

# 河北省新乐市第四中学新建5#宿舍楼 冷负荷计算书\_工程信息及计算依据

## 一. 工程概况

工程名称	新乐市第四中学改扩建项目
工程编号	
建设单位	河北省新乐市第四中学
设计单位	北京清大原点建筑设计有限公司
工程地点	河北省-石家庄
工程总面积(m <sup>2</sup> )	4135.88
工程总冷负荷(KW)	495.48
工程冷指标(w/m <sup>2</sup> )	119.8
编制人	
校对入	
日期	2022年5月25日

## 二. 室外参数

夏季空调室外干球温度 °C	夏季空调室外湿球温度 °C	夏季空调日平均温度
35.10	26.80	30.00
夏季室外平均风速 (m/s)	夏季空调大气透明度等级	夏季大气压(Pa)
1.70	4	99580

## 三. 建筑信息

楼号	总层数	总高度(m)	总面积(m <sup>2</sup> )	冷负荷(KW)	新风冷负荷	总冷负荷(KW)	冷指标(w/m <sup>2</sup> )
新建5#宿舍楼	5	18.45	4135.88	495.48	0	495.48	119.8

## 四. 计算依据

### 1. 外墙、屋顶传热形成的逐时冷负荷 (冷负荷系数法)

$Q = K_o \cdot F_o \cdot [(t_{1o} - t_{dl}) \cdot C_a \cdot C_p - t_n]$	
K <sub>o</sub>	传热系数, W/(m <sup>2</sup> ·°C)
F <sub>o</sub>	外墙和屋顶的面积, m <sup>2</sup>
t <sub>1o</sub>	墙体或屋面冷负荷计算温度的逐时值, °C
t <sub>dl</sub>	围护结构的地点修正系数, °C
C <sub>a</sub>	外表面放热系数修正值
C <sub>p</sub>	围护结构外表面日射吸收系数的修正值
t <sub>n</sub>	室内设计温度, °C
外墙、架空楼板或屋面的传热冷负荷 (谐波法)	

$Q = KF(T_{\tau-\xi} + \Delta - T_n)$	
K	传热系数, W/(m <sup>2</sup> ·℃)
F	计算面积, m <sup>2</sup>
$\tau$	计算时刻, h
$\tau - \xi$	温度波的作用时刻, 即温度波作用于外墙或屋面外侧的时刻, h
$T_{\tau-\xi}$	作用时刻下的冷负荷计算温度, 简称冷负荷温度, °C
$\Delta$	负荷温度的地点修正值, 见表20.3-1和表20.3-2的表注, °C
$T_n$	室内设计温度, °C

## 2. 外窗

传热部分	$Q = F_{ch} \cdot K_{ch} \cdot C_{k1} \cdot C_{k2} \cdot [(t_{1c} + t_{d2}) - t_n]$	
	$K_{ch}$	外窗传热系数, W/(m <sup>2</sup> ·℃)
	$F_{ch}$	外窗窗口面积, m <sup>2</sup>
	$t_{1c}$	外窗的逐时冷负荷计算温度, °C
	$t_{d2}$	外窗逐时冷负荷计算温度的地点修正值
	$C_{k1}$	不同类型窗框的外窗传热系数的修正值
	$C_{k2}$	有内遮阳设施外窗的传热系数修正值
	$t_n$	室内设计温度, °C
太阳辐射热部分	$Q = C_s \cdot C_n \cdot C_a \cdot [F_1 \cdot J_{ch.zd} \cdot C_{cl.ch} + (F_{ch} - F_1) \cdot J_{sh.zd} \cdot C_{(cl.ch)_N}]$	
	$C_s$	窗玻璃遮挡系数
	$C_n$	窗内遮阳设施的遮阳系数
	$C_a$	窗的有效面积系数
	$F_1$	窗上受太阳直接照射的面积, m <sup>2</sup>
	$J_{ch.zd}$	透过标准窗玻璃的太阳总辐射照度, W/m <sup>2</sup>
	$J_{sh.zd}$	透过标准窗玻璃的太阳散热辐射照度, W/m <sup>2</sup>
	$C_{cl.ch}$	冷负荷系数 ( $C_{(cl.ch)_N}$ 为北向冷负荷系数), 无因次, 按纬度取值, 并考虑“有遮阳和无遮阳”的因素
$F_{ch}$	外窗面积 (包括窗框, 即窗的窗洞面积), m <sup>2</sup>	

## 3. 内围护结构

$Q = K \cdot F \cdot (t_{1s} - t_n), t_{1s} = t_{w.pj} + \Delta t_{1s}$	
K	内围护结构的传热系数, W/(m <sup>2</sup> ·℃)
F	内围护结构的面积, m <sup>2</sup>
$t_{1s}$	邻室计算平均温度, °C
$t_n$	室内设计温度, °C
$t_{w.pj}$	设计地点的日平均室外空气计算温度, °C
$\Delta t_{1s}$	邻室计算平均温度与夏季空调室外计算平均温度的差值, °C

## 4. 新风、渗透

$W = 1/1000 \cdot \rho_w \cdot L \cdot (d_w - d_n)$ 湿负荷	
$Q_x = 1/3.6 \cdot \rho_w \cdot L \cdot (t_w - t_n)$ 显热负荷	
$Q_q = 1/3.6 \cdot \rho_w \cdot L \cdot (I_w - I_n)$ 全热负荷	
$\rho_w$	夏季室外空调计算干球温度下密度：一般取：1.13kg/m <sup>3</sup>
L	空气量 m <sup>3</sup> /h
$d_w$	室外空气含湿量，g/kg干空气
$d_n$	室内空气含湿量，g/kg干空气
$t_w$	室外空气调节计算干球温度，℃
$t_n$	室内计算温度，℃
$I_w$	室外空气焓值，kJ/kg干空气
$I_n$	室内空气焓值，kJ/kg干空气

### 5. 人体冷、湿负荷

冷负荷	$Q_r = Q_s \cdot C_{CL} + Q_q$ ; $Q_s = n \cdot C_r \cdot q_1$ , $Q_q = n \cdot C_r \cdot q_2$	
	$Q_r$	人体散热引起的冷负荷，W
	$Q_s \cdot C_{CL}$	显热冷负荷，W
	$C_{CL}$	人体显热散热冷负荷系数
	$Q_q$	潜热冷负荷，W
	$q_1$	不同室温和劳动性质时成年男子的显热量，W
	n	空调房间内的人数，人
	$C_r$	群集系数
	$q_2$	每个人散发的潜热量，W
湿负荷	$W_r = n \cdot C_r \cdot w$	
	$W_r$	人体的散湿量，g/h
	$C_r$	群集系数
	n	空调房间内的人数，人
	w	每个人的散湿量，g/h

### 6. 照明冷负荷

$Q = N \cdot n_1 \cdot C_{c1}$ (白炽灯和镇流器在空调房间外的荧光灯)	
$Q = (N_1 + N_2) \cdot n_1 \cdot C_{c1}$ (明装荧光灯：镇流器安装再空调房间内)	
$Q = N_1 \cdot n_1 \cdot n_2 \cdot C_{c1}$ (暗装荧光灯：灯管安在吊顶玻璃罩内)	
N	白炽灯的功率，W
$N_1$	荧光灯的功率，W
$N_2$	镇流器的功率，一般取荧光灯功率的20%，W
$n_1$	灯具的同时使用系数，即逐时使用功率与安装功率的比例
$n_2$	考虑玻璃反射，顶棚内通风情况的系数，当荧光灯罩有小孔，利用自然通风散热于顶棚内时，取为0.5-0.6，荧光灯罩无通风孔时，视顶棚内通风情况取为0.6-0.8

$C_{c1}$	照明散热形成的冷负荷系数
----------	--------------

### 7. 设备冷负荷

$q = n_1 \cdot n_2 \cdot n_3 \cdot n_4 \cdot N$ (电热设备)	
$q = 1000 \cdot n_1 \cdot n_2 \cdot n_3 \cdot N / \eta \cdot C_{c1}$ (工艺设备和电动机都在室内)	
$q = n_1 \cdot n_2 \cdot n_3 \cdot N \cdot C_{c1}$ (仅工艺设备在室内)	
$q = n_1 \cdot n_2 \cdot n_3 \cdot C_{c1} \cdot N(1 - \eta) / \eta$ (仅电动机在室内)	
N	电热设备的安装功率, W
$n_1$	同时使用系数, 即同时使用的安装功率与总安装功率之比, 一般为0.5~1.0
$n_2$	安装系数, 即最大实耗功率与安装功率之比, 一般可取0.7~0.9
$n_3$	负荷系数, 即小时平均实际功率与设计最大实耗功率之比, 一般取0.4~0.5
$n_4$	通风保温系数
$\eta$	电动机效率, 可由产品样本查得, 一般可取0.8~0.9
$C_{c1}$	电动设备和用具散热的冷负荷系数

### 8. 食物

$D\tau = 0.012 \phi n_\tau$ 散湿量, W	
$Q_q = 700D\tau$ 潜热冷负荷, W	
$Q_x = 8.7 \cdot n_\tau$ 显热冷负荷, W	
$\phi$	群集系数
$n_\tau$	人数

### 9. 化学反应

$Q = 1/3.6 \cdot n_4 \cdot Gq$ 材料反应散热量	
$W_y = n_1 \cdot n_2 \cdot G \cdot w$ 气体燃烧散湿量	
$Q = 1/3.6 \cdot n_1 \cdot n_2 \cdot n_4 \cdot G \cdot q$ 气体燃烧全热散热量	
$Q_q = 628W_y$ 气体燃烧潜热散热量	
$n_4$	蓄热系数
G	每小时燃料最大消耗量, $m^3/h$
q	燃料的热值, $kJ/m^3$
$n_1$	化学不完全燃烧系数, 可取0.95
$n_2$	负荷系数, 即每个燃烧点实际燃烧消耗量与其最大燃烧消耗量之比, 根据工艺使用情况确定
$w_y$	化学反应的散湿量, $kg/h$

### 10. 水面或潮湿地面

$D\tau = F\tau \cdot g$ 散湿量	
$Q = 1/3.6 \cdot r \cdot D\tau$ 潜热冷负荷	
$F\tau$	计算时刻的蒸发表面积, $m^2$
g	水面的单位蒸发量 $kg/(m^2 \cdot h)$

r	冷凝热, kJ/kg
---	------------

### 11. 水流

$G = G_1 \cdot c \cdot (t_1 - t_2) / r$ 散湿量, kg/h	
$Q = 1/3.6 \cdot r \cdot G$ 潜热冷负荷	
$G_1$	流动的水量, kg/h
c	水的比热, 4.1868kJ/(kg·K)
$t_1$	水的初温, °C
$t_2$	水的终温, °C
r	水的汽化潜热, 平均取2450kJ/kg

### 参考书籍

《采暖通风与空气调节设计规范》GB 50736 - 2012

《空气调节设计手册》

《实用供热空调设计手册(第二版)》

《2003全国民用建筑工程设计技术措施\_暖通空调动力》

《2009全国民用建筑工程设计技术措施\_暖通空调动力》

设计软件:天正暖通软件(THvac)

鉴定情况:建设部科技计划项目验收证书 建科验字[2008]第053号

楼层	房间	房间面积 m <sup>2</sup>	工程负荷最大值时刻(13点)的各项负荷值								房间最大 负荷 W
			总冷负荷 W	风冷 W	总湿负荷 kg/h	风湿负荷 kg/h	总冷指标 W/m <sup>2</sup>	风冷指 W/m <sup>2</sup>	湿指 g/hm	新风量 m <sup>3</sup> /h	
	1001[电气间]	3.42	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	1002[走廊]	139.29	494.9	0	0	0	3.6	0	0	0	1214.64
	1003[卫生间]	2.15	17.3	0	0	0	8	0	0	0	18.51
	1004[宿舍]	9.28	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	1005[楼梯间]	18.83	345.6	0	0	0	18.4	0	0	0	345.6
	1006[卫生间]	3.69	287.4	0	0	0	77.9	0	0	0	287.4
	1007[防寒门]	17.94	1432.5	0	0	0	79.8	0	0	0	1432.47
	1008[卫生间]	2.15	17.3	0	0	0	8	0	0	0	18.51
	1009[卫生间]	3.69	287.4	0	0	0	77.9	0	0	0	287.4
	1010[卫生间]	3.49	268.8	0	0	0	77	0	0	0	268.77
	1011[卫生间]	2.15	17.3	0	0	0	8	0	0	0	18.51
	1012[卫生间]	3.69	287.4	0	0	0	77.9	0	0	0	287.4
	1013[卫生间]	2.15	17.3	0	0	0	8	0	0	0	18.51
	1014[卫生间]	4.07	290.1	0	0	0	71.3	0	0	0	290.06
	1015[卫生间]	2.15	17.3	0	0	0	8	0	0	0	18.51
	1016[宿舍]	13.65	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	1017[宿舍]	13.22	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	1018[宿舍]	13.65	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	1019[宿舍]	14.52	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	1020[宿舍]	13.65	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	1021[卫生间]	3.69	287.4	0	0	0	77.9	0	0	0	287.4
	1022[卫生间]	2.15	17.3	0	0	0	8	0	0	0	18.51
	1023[宿舍]	13.22	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	1024[卫生间]	3.49	268.8	0	0	0	77	0	0	0	268.77
	1025[卫生间]	2.15	17.3	0	0	0	8	0	0	0	18.51
	1026[卫生间]	3.69	287.4	0	0	0	77.9	0	0	0	287.4
	1027[卫生间]	2.15	17.3	0	0	0	8	0	0	0	18.51
	1028[宿舍]	13.65	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	1029[卫生间]	2.15	17.3	0	0	0	8	0	0	0	18.51
	1030[楼梯间]	18.83	345.6	0	0	0	18.4	0	0	0	345.6
	1031[卫生间]	4.07	290.1	0	0	0	71.3	0	0	0	290.06
	1032[宿舍]	14.52	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	1033[卫生间]	2.15	17.3	0	0	0	8	0	0	0	18.51
	1034[宿舍]	13.65	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	1035[卫生间]	3.69	287.4	0	0	0	77.9	0	0	0	287.4
	1036[宿舍]	13.65	93.9	0	0	0	6.9	0	0	0	99.56
	1037[卫生间]	3.69	287.4	0	0	0	77.9	0	0	0	287.4
	1038[卫生间]	2.15	61.1	0	0	0	28.4	0	0	0	64.97
	1039[宿舍]	13.65	87.5	0	0	0	6.4	0	0	0	98.14
	1040[卫生间]	3.69	287.4	0	0	0	77.9	0	0	0	287.4
	1041[卫生间]	2.15	58.1	0	0	0	27	0	0	0	64.11
	1042[宿舍]	20.1	521	0	0	0	25.9	0	0	0	520.96

1层	1043[卫生间]	3.69	500	0	0	0	135.5	0	0	0	499.99
	1044[卫生间]	2.15	21	0	0	0	9.8	0	0	0	22.82
	1045[卫生间]	3.69	500	0	0	0	135.5	0	0	0	499.99
	1046[卫生间]	2.15	21	0	0	0	9.8	0	0	0	22.82
	1047[卫生间]	3.69	500	0	0	0	135.5	0	0	0	499.99
	1048[卫生间]	2.15	21	0	0	0	9.8	0	0	0	22.82
	1049[卫生间]	2.15	21	0	0	0	9.8	0	0	0	22.82
	1050[卫生间]	3.69	500	0	0	0	135.5	0	0	0	499.99
	1051[卫生间]	3.69	500	0	0	0	135.5	0	0	0	499.99
	1052[卫生间]	2.15	64.8	0	0	0	30.1	0	0	0	69.28
	1053[宿舍]	13.65	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	1054[宿舍]	13.65	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	1055[宿舍]	13.65	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	1056[宿舍]	13.65	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	1057[宿舍]	13.65	93.9	0	0	0	6.9	0	0	0	99.56
	1058[卫生间]	3.69	500	0	0	0	135.5	0	0	0	499.99
	1059[卫生间]	2.15	21	0	0	0	9.8	0	0	0	22.82
	1060[卫生间]	3.69	500	0	0	0	135.5	0	0	0	499.99
	1061[卫生间]	2.15	21	0	0	0	9.8	0	0	0	22.82
	1062[卫生间]	3.69	500	0	0	0	135.5	0	0	0	499.99
	1063[卫生间]	2.15	21	0	0	0	9.8	0	0	0	22.82
	1064[卫生间]	3.69	500	0	0	0	135.5	0	0	0	499.99
	1065[卫生间]	2.15	21	0	0	0	9.8	0	0	0	22.82
	1066[宿舍]	13.65	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	1067[宿舍]	13.65	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	1068[宿舍]	13.65	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	1069[宿舍]	13.65	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	1070[卫生间]	3.69	500	0	0	0	135.5	0	0	0	499.99
	1071[卫生间]	2.15	21	0	0	0	9.8	0	0	0	22.82
	1072[宿舍]	13.65	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	1073[卫生间]	3.69	500	0	0	0	135.5	0	0	0	499.99
	1074[卫生间]	2.15	61.8	0	0	0	28.7	0	0	0	68.62
	1075[宿舍]	13.65	87.5	0	0	0	6.4	0	0	0	98.14
	1001[电气间]	3.42	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	1002[走廊]	139.29	494.9	0	0	0	3.6	0	0	0	1214.64
	1003[卫生间]	2.15	17.3	0	0	0	8	0	0	0	18.51
	1004[宿舍]	9.28	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	1005[楼梯间]	18.83	345.6	0	0	0	18.4	0	0	0	345.6
	1006[卫生间]	3.69	287.4	0	0	0	77.9	0	0	0	287.4
	1007[防寒门]	17.94	1432.5	0	0	0	79.8	0	0	0	1432.47
	1008[卫生间]	2.15	17.3	0	0	0	8	0	0	0	18.51
	1009[卫生间]	3.69	287.4	0	0	0	77.9	0	0	0	287.4
	1010[卫生间]	3.49	268.8	0	0	0	77	0	0	0	268.77
	1011[卫生间]	2.15	17.3	0	0	0	8	0	0	0	18.51
	1012[卫生间]	3.69	287.4	0	0	0	77.9	0	0	0	287.4
1013[卫生间]	2.15	17.3	0	0	0	8	0	0	0	18.51	
1014[卫生间]	4.07	290.1	0	0	0	71.3	0	0	0	290.06	
1015[卫生间]	2.15	17.3	0	0	0	8	0	0	0	18.51	

1016[宿舍]	13.65	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1017[宿舍]	13.22	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1018[宿舍]	13.65	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1019[宿舍]	14.52	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1020[宿舍]	13.65	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1021[卫生间]	3.69	287.4	0	0	0	77.9	0	0	0	287.4
1022[卫生间]	2.15	17.3	0	0	0	8	0	0	0	18.51
1023[宿舍]	13.22	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1024[卫生间]	3.49	268.8	0	0	0	77	0	0	0	268.77
1025[卫生间]	2.15	17.3	0	0	0	8	0	0	0	18.51
1026[卫生间]	3.69	287.4	0	0	0	77.9	0	0	0	287.4
1027[卫生间]	2.15	17.3	0	0	0	8	0	0	0	18.51
1028[宿舍]	13.65	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1029[卫生间]	2.15	17.3	0	0	0	8	0	0	0	18.51
1030[楼梯间]	18.83	345.6	0	0	0	18.4	0	0	0	345.6
1031[卫生间]	4.07	290.1	0	0	0	71.3	0	0	0	290.06
1032[宿舍]	14.52	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1033[卫生间]	2.15	17.3	0	0	0	8	0	0	0	18.51
1034[宿舍]	13.65	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1035[卫生间]	3.69	287.4	0	0	0	77.9	0	0	0	287.4
1036[宿舍]	13.65	93.9	0	0	0	6.9	0	0	0	99.56
1037[卫生间]	3.69	287.4	0	0	0	77.9	0	0	0	287.4
1038[卫生间]	2.15	61.1	0	0	0	28.4	0	0	0	64.97
1039[宿舍]	13.65	87.5	0	0	0	6.4	0	0	0	98.14
1040[卫生间]	3.69	287.4	0	0	0	77.9	0	0	0	287.4
1041[卫生间]	2.15	58.1	0	0	0	27	0	0	0	64.11
1042[宿舍]	20.1	521	0	0	0	25.9	0	0	0	520.96
1043[卫生间]	3.69	500	0	0	0	135.5	0	0	0	499.99
1044[卫生间]	2.15	21	0	0	0	9.8	0	0	0	22.82
1045[卫生间]	3.69	500	0	0	0	135.5	0	0	0	499.99
1046[卫生间]	2.15	21	0	0	0	9.8	0	0	0	22.82
1047[卫生间]	3.69	500	0	0	0	135.5	0	0	0	499.99
1048[卫生间]	2.15	21	0	0	0	9.8	0	0	0	22.82
1049[卫生间]	2.15	21	0	0	0	9.8	0	0	0	22.82
1050[卫生间]	3.69	500	0	0	0	135.5	0	0	0	499.99
1051[卫生间]	3.69	500	0	0	0	135.5	0	0	0	499.99
1052[卫生间]	2.15	64.8	0	0	0	30.1	0	0	0	69.28
1053[宿舍]	13.65	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1054[宿舍]	13.65	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1055[宿舍]	13.65	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1056[宿舍]	13.65	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1057[宿舍]	13.65	93.9	0	0	0	6.9	0	0	0	99.56
1058[卫生间]	3.69	500	0	0	0	135.5	0	0	0	499.99
1059[卫生间]	2.15	21	0	0	0	9.8	0	0	0	22.82
1060[卫生间]	3.69	500	0	0	0	135.5	0	0	0	499.99
1061[卫生间]	2.15	21	0	0	0	9.8	0	0	0	22.82
1062[卫生间]	3.69	500	0	0	0	135.5	0	0	0	499.99
1063[卫生间]	2.15	21	0	0	0	9.8	0	0	0	22.82

1064[卫生间]	3.69	500	0	0	0	135.5	0	0	0	499.99
1065[卫生间]	2.15	21	0	0	0	9.8	0	0	0	22.82
1066[宿舍]	13.65	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1067[宿舍]	13.65	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1068[宿舍]	13.65	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1069[宿舍]	13.65	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1070[卫生间]	3.69	500	0	0	0	135.5	0	0	0	499.99
1071[卫生间]	2.15	21	0	0	0	9.8	0	0	0	22.82
1072[宿舍]	13.65	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1073[卫生间]	3.69	500	0	0	0	135.5	0	0	0	499.99
1074[卫生间]	2.15	61.8	0	0	0	28.7	0	0	0	68.62
1075[宿舍]	13.65	87.5	0	0	0	6.4	0	0	0	98.14
2001[卫生间]	2.15	17.3	0	0	0	8	0	0	0	18.51
2002[宿舍]	11.37	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2003[楼梯间]	18.83	319.3	0	0	0	17	0	0	0	319.32
2004[卫生间]	3.69	287.4	0	0	0	77.9	0	0	0	287.4
2005[电气间]	1.59	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2006[走廊]	116.01	494.9	0	0	0	4.3	0	0	0	1214.64
2007[宿舍]	13.22	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2008[卫生间]	2.15	21	0	0	0	9.8	0	0	0	22.82
2009[卫生间]	3.49	467.3	0	0	0	133.9	0	0	0	467.3
2010[宿舍]	13.65	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2011[卫生间]	3.49	467.3	0	0	0	133.9	0	0	0	467.3
2012[宿舍]	13.22	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2013[卫生间]	2.15	21	0	0	0	9.8	0	0	0	22.82
2014[卫生间]	2.15	17.3	0	0	0	8	0	0	0	18.51
2015[卫生间]	3.69	287.4	0	0	0	77.9	0	0	0	287.4
2016[卫生间]	3.49	268.8	0	0	0	77	0	0	0	268.77
2017[卫生间]	2.15	17.3	0	0	0	8	0	0	0	18.51
2018[卫生间]	3.69	287.4	0	0	0	77.9	0	0	0	287.4
2019[卫生间]	2.15	17.3	0	0	0	8	0	0	0	18.51
2020[卫生间]	4.07	290.1	0	0	0	71.3	0	0	0	290.06
2021[卫生间]	2.15	17.3	0	0	0	8	0	0	0	18.51
2022[宿舍]	13.65	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2023[宿舍]	13.22	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2024[宿舍]	13.65	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2025[宿舍]	14.52	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2026[宿舍]	13.65	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2027[卫生间]	3.69	287.4	0	0	0	77.9	0	0	0	287.4
2028[卫生间]	2.15	17.3	0	0	0	8	0	0	0	18.51
2029[宿舍]	13.22	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2030[卫生间]	3.49	268.8	0	0	0	77	0	0	0	268.77
2031[卫生间]	2.15	17.3	0	0	0	8	0	0	0	18.51
2032[卫生间]	3.69	287.4	0	0	0	77.9	0	0	0	287.4
2033[卫生间]	2.15	17.3	0	0	0	8	0	0	0	18.51
2034[宿舍]	13.65	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2035[卫生间]	2.15	17.3	0	0	0	8	0	0	0	18.51
2036[楼梯间]	18.83	319.3	0	0	0	17	0	0	0	319.32

2层	2037[卫生间]	4.07	290.1	0	0	0	71.3	0	0	0	290.06
	2038[宿舍]	14.52	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	2039[卫生间]	2.15	17.3	0	0	0	8	0	0	0	18.51
	2040[宿舍]	13.65	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	2041[卫生间]	3.69	287.4	0	0	0	77.9	0	0	0	287.4
	2042[宿舍]	13.65	93.9	0	0	0	6.9	0	0	0	99.56
	2043[卫生间]	3.69	287.4	0	0	0	77.9	0	0	0	287.4
	2044[卫生间]	2.15	61.1	0	0	0	28.4	0	0	0	64.97
	2045[宿舍]	13.65	87.5	0	0	0	6.4	0	0	0	98.14
	2046[卫生间]	3.69	287.4	0	0	0	77.9	0	0	0	287.4
	2047[卫生间]	2.15	58.1	0	0	0	27	0	0	0	64.11
	2048[卫生间]	3.69	500	0	0	0	135.5	0	0	0	499.99
	2049[卫生间]	2.15	21	0	0	0	9.8	0	0	0	22.82
	2050[卫生间]	3.69	500	0	0	0	135.5	0	0	0	499.99
	2051[卫生间]	2.15	21	0	0	0	9.8	0	0	0	22.82
	2052[卫生间]	3.69	500	0	0	0	135.5	0	0	0	499.99
	2053[卫生间]	2.15	21	0	0	0	9.8	0	0	0	22.82
	2054[卫生间]	3.69	500	0	0	0	135.5	0	0	0	499.99
	2055[卫生间]	2.15	21	0	0	0	9.8	0	0	0	22.82
	2056[卫生间]	2.15	21	0	0	0	9.8	0	0	0	22.82
	2057[卫生间]	3.69	500	0	0	0	135.5	0	0	0	499.99
	2058[卫生间]	3.69	500	0	0	0	135.5	0	0	0	499.99
	2059[卫生间]	2.15	64.8	0	0	0	30.1	0	0	0	69.28
	2060[宿舍]	13.65	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	2061[宿舍]	13.65	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	2062[宿舍]	13.65	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	2063[宿舍]	13.65	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	2064[宿舍]	13.65	93.9	0	0	0	6.9	0	0	0	99.56
	2065[卫生间]	3.69	500	0	0	0	135.5	0	0	0	499.99
	2066[卫生间]	2.15	21	0	0	0	9.8	0	0	0	22.82
	2067[卫生间]	3.69	500	0	0	0	135.5	0	0	0	499.99
	2068[卫生间]	2.15	21	0	0	0	9.8	0	0	0	22.82
2069[卫生间]	3.69	500	0	0	0	135.5	0	0	0	499.99	
2070[卫生间]	2.15	21	0	0	0	9.8	0	0	0	22.82	
2071[卫生间]	3.69	500	0	0	0	135.5	0	0	0	499.99	
2072[卫生间]	2.15	21	0	0	0	9.8	0	0	0	22.82	
2073[宿舍]	13.65	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2074[宿舍]	13.65	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2075[宿舍]	13.65	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2076[宿舍]	13.65	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2077[卫生间]	3.69	500	0	0	0	135.5	0	0	0	499.99	
2078[卫生间]	2.15	21	0	0	0	9.8	0	0	0	22.82	
2079[宿舍]	13.65	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2080[卫生间]	3.69	500	0	0	0	135.5	0	0	0	499.99	
2081[卫生间]	2.15	61.8	0	0	0	28.7	0	0	0	68.62	
2082[宿舍]	13.65	87.5	0	0	0	6.4	0	0	0	98.14	
2001[卫生间]	2.15	17.3	0	0	0	8	0	0	0	18.51	
2002[宿舍]	11.37	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

2003[楼梯间]	18.83	319.3	0	0	0	17	0	0	0	319.32
2004[卫生间]	3.69	287.4	0	0	0	77.9	0	0	0	287.4
2005[电气间]	1.59	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2006[走廊]	116.01	494.9	0	0	0	4.3	0	0	0	1214.64
2007[宿舍]	13.22	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2008[卫生间]	2.15	21	0	0	0	9.8	0	0	0	22.82
2009[卫生间]	3.49	467.3	0	0	0	133.9	0	0	0	467.3
2010[宿舍]	13.65	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2011[卫生间]	3.49	467.3	0	0	0	133.9	0	0	0	467.3
2012[宿舍]	13.22	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2013[卫生间]	2.15	21	0	0	0	9.8	0	0	0	22.82
2014[卫生间]	2.15	17.3	0	0	0	8	0	0	0	18.51
2015[卫生间]	3.69	287.4	0	0	0	77.9	0	0	0	287.4
2016[卫生间]	3.49	268.8	0	0	0	77	0	0	0	268.77
2017[卫生间]	2.15	17.3	0	0	0	8	0	0	0	18.51
2018[卫生间]	3.69	287.4	0	0	0	77.9	0	0	0	287.4
2019[卫生间]	2.15	17.3	0	0	0	8	0	0	0	18.51
2020[卫生间]	4.07	290.1	0	0	0	71.3	0	0	0	290.06
2021[卫生间]	2.15	17.3	0	0	0	8	0	0	0	18.51
2022[宿舍]	13.65	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2023[宿舍]	13.22	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2024[宿舍]	13.65	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2025[宿舍]	14.52	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2026[宿舍]	13.65	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2027[卫生间]	3.69	287.4	0	0	0	77.9	0	0	0	287.4
2028[卫生间]	2.15	17.3	0	0	0	8	0	0	0	18.51
2029[宿舍]	13.22	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2030[卫生间]	3.49	268.8	0	0	0	77	0	0	0	268.77
2031[卫生间]	2.15	17.3	0	0	0	8	0	0	0	18.51
2032[卫生间]	3.69	287.4	0	0	0	77.9	0	0	0	287.4
2033[卫生间]	2.15	17.3	0	0	0	8	0	0	0	18.51
2034[宿舍]	13.65	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2035[卫生间]	2.15	17.3	0	0	0	8	0	0	0	18.51
2036[楼梯间]	18.83	319.3	0	0	0	17	0	0	0	319.32
2037[卫生间]	4.07	290.1	0	0	0	71.3	0	0	0	290.06
2038[宿舍]	14.52	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2039[卫生间]	2.15	17.3	0	0	0	8	0	0	0	18.51
2040[宿舍]	13.65	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2041[卫生间]	3.69	287.4	0	0	0	77.9	0	0	0	287.4
2042[宿舍]	13.65	93.9	0	0	0	6.9	0	0	0	99.56
2043[卫生间]	3.69	287.4	0	0	0	77.9	0	0	0	287.4
2044[卫生间]	2.15	61.1	0	0	0	28.4	0	0	0	64.97
2045[宿舍]	13.65	87.5	0	0	0	6.4	0	0	0	98.14
2046[卫生间]	3.69	287.4	0	0	0	77.9	0	0	0	287.4
2047[卫生间]	2.15	58.1	0	0	0	27	0	0	0	64.11
2048[卫生间]	3.69	500	0	0	0	135.5	0	0	0	499.99
2049[卫生间]	2.15	21	0	0	0	9.8	0	0	0	22.82
2050[卫生间]	3.69	500	0	0	0	135.5	0	0	0	499.99

2051[卫生间]	2.15	21	0	0	0	9.8	0	0	0	22.82
2052[卫生间]	3.69	500	0	0	0	135.5	0	0	0	499.99
2053[卫生间]	2.15	21	0	0	0	9.8	0	0	0	22.82
2054[卫生间]	3.69	500	0	0	0	135.5	0	0	0	499.99
2055[卫生间]	2.15	21	0	0	0	9.8	0	0	0	22.82
2056[卫生间]	2.15	21	0	0	0	9.8	0	0	0	22.82
2057[卫生间]	3.69	500	0	0	0	135.5	0	0	0	499.99
2058[卫生间]	3.69	500	0	0	0	135.5	0	0	0	499.99
2059[卫生间]	2.15	64.8	0	0	0	30.1	0	0	0	69.28
2060[宿舍]	13.65	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2061[宿舍]	13.65	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2062[宿舍]	13.65	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2063[宿舍]	13.65	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2064[宿舍]	13.65	93.9	0	0	0	6.9	0	0	0	99.56
2065[卫生间]	3.69	500	0	0	0	135.5	0	0	0	499.99
2066[卫生间]	2.15	21	0	0	0	9.8	0	0	0	22.82
2067[卫生间]	3.69	500	0	0	0	135.5	0	0	0	499.99
2068[卫生间]	2.15	21	0	0	0	9.8	0	0	0	22.82
2069[卫生间]	3.69	500	0	0	0	135.5	0	0	0	499.99
2070[卫生间]	2.15	21	0	0	0	9.8	0	0	0	22.82
2071[卫生间]	3.69	500	0	0	0	135.5	0	0	0	499.99
2072[卫生间]	2.15	21	0	0	0	9.8	0	0	0	22.82
2073[宿舍]	13.65	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2074[宿舍]	13.65	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2075[宿舍]	13.65	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2076[宿舍]	13.65	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2077[卫生间]	3.69	500	0	0	0	135.5	0	0	0	499.99
2078[卫生间]	2.15	21	0	0	0	9.8	0	0	0	22.82
2079[宿舍]	13.65	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2080[卫生间]	3.69	500	0	0	0	135.5	0	0	0	499.99
2081[卫生间]	2.15	61.8	0	0	0	28.7	0	0	0	68.62
2082[宿舍]	13.65	87.5	0	0	0	6.4	0	0	0	98.14
3001[卫生间]	2.15	17.3	0	0	0	8	0	0	0	18.51
3002[宿舍]	11.37	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3003[楼梯间]	18.83	319.3	0	0	0	17	0	0	0	319.32
3004[卫生间]	3.69	287.4	0	0	0	77.9	0	0	0	287.4
3005[电气间]	1.59	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3006[走廊]	116.01	494.9	0	0	0	4.3	0	0	0	1214.64
3007[宿舍]	13.22	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3008[卫生间]	2.15	21	0	0	0	9.8	0	0	0	22.82
3009[卫生间]	3.49	467.3	0	0	0	133.9	0	0	0	467.3
3010[宿舍]	13.65	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3011[卫生间]	3.49	467.3	0	0	0	133.9	0	0	0	467.3
3012[宿舍]	13.22	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3013[卫生间]	2.15	21	0	0	0	9.8	0	0	0	22.82
3014[卫生间]	2.15	17.3	0	0	0	8	0	0	0	18.51
3015[卫生间]	3.69	287.4	0	0	0	77.9	0	0	0	287.4
3016[卫生间]	3.49	268.8	0	0	0	77	0	0	0	268.77

3层	3017[卫生间]	2.15	17.3	0	0	0	8	0	0	0	18.51
	3018[卫生间]	3.69	287.4	0	0	0	77.9	0	0	0	287.4
	3019[卫生间]	2.15	17.3	0	0	0	8	0	0	0	18.51
	3020[卫生间]	4.07	290.1	0	0	0	71.3	0	0	0	290.06
	3021[卫生间]	2.15	17.3	0	0	0	8	0	0	0	18.51
	3022[宿舍]	13.65	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	3023[宿舍]	13.22	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	3024[宿舍]	13.65	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	3025[宿舍]	14.52	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	3026[宿舍]	13.65	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	3027[卫生间]	3.69	287.4	0	0	0	77.9	0	0	0	287.4
	3028[卫生间]	2.15	17.3	0	0	0	8	0	0	0	18.51
	3029[宿舍]	13.22	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	3030[卫生间]	3.49	268.8	0	0	0	77	0	0	0	268.77
	3031[卫生间]	2.15	17.3	0	0	0	8	0	0	0	18.51
	3032[卫生间]	3.69	287.4	0	0	0	77.9	0	0	0	287.4
	3033[卫生间]	2.15	17.3	0	0	0	8	0	0	0	18.51
	3034[宿舍]	13.65	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	3035[卫生间]	2.15	17.3	0	0	0	8	0	0	0	18.51
	3036[楼梯间]	18.83	319.3	0	0	0	17	0	0	0	319.32
	3037[卫生间]	4.07	290.1	0	0	0	71.3	0	0	0	290.06
	3038[宿舍]	14.52	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	3039[卫生间]	2.15	17.3	0	0	0	8	0	0	0	18.51
	3040[宿舍]	13.65	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	3041[卫生间]	3.69	287.4	0	0	0	77.9	0	0	0	287.4
	3042[宿舍]	13.65	93.9	0	0	0	6.9	0	0	0	99.56
	3043[卫生间]	3.69	287.4	0	0	0	77.9	0	0	0	287.4
	3044[卫生间]	2.15	61.1	0	0	0	28.4	0	0	0	64.97
	3045[宿舍]	13.65	87.5	0	0	0	6.4	0	0	0	98.14
	3046[卫生间]	3.69	287.4	0	0	0	77.9	0	0	0	287.4
	3047[卫生间]	2.15	58.1	0	0	0	27	0	0	0	64.11
	3048[卫生间]	3.69	500	0	0	0	135.5	0	0	0	499.99
	3049[卫生间]	2.15	21	0	0	0	9.8	0	0	0	22.82
	3050[卫生间]	3.69	500	0	0	0	135.5	0	0	0	499.99
	3051[卫生间]	2.15	21	0	0	0	9.8	0	0	0	22.82
	3052[卫生间]	3.69	500	0	0	0	135.5	0	0	0	499.99
	3053[卫生间]	2.15	21	0	0	0	9.8	0	0	0	22.82
	3054[卫生间]	3.69	500	0	0	0	135.5	0	0	0	499.99
	3055[卫生间]	2.15	21	0	0	0	9.8	0	0	0	22.82
	3056[卫生间]	2.15	21	0	0	0	9.8	0	0	0	22.82
3057[卫生间]	3.69	500	0	0	0	135.5	0	0	0	499.99	
3058[卫生间]	3.69	500	0	0	0	135.5	0	0	0	499.99	
3059[卫生间]	2.15	64.8	0	0	0	30.1	0	0	0	69.28	
3060[宿舍]	13.65	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
3061[宿舍]	13.65	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
3062[宿舍]	13.65	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
3063[宿舍]	13.65	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
3064[宿舍]	13.65	93.9	0	0	0	6.9	0	0	0	99.56	

3065[卫生间]	3.69	500	0	0	0	135.5	0	0	0	499.99
3066[卫生间]	2.15	21	0	0	0	9.8	0	0	0	22.82
3067[卫生间]	3.69	500	0	0	0	135.5	0	0	0	499.99
3068[卫生间]	2.15	21	0	0	0	9.8	0	0	0	22.82
3069[卫生间]	3.69	500	0	0	0	135.5	0	0	0	499.99
3070[卫生间]	2.15	21	0	0	0	9.8	0	0	0	22.82
3071[卫生间]	3.69	500	0	0	0	135.5	0	0	0	499.99
3072[卫生间]	2.15	21	0	0	0	9.8	0	0	0	22.82
3073[宿舍]	13.65	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3074[宿舍]	13.65	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3075[宿舍]	13.65	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3076[宿舍]	13.65	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3077[卫生间]	3.69	500	0	0	0	135.5	0	0	0	499.99
3078[卫生间]	2.15	21	0	0	0	9.8	0	0	0	22.82
3079[宿舍]	13.65	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3080[卫生间]	3.69	500	0	0	0	135.5	0	0	0	499.99
3081[卫生间]	2.15	61.8	0	0	0	28.7	0	0	0	68.62
3082[宿舍]	13.65	87.5	0	0	0	6.4	0	0	0	98.14
4001[卫生间]	2.15	17.3	0	0	0	8	0	0	0	18.51
4002[宿舍]	11.37	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4003[楼梯间]	18.83	319.3	0	0	0	17	0	0	0	319.32
4004[卫生间]	3.69	287.4	0	0	0	77.9	0	0	0	287.4
4005[电气间]	1.59	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4006[走廊]	116.01	494.9	0	0	0	4.3	0	0	0	1214.64
4007[宿舍]	13.22	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4008[卫生间]	2.15	21	0	0	0	9.8	0	0	0	22.82
4009[卫生间]	3.49	467.3	0	0	0	133.9	0	0	0	467.3
4010[宿舍]	13.65	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4011[卫生间]	3.49	467.3	0	0	0	133.9	0	0	0	467.3
4012[宿舍]	13.22	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4013[卫生间]	2.15	21	0	0	0	9.8	0	0	0	22.82
4014[卫生间]	2.15	17.3	0	0	0	8	0	0	0	18.51
4015[卫生间]	3.69	287.4	0	0	0	77.9	0	0	0	287.4
4016[卫生间]	3.49	268.8	0	0	0	77	0	0	0	268.77
4017[卫生间]	2.15	17.3	0	0	0	8	0	0	0	18.51
4018[卫生间]	3.69	287.4	0	0	0	77.9	0	0	0	287.4
4019[卫生间]	2.15	17.3	0	0	0	8	0	0	0	18.51
4020[卫生间]	4.07	290.1	0	0	0	71.3	0	0	0	290.06
4021[卫生间]	2.15	17.3	0	0	0	8	0	0	0	18.51
4022[宿舍]	13.65	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4023[宿舍]	13.22	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4024[宿舍]	13.65	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4025[宿舍]	14.52	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4026[宿舍]	13.65	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4027[卫生间]	3.69	287.4	0	0	0	77.9	0	0	0	287.4
4028[卫生间]	2.15	17.3	0	0	0	8	0	0	0	18.51
4029[宿舍]	13.22	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4030[卫生间]	3.49	268.8	0	0	0	77	0	0	0	268.77

4层	4031[卫生间]	2.15	17.3	0	0	0	8	0	0	0	18.51
	4032[卫生间]	3.69	287.4	0	0	0	77.9	0	0	0	287.4
	4033[卫生间]	2.15	17.3	0	0	0	8	0	0	0	18.51
	4034[宿舍]	13.65	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	4035[卫生间]	2.15	17.3	0	0	0	8	0	0	0	18.51
	4036[楼梯间]	18.83	319.3	0	0	0	17	0	0	0	319.32
	4037[卫生间]	4.07	290.1	0	0	0	71.3	0	0	0	290.06
	4038[宿舍]	14.52	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	4039[卫生间]	2.15	17.3	0	0	0	8	0	0	0	18.51
	4040[宿舍]	13.65	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	4041[卫生间]	3.69	287.4	0	0	0	77.9	0	0	0	287.4
	4042[宿舍]	13.65	93.9	0	0	0	6.9	0	0	0	99.56
	4043[卫生间]	3.69	287.4	0	0	0	77.9	0	0	0	287.4
	4044[卫生间]	2.15	61.1	0	0	0	28.4	0	0	0	64.97
	4045[宿舍]	13.65	87.5	0	0	0	6.4	0	0	0	98.14
	4046[卫生间]	3.69	287.4	0	0	0	77.9	0	0	0	287.4
	4047[卫生间]	2.15	58.1	0	0	0	27	0	0	0	64.11
	4048[卫生间]	3.69	500	0	0	0	135.5	0	0	0	499.99
	4049[卫生间]	2.15	21	0	0	0	9.8	0	0	0	22.82
	4050[卫生间]	3.69	500	0	0	0	135.5	0	0	0	499.99
	4051[卫生间]	2.15	21	0	0	0	9.8	0	0	0	22.82
	4052[卫生间]	3.69	500	0	0	0	135.5	0	0	0	499.99
	4053[卫生间]	2.15	21	0	0	0	9.8	0	0	0	22.82
	4054[卫生间]	3.69	500	0	0	0	135.5	0	0	0	499.99
	4055[卫生间]	2.15	21	0	0	0	9.8	0	0	0	22.82
	4056[卫生间]	2.15	21	0	0	0	9.8	0	0	0	22.82
	4057[卫生间]	3.69	500	0	0	0	135.5	0	0	0	499.99
	4058[卫生间]	3.69	500	0	0	0	135.5	0	0	0	499.99
	4059[卫生间]	2.15	64.8	0	0	0	30.1	0	0	0	69.28
	4060[宿舍]	13.65	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	4061[宿舍]	13.65	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	4062[宿舍]	13.65	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	4063[宿舍]	13.65	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	4064[宿舍]	13.65	93.9	0	0	0	6.9	0	0	0	99.56
	4065[卫生间]	3.69	500	0	0	0	135.5	0	0	0	499.99
	4066[卫生间]	2.15	21	0	0	0	9.8	0	0	0	22.82
	4067[卫生间]	3.69	500	0	0	0	135.5	0	0	0	499.99
	4068[卫生间]	2.15	21	0	0	0	9.8	0	0	0	22.82
	4069[卫生间]	3.69	500	0	0	0	135.5	0	0	0	499.99
	4070[卫生间]	2.15	21	0	0	0	9.8	0	0	0	22.82
	4071[卫生间]	3.69	500	0	0	0	135.5	0	0	0	499.99
	4072[卫生间]	2.15	21	0	0	0	9.8	0	0	0	22.82
	4073[宿舍]	13.65	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	4074[宿舍]	13.65	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	4075[宿舍]	13.65	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	4076[宿舍]	13.65	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	4077[卫生间]	3.69	500	0	0	0	135.5	0	0	0	499.99
	4078[卫生间]	2.15	21	0	0	0	9.8	0	0	0	22.82

	4079[宿舍]	13.65	0	0	0	0	0	0	0	0
	4080[卫生间]	3.69	500	0	0	0	135.5	0	0	499.99
	4081[卫生间]	2.15	61.8	0	0	0	28.7	0	0	68.62
	4082[宿舍]	13.65	87.5	0	0	0	6.4	0	0	98.14
5层	5001[卫生间]	2.15	30.8	0	0	0	14.3	0	0	37.33
	5002[宿舍]	11.37	71.7	0	0	0	6.3	0	0	100.59
	5003[楼梯间]	18.83	438.1	0	0	0	23.3	0	0	440.12
	5004[卫生间]	3.69	310.7	0	0	0	84.2	0	0	310.66
	5005[电气间]	1.59	10	0	0	0	6.3	0	0	14.07
	5006[走廊]	116.01	1226.4	0	0	0	10.6	0	0	2055.44
	5007[宿舍]	13.22	83.4	0	0	0	6.3	0	0	116.96
	5008[卫生间]	2.15	34.5	0	0	0	16.1	0	0	41.84
	5009[卫生间]	3.49	489.3	0	0	0	140.2	0	0	489.31
	5010[宿舍]	13.65	86.1	0	0	0	6.3	0	0	120.76
	5011[卫生间]	3.49	489.3	0	0	0	140.2	0	0	489.31
	5012[宿舍]	13.22	83.4	0	0	0	6.3	0	0	116.96
	5013[卫生间]	2.15	34.5	0	0	0	16.1	0	0	41.84
	5014[卫生间]	2.15	30.8	0	0	0	14.3	0	0	37.33
	5015[卫生间]	3.69	310.7	0	0	0	84.2	0	0	310.66
	5016[卫生间]	3.49	290.8	0	0	0	83.3	0	0	290.78
	5017[卫生间]	2.15	30.8	0	0	0	14.3	0	0	37.33
	5018[卫生间]	3.69	310.7	0	0	0	84.2	0	0	310.66
	5019[卫生间]	2.15	30.8	0	0	0	14.3	0	0	37.33
	5020[卫生间]	4.07	315.7	0	0	0	77.6	0	0	315.72
	5021[卫生间]	2.15	30.8	0	0	0	14.3	0	0	37.33
	5022[宿舍]	13.65	86.1	0	0	0	6.3	0	0	120.76
	5023[宿舍]	13.22	83.4	0	0	0	6.3	0	0	116.96
	5024[宿舍]	13.65	86.1	0	0	0	6.3	0	0	120.76
	5025[宿舍]	14.52	91.6	0	0	0	6.3	0	0	128.46
	5026[宿舍]	13.65	86.1	0	0	0	6.3	0	0	120.76
	5027[卫生间]	3.69	310.7	0	0	0	84.2	0	0	310.66
	5028[卫生间]	2.15	30.8	0	0	0	14.3	0	0	37.33
	5029[宿舍]	13.22	83.4	0	0	0	6.3	0	0	116.96
	5030[卫生间]	3.49	290.8	0	0	0	83.3	0	0	290.78
	5031[卫生间]	2.15	30.8	0	0	0	14.3	0	0	37.33
	5032[卫生间]	3.69	310.7	0	0	0	84.2	0	0	310.66
	5033[卫生间]	2.15	30.8	0	0	0	14.3	0	0	37.33
	5034[宿舍]	13.65	86.1	0	0	0	6.3	0	0	120.76
	5035[卫生间]	2.15	30.8	0	0	0	14.3	0	0	37.33
	5036[楼梯间]	18.83	438.1	0	0	0	23.3	0	0	440.12
	5037[卫生间]	4.07	315.7	0	0	0	77.6	0	0	315.72
	5038[宿舍]	14.52	91.6	0	0	0	6.3	0	0	128.46
	5039[卫生间]	2.15	30.8	0	0	0	14.3	0	0	37.33
	5040[宿舍]	13.65	86.1	0	0	0	6.3	0	0	120.76
5041[卫生间]	3.69	310.7	0	0	0	84.2	0	0	310.66	
5042[宿舍]	13.65	180	0	0	0	13.2	0	0	218.98	
5043[卫生间]	3.69	310.7	0	0	0	84.2	0	0	310.66	
5044[卫生间]	2.15	74.7	0	0	0	34.7	0	0	83.5	

	5045[宿舍]	13.65	173.6	0	0	0	12.7	0	0	0	218.9
	5046[卫生间]	3.69	310.7	0	0	0	84.2	0	0	0	310.66
	5047[卫生间]	2.15	71.7	0	0	0	33.3	0	0	0	83.13
	5048[卫生间]	3.69	523.3	0	0	0	141.8	0	0	0	523.26
	5049[卫生间]	2.15	34.5	0	0	0	16.1	0	0	0	41.84
	5050[卫生间]	3.69	523.3	0	0	0	141.8	0	0	0	523.26
	5051[卫生间]	2.15	34.5	0	0	0	16.1	0	0	0	41.84
	5052[卫生间]	3.69	523.3	0	0	0	141.8	0	0	0	523.26
	5053[卫生间]	2.15	34.5	0	0	0	16.1	0	0	0	41.84
	5054[卫生间]	3.69	523.3	0	0	0	141.8	0	0	0	523.26
	5055[卫生间]	2.15	34.5	0	0	0	16.1	0	0	0	41.84
	5056[卫生间]	2.15	34.5	0	0	0	16.1	0	0	0	41.84
	5057[卫生间]	3.69	523.3	0	0	0	141.8	0	0	0	523.26
	5058[卫生间]	3.69	523.3	0	0	0	141.8	0	0	0	523.26
	5059[卫生间]	2.15	78.3	0	0	0	36.4	0	0	0	87.87
	5060[宿舍]	13.65	86.1	0	0	0	6.3	0	0	0	120.76
	5061[宿舍]	13.65	86.1	0	0	0	6.3	0	0	0	120.76
	5062[宿舍]	13.65	86.1	0	0	0	6.3	0	0	0	120.76
	5063[宿舍]	13.65	86.1	0	0	0	6.3	0	0	0	120.76
	5064[宿舍]	13.65	180	0	0	0	13.2	0	0	0	218.98
	5065[卫生间]	3.69	523.3	0	0	0	141.8	0	0	0	523.26
	5066[卫生间]	2.15	34.5	0	0	0	16.1	0	0	0	41.84
	5067[卫生间]	3.69	523.3	0	0	0	141.8	0	0	0	523.26
	5068[卫生间]	2.15	34.5	0	0	0	16.1	0	0	0	41.84
	5069[卫生间]	3.69	523.3	0	0	0	141.8	0	0	0	523.26
	5070[卫生间]	2.15	34.5	0	0	0	16.1	0	0	0	41.84
	5071[卫生间]	3.69	523.3	0	0	0	141.8	0	0	0	523.26
	5072[卫生间]	2.15	34.5	0	0	0	16.1	0	0	0	41.84
	5073[宿舍]	13.65	86.1	0	0	0	6.3	0	0	0	120.76
	5074[宿舍]	13.65	86.1	0	0	0	6.3	0	0	0	120.76
	5075[宿舍]	13.65	86.1	0	0	0	6.3	0	0	0	120.76
	5076[宿舍]	13.65	86.1	0	0	0	6.3	0	0	0	120.76
	5077[卫生间]	3.69	523.3	0	0	0	141.8	0	0	0	523.26
	5078[卫生间]	2.15	34.5	0	0	0	16.1	0	0	0	41.84
	5079[宿舍]	13.65	86.1	0	0	0	6.3	0	0	0	120.76
	5080[卫生间]	3.69	523.3	0	0	0	141.8	0	0	0	523.26
	5081[卫生间]	2.15	75.4	0	0	0	35.1	0	0	0	87.64
	5082[宿舍]	13.65	173.6	0	0	0	12.7	0	0	0	218.9
6层	6001[水箱间]	88.43	3418.4	0	0	0	38.7	0	0	0	3418.41
	6002[宿舍]	26.24	165.5	0	0	0	6.3	0	0	0	232.15
	6003[楼梯间]	18.83	118.7	0	0	0	6.3	0	0	0	166.59
	6004[宿舍]	18.83	118.7	0	0	0	6.3	0	0	0	166.59
	6005[楼梯间]	26.24	165.5	0	0	0	6.3	0	0	0	232.15
工程小计		4135.88	495478.4	0	0	0	119.8	0	0	0	495478.4

楼层	房间	负荷源	逐时负荷值													
			8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
	1001[电气间]	房间参数	面积	3.42m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%						
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h						
		地面	基本信息	长	1.90m	高(宽)	2.30m	面积	3.42m2	传热系数	0.20(W/m²·K)					
	负荷值		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	1001[电气间]小计	冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		总冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		总冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	1002[走廊]	房间参数	面积	139.29m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%						
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h						
		东外墙	基本信息	长	2.70m	高(宽)	3.00m	面积	8.10-3.4m2	传热系数	0.54(W/m²·K)					
			负荷值	33	32.5	31.8	31.3	30.8	30.3	30.1	30.1	30.3	30.6	30.8	31.3	31.8
		东外窗_窗	基本信息	长	1.80m	高(宽)	1.90m	面积	3.42m2	传热系数	2.60(W/m²·K)					
			负荷值	851.9	991.7	720.6	314.2	185.2	184.2	178.8	166.1	145.9	123.5	99.6	69.4	61.4
		西外墙	基本信息	长	2.70m	高(宽)	3.00m	面积	8.10-3.4m2	传热系数	0.54(W/m²·K)					
			负荷值	34.5	34.3	34	33.5	33	32.5	32.1	31.3	30.8	30.3	30.1	29.8	29.6
		西外窗_窗	基本信息	长	1.80m	高(宽)	1.90m	面积	3.42m2	传热系数	2.60(W/m²·K)					
负荷值			72.5	93.9	113	127.9	139.5	247.8	522.3	821.2	962.8	1030.2	657.6	69.4	61.4	
地面		基本信息	长	47.40m	高(宽)	6.30m	面积	139.29m2	传热系数	0.20(W/m²·K)						
	负荷值	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		

1002[走廊]小计	冷负荷(W)	992	1152.4	899.5	506.9	388.6	494.9	763.3	1048.7	1169.9	1214.6	818.1	199.9	184.1
	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)	992	1152.4	899.5	506.9	388.6	494.9	763.3	1048.7	1169.9	1214.6	818.1	199.9	184.1
	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)	7.1	8.3	6.5	3.6	2.8	3.6	5.5	7.5	8.4	8.7	5.9	1.4	1.3
	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)	7.1	8.3	6.5	3.6	2.8	3.6	5.5	7.5	8.4	8.7	5.9	1.4	1.3
总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1003[卫生间]	房间参数		面积	2.15m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%				
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h				
	北外墙	基本信息	长	1.30m	高(宽)	3.00m	面积	3.90m2	传热系数	0.54(W/m²·K)				
		负荷值	18.3	18.1	18.1	17.9	17.5	17.3	17.1	16.9	16.7	16.7	16.7	16.7
	地面	基本信息	长	1.30m	高(宽)	2.10m	面积	2.15m2	传热系数	0.40(W/m²·K)				
		负荷值	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1003[卫生间]小计	冷负荷(W)	18.3	18.1	18.1	17.9	17.5	17.3	17.1	16.9	16.7	16.7	16.7	16.7	16.7
	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)	18.3	18.1	18.1	17.9	17.5	17.3	17.1	16.9	16.7	16.7	16.7	16.7	16.7
	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)	8.5	8.4	8.4	8.3	8.1	8	7.9	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8
	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)	8.5	8.4	8.4	8.3	8.1	8	7.9	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8
总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1004[宿舍]	房间参数		面积	9.28m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%				
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h				
	地面	基本信息	长	3.40m	高(宽)	4.50m	面积	9.28m2	传热系数	0.20(W/m²·K)				
		负荷值	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

1004[宿舍]小计	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1005[楼梯间]	房间参数		面积	18.83m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%				
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h				
	北外墙	基本信息	长	3.20m	高(宽)	3.00m	面积	9.60-3.4m2	传热系数	0.54(W/m²·K)				
		负荷值	29.3	29	29	28.6	28	27.7	27.3	27	26.7	26.7	26.7	26.7
	北外门_门	基本信息	长	1.60m	高(宽)	2.10m	面积	3.36m2	传热系数	2.50(W/m²·K)				
		负荷值	143.2	188.9	249.2	285.7	313.3	317.9	309.3	278.2	229.2	260.7	266.4	65.5
	地面	基本信息	长	3.20m	高(宽)	6.60m	面积	18.83m2	传热系数	0.25(W/m²·K)				
		负荷值	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1005[楼梯间]小计	冷负荷(W)	172.5	217.9	278.2	314.4	341.3	345.6	336.6	305.2	255.9	287.4	293.1	92.2	84.6
	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)	172.5	217.9	278.2	314.4	341.3	345.6	336.6	305.2	255.9	287.4	293.1	92.2	84.6
	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)	9.2	11.6	14.8	16.7	18.1	18.4	17.9	16.2	13.6	15.3	15.6	4.9	4.5
	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)	9.2	11.6	14.8	16.7	18.1	18.4	17.9	16.2	13.6	15.3	15.6	4.9	4.5
总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1006[卫]	房间参数		面积	3.69m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%				
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h				
	北外墙	基本信息	长	2.10m	高(宽)	3.00m	面积	6.30-2.9m2	传热系数	0.54(W/m²·K)				
		负荷值	16.2	16	16	15.8	15.5	15.3	15.1	14.9	14.7	14.7	14.7	14.7

卫生间]	北外窗_窗	基本信息	长	1.50m	高(宽)	1.90m	面积	2.85m2	传热系数	2.60(W/m²·K)					
		负荷值	122.6	161.7	213.1	244.3	268	272.1	264.9	238.6	197.1	223.8	228.4	57.8	51.1
	地面	基本信息	长	2.10m	高(宽)	2.10m	面积	3.69m2	传热系数	0.40(W/m²·K)					
		负荷值	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1006[卫生间]小计	冷负荷(W)		138.8	177.7	229.1	260.1	283.5	287.4	280	253.6	211.8	238.5	243.2	72.5	65.9
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)		138.8	177.7	229.1	260.1	283.5	287.4	280	253.6	211.8	238.5	243.2	72.5	65.9
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)		37.6	48.2	62.1	70.5	76.8	77.9	75.9	68.7	57.4	64.6	65.9	19.7	17.9
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)		37.6	48.2	62.1	70.5	76.8	77.9	75.9	68.7	57.4	64.6	65.9	19.7	17.9
总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1007[防寒门斗]	房间参数		面积	17.94m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	南外墙	基本信息	长	6.60m	高(宽)	3.00m	面积	19.80-8.2m2	传热系数	0.54(W/m²·K)					
		负荷值	67.5	66.9	65.7	65.1	63.9	62.7	61.4	60.2	59.6	59	59	59.6	60.2
	南外门_门	基本信息	长	1.94m	高(宽)	2.10m	面积	4.07m2	传热系数	2.50(W/m²·K)					
		负荷值	100.5	193.2	346.6	519.3	613.3	684.1	532.3	310.2	203.2	165	125.7	79.4	70.2
	南外门_门	基本信息	长	0.97m	高(宽)	2.10m	面积	2.04m2	传热系数	2.50(W/m²·K)					
		负荷值	50.4	96.8	173.7	260.3	307.4	342.9	266.8	155.5	101.9	82.7	63	39.8	35.2
	南外门_门	基本信息	长	0.97m	高(宽)	2.10m	面积	2.04m2	传热系数	2.50(W/m²·K)					
		负荷值	50.4	96.8	173.7	260.3	307.4	342.9	266.8	155.5	101.9	82.7	63	39.8	35.2
地面	基本信息	长	6.60m	高(宽)	3.00m	面积	17.94m2	传热系数	0.40(W/m²·K)						
	负荷值	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1007[防寒门斗]	冷负荷(W)		268.8	453.8	759.8	1105	1292	1432.5	1127.4	681.4	466.5	389.3	310.7	218.5	200.8
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)		268.8	453.8	759.8	1105	1292	1432.5	1127.4	681.4	466.5	389.3	310.7	218.5	200.8
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

1008[卫生间]小计	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	冷指标(W/m2)		15	25.3	42.4	61.6	72	79.8	62.8	38	26	21.7	17.3	12.2	11.2
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)		15	25.3	42.4	61.6	72	79.8	62.8	38	26	21.7	17.3	12.2	11.2
	总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1008[卫生间]	房间参数		面积	2.15m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	北外墙	基本信息	长	1.30m	高(宽)	3.00m	面积	3.90m2	传热系数	0.54(W/m <sup>2</sup> ·K)					
		负荷值	18.3	18.1	18.1	17.9	17.5	17.3	17.1	16.9	16.7	16.7	16.7	16.7	16.7
	地面	基本信息	长	1.30m	高(宽)	2.10m	面积	2.15m2	传热系数	0.40(W/m <sup>2</sup> ·K)					
负荷值		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1008[卫生间]小计	冷负荷(W)		18.3	18.1	18.1	17.9	17.5	17.3	17.1	16.9	16.7	16.7	16.7	16.7	16.7
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)		18.3	18.1	18.1	17.9	17.5	17.3	17.1	16.9	16.7	16.7	16.7	16.7	16.7
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)		8.5	8.4	8.4	8.3	8.1	8	7.9	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)		8.5	8.4	8.4	8.3	8.1	8	7.9	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8
总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1009[卫生间]	房间参数		面积	3.69m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	北外墙	基本信息	长	2.10m	高(宽)	3.00m	面积	6.30-2.9m2	传热系数	0.54(W/m <sup>2</sup> ·K)					
		负荷值	16.2	16	16	15.8	15.5	15.3	15.1	14.9	14.7	14.7	14.7	14.7	14.7
	北外窗	基本信息	长	1.50m	高(宽)	1.90m	面积	2.85m2	传热系数	2.60(W/m <sup>2</sup> ·K)					
		负荷值	122.6	161.7	213.1	244.3	268	272.1	264.9	238.6	197.1	223.8	228.4	57.8	51.1
地面	基本信息	长	2.10m	高(宽)	2.10m	面积	3.69m2	传热系数	0.40(W/m <sup>2</sup> ·K)						
	负荷值	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
冷负荷(W)		138.8	177.7	229.1	260.1	283.5	287.4	280	253.6	211.8	238.5	243.2	72.5	65.9	
新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

1009[卫生间]小计	总冷负荷(W)	138.8	177.7	229.1	260.1	283.5	287.4	280	253.6	211.8	238.5	243.2	72.5	65.9
	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)	37.6	48.2	62.1	70.5	76.8	77.9	75.9	68.7	57.4	64.6	65.9	19.7	17.9
	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)	37.6	48.2	62.1	70.5	76.8	77.9	75.9	68.7	57.4	64.6	65.9	19.7	17.9
	总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1010[卫生间]	房间参数		面积	3.49m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%				
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h				
	北外墙	基本信息	长	2.00m	高(宽)	3.00m	面积	6.00-2.7m2	传热系数	0.54(W/m²·K)				
		负荷值	15.7	15.5	15.5	15.3	15	14.8	14.6	14.5	14.3	14.3	14.3	14.3
	北外窗	基本信息	长	1.40m	高(宽)	1.90m	面积	2.66m2	传热系数	2.60(W/m²·K)				
		负荷值	114.4	150.9	198.9	228	250.1	254	247.2	222.7	183.9	208.9	213.2	53.9
	地面	基本信息	长	2.00m	高(宽)	2.10m	面积	3.49m2	传热系数	0.40(W/m²·K)				
		负荷值	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1010[卫生间]小计	冷负荷(W)	130.1	166.4	214.4	243.4	265.1	268.8	261.9	237.2	198.2	223.1	227.5	68.2	62
	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)	130.1	166.4	214.4	243.4	265.1	268.8	261.9	237.2	198.2	223.1	227.5	68.2	62
	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)	37.3	47.7	61.4	69.7	76	77	75	68	56.8	63.9	65.2	19.5	17.8
	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)	37.3	47.7	61.4	69.7	76	77	75	68	56.8	63.9	65.2	19.5	17.8
总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1011[卫生间]	房间参数		面积	2.15m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%				
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h				
	北外墙	基本信息	长	1.30m	高(宽)	3.00m	面积	3.90m2	传热系数	0.54(W/m²·K)				
		负荷值	18.3	18.1	18.1	17.9	17.5	17.3	17.1	16.9	16.7	16.7	16.7	16.7
	地面	基本信息	长	1.30m	高(宽)	2.10m	面积	2.15m2	传热系数	0.40(W/m²·K)				

	地面	负荷值	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1011[卫生间]小计	冷负荷(W)		18.3	18.1	18.1	17.9	17.5	17.3	17.1	16.9	16.7	16.7	16.7	16.7	
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷负荷(W)		18.3	18.1	18.1	17.9	17.5	17.3	17.1	16.9	16.7	16.7	16.7	16.7	
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	冷指标(W/m2)		8.5	8.4	8.4	8.3	8.1	8	7.9	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷指标(W/m2)		8.5	8.4	8.4	8.3	8.1	8	7.9	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	
总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
1012[卫生间]	房间参数		面积	3.69m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	北外墙	基本信息	长	2.10m	高(宽)	3.00m	面积	6.30-2.9m2	传热系数	0.54(W/m²·K)					
		负荷值	16.2	16	16	15.8	15.5	15.3	15.1	14.9	14.7	14.7	14.7	14.7	
	北外窗_单	基本信息	长	1.50m	高(宽)	1.90m	面积	2.85m2	传热系数	2.60(W/m²·K)					
		负荷值	122.6	161.7	213.1	244.3	268	272.1	264.9	238.6	197.1	223.8	228.4	57.8	51.1
地面	基本信息	长	2.10m	高(宽)	2.10m	面积	3.69m2	传热系数	0.40(W/m²·K)						
	负荷值	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
1012[卫生间]小计	冷负荷(W)		138.8	177.7	229.1	260.1	283.5	287.4	280	253.6	211.8	238.5	243.2	72.5	65.9
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)		138.8	177.7	229.1	260.1	283.5	287.4	280	253.6	211.8	238.5	243.2	72.5	65.9
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)		37.6	48.2	62.1	70.5	76.8	77.9	75.9	68.7	57.4	64.6	65.9	19.7	17.9
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)		37.6	48.2	62.1	70.5	76.8	77.9	75.9	68.7	57.4	64.6	65.9	19.7	17.9
总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
房间参数		面积	2.15m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%						
		人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h						

1013[卫生间]	北外墙	基本信息	长	1.30m	高(宽)	3.00m	面积	3.90m2	传热系数	0.54(W/m <sup>2</sup> ·K)						
		负荷值	18.3	18.1	18.1	17.9	17.5	17.3	17.1	16.9	16.7	16.7	16.7	16.7	16.7	
	地面	基本信息	长	1.30m	高(宽)	2.10m	面积	2.15m2	传热系数	0.40(W/m <sup>2</sup> ·K)						
		负荷值	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1013[卫生间]小计	冷负荷(W)		18.3	18.1	18.1	17.9	17.5	17.3	17.1	16.9	16.7	16.7	16.7	16.7	16.7	
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷负荷(W)		18.3	18.1	18.1	17.9	17.5	17.3	17.1	16.9	16.7	16.7	16.7	16.7	16.7	
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	冷指标(W/m2)		8.5	8.4	8.4	8.3	8.1	8	7.9	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)		8.5	8.4	8.4	8.3	8.1	8	7.9	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8
总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1014[卫生间]	房间参数		面积	4.07m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%						
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h						
	北外墙	基本信息	长	2.30m	高(宽)	3.00m	面积	6.90-2.9m2	传热系数	0.54(W/m <sup>2</sup> ·K)						
		负荷值	19	18.8	18.8	18.6	18.2	17.9	17.7	17.5	17.3	17.3	17.3	17.3	17.3	
	北外墙	基本信息	长	1.50m	高(宽)	1.90m	面积	2.85m2	传热系数	2.60(W/m <sup>2</sup> ·K)						
		负荷值	122.6	161.7	213.1	244.3	268	272.1	264.9	238.6	197.1	223.8	228.4	57.8	51.1	
地面	基本信息	长	2.30m	高(宽)	2.10m	面积	4.07m2	传热系数	0.40(W/m <sup>2</sup> ·K)							
	负荷值	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
1014[卫生间]小计	冷负荷(W)		141.6	180.5	231.9	262.9	286.2	290.1	282.6	256.2	214.4	241.1	245.7	75.1	68.4	
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷负荷(W)		141.6	180.5	231.9	262.9	286.2	290.1	282.6	256.2	214.4	241.1	245.7	75.1	68.4	
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	冷指标(W/m2)		34.8	44.3	57	64.6	70.3	71.3	69.4	62.9	52.7	59.2	60.4	18.5	16.8	
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
总冷指标(W/m2)		34.8	44.3	57	64.6	70.3	71.3	69.4	62.9	52.7	59.2	60.4	18.5	16.8		

	总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1015[卫生间]	房间参数	面积	2.15m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%						
		人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h						
	北外墙	基本信息	长	1.30m	高(宽)	3.00m	面积	3.90m2	传热系数	0.54(W/m²·K)					
		负荷值	18.3	18.1	18.1	17.9	17.5	17.3	17.1	16.9	16.7	16.7	16.7	16.7	16.7
	地面	基本信息	长	1.30m	高(宽)	2.10m	面积	2.15m2	传热系数	0.40(W/m²·K)					
负荷值		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1015[卫生间]小计	冷负荷(W)	18.3	18.1	18.1	17.9	17.5	17.3	17.1	16.9	16.7	16.7	16.7	16.7	16.7	
	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷负荷(W)	18.3	18.1	18.1	17.9	17.5	17.3	17.1	16.9	16.7	16.7	16.7	16.7	16.7	
	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	冷指标(W/m2)	8.5	8.4	8.4	8.3	8.1	8	7.9	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8
	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)	8.5	8.4	8.4	8.3	8.1	8	7.9	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8
	总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1016[宿舍]	房间参数	面积	13.65m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%						
		人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h						
	地面	基本信息	长	3.40m	高(宽)	4.50m	面积	13.65m2	传热系数	0.20(W/m²·K)					
负荷值		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1016[宿舍]小计	冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

1017[宿舍]	房间参数		面积	13.22m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%				
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h				
	地面	基本信息	长	3.30m	高(宽)	4.50m	面积	13.22m2	传热系数	0.20(W/m²·K)				
负荷值		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1017[宿舍]小计	冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1018[宿舍]	房间参数		面积	13.65m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%				
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h				
	地面	基本信息	长	3.40m	高(宽)	4.50m	面积	13.65m2	传热系数	0.20(W/m²·K)				
负荷值		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1018[宿舍]小计	冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1019[宿舍]	房间参数		面积	14.52m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%				
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h				
	地面	基本信息	长	3.60m	高(宽)	4.50m	面积	14.52m2	传热系数	0.20(W/m²·K)				
负荷值		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

	地面	负荷值	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1019[宿舍]小计	冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1020[宿舍]	房间参数		面积	13.65m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%				
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h				
	地面	基本信息	长	3.40m	高(宽)	4.50m	面积	13.65m2	传热系数	0.20(W/m²·K)				
		负荷值	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1020[宿舍]小计	冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
1021[卫生间]	房间参数		面积	3.69m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%				
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h				
	北外墙	基本信息	长	2.10m	高(宽)	3.00m	面积	6.30-2.9m2	传热系数	0.54(W/m²·K)				
		负荷值	16.2	16	16	15.8	15.5	15.3	15.1	14.9	14.7	14.7	14.7	14.7
	北外窗_单	基本信息	长	1.50m	高(宽)	1.90m	面积	2.85m2	传热系数	2.60(W/m²·K)				
负荷值		122.6	161.7	213.1	244.3	268	272.1	264.9	238.6	197.1	223.8	228.4	57.8	51.1

	地面	基本信息	长	2.10m	高(宽)	2.10m	面积	3.69m <sup>2</sup>	传热系数	0.40(W/m <sup>2</sup> ·K)					
		负荷值	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1021[卫生间]小计	冷负荷(W)		138.8	177.7	229.1	260.1	283.5	287.4	280	253.6	211.8	238.5	243.2	72.5	65.9
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)		138.8	177.7	229.1	260.1	283.5	287.4	280	253.6	211.8	238.5	243.2	72.5	65.9
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m <sup>2</sup> )		37.6	48.2	62.1	70.5	76.8	77.9	75.9	68.7	57.4	64.6	65.9	19.7	17.9
	新风冷指标(W/m <sup>2</sup> )		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m <sup>2</sup> )		37.6	48.2	62.1	70.5	76.8	77.9	75.9	68.7	57.4	64.6	65.9	19.7	17.9
	总湿指标(kg/hm <sup>2</sup> )		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1022[卫生间]	房间参数		面积	2.15m <sup>2</sup>	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m <sup>3</sup> /h					
	北外墙	基本信息	长	1.30m	高(宽)	3.00m	面积	3.90m <sup>2</sup>	传热系数	0.54(W/m <sup>2</sup> ·K)					
		负荷值	18.3	18.1	18.1	17.9	17.5	17.3	17.1	16.9	16.7	16.7	16.7	16.7	16.7
	地面	基本信息	长	1.30m	高(宽)	2.10m	面积	2.15m <sup>2</sup>	传热系数	0.40(W/m <sup>2</sup> ·K)					
负荷值		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1022[卫生间]小计	冷负荷(W)		18.3	18.1	18.1	17.9	17.5	17.3	17.1	16.9	16.7	16.7	16.7	16.7	16.7
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)		18.3	18.1	18.1	17.9	17.5	17.3	17.1	16.9	16.7	16.7	16.7	16.7	16.7
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m <sup>2</sup> )		8.5	8.4	8.4	8.3	8.1	8	7.9	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8
	新风冷指标(W/m <sup>2</sup> )		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m <sup>2</sup> )		8.5	8.4	8.4	8.3	8.1	8	7.9	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8
	总湿指标(kg/hm <sup>2</sup> )		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1023[宿舍]	房间参数		面积	13.22m <sup>2</sup>	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m <sup>3</sup> /h					
	地面	基本信息	长	3.30m	高(宽)	4.50m	面积	13.22m <sup>2</sup>	传热系数	0.20(W/m <sup>2</sup> ·K)					

	地面	负荷值	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1023[宿舍]小计	冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
1024[卫生间]	房间参数		面积	3.49m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	北外墙	基本信息	长	2.00m	高(宽)	3.00m	面积	6.00-2.7m2	传热系数	0.54(W/m²·K)					
		负荷值	15.7	15.5	15.5	15.3	15	14.8	14.6	14.5	14.3	14.3	14.3	14.3	
	北外窗_单	基本信息	长	1.40m	高(宽)	1.90m	面积	2.66m2	传热系数	2.60(W/m²·K)					
		负荷值	114.4	150.9	198.9	228	250.1	254	247.2	222.7	183.9	208.9	213.2	53.9	47.7
地面	基本信息	长	2.00m	高(宽)	2.10m	面积	3.49m2	传热系数	0.40(W/m²·K)						
	负荷值	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
1024[卫生间]小计	冷负荷(W)		130.1	166.4	214.4	243.4	265.1	268.8	261.9	237.2	198.2	223.1	227.5	68.2	62
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)		130.1	166.4	214.4	243.4	265.1	268.8	261.9	237.2	198.2	223.1	227.5	68.2	62
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)		37.3	47.7	61.4	69.7	76	77	75	68	56.8	63.9	65.2	19.5	17.8
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)		37.3	47.7	61.4	69.7	76	77	75	68	56.8	63.9	65.2	19.5	17.8
总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	房间参数		面积	2.15m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					

1025[卫生间]	北外墙	基本信息	长	1.30m	高(宽)	3.00m	面积	3.90m2	传热系数	0.54(W/m <sup>2</sup> ·K)						
		负荷值	18.3	18.1	18.1	17.9	17.5	17.3	17.1	16.9	16.7	16.7	16.7	16.7	16.7	
	地面	基本信息	长	1.30m	高(宽)	2.10m	面积	2.15m2	传热系数	0.40(W/m <sup>2</sup> ·K)						
		负荷值	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1025[卫生间]小计	冷负荷(W)		18.3	18.1	18.1	17.9	17.5	17.3	17.1	16.9	16.7	16.7	16.7	16.7	16.7	
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷负荷(W)		18.3	18.1	18.1	17.9	17.5	17.3	17.1	16.9	16.7	16.7	16.7	16.7	16.7	
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	冷指标(W/m2)		8.5	8.4	8.4	8.3	8.1	8	7.9	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)		8.5	8.4	8.4	8.3	8.1	8	7.9	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8
总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1026[卫生间]	房间参数		面积	3.69m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%						
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h						
	北外墙	基本信息	长	2.10m	高(宽)	3.00m	面积	6.30-2.9m2	传热系数	0.54(W/m <sup>2</sup> ·K)						
		负荷值	16.2	16	16	15.8	15.5	15.3	15.1	14.9	14.7	14.7	14.7	14.7	14.7	
	北外窗_窗	基本信息	长	1.50m	高(宽)	1.90m	面积	2.85m2	传热系数	2.60(W/m <sup>2</sup> ·K)						
		负荷值	122.6	161.7	213.1	244.3	268	272.1	264.9	238.6	197.1	223.8	228.4	57.8	51.1	
地面	基本信息	长	2.10m	高(宽)	2.10m	面积	3.69m2	传热系数	0.40(W/m <sup>2</sup> ·K)							
	负荷值	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
1026[卫生间]小计	冷负荷(W)		138.8	177.7	229.1	260.1	283.5	287.4	280	253.6	211.8	238.5	243.2	72.5	65.9	
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷负荷(W)		138.8	177.7	229.1	260.1	283.5	287.4	280	253.6	211.8	238.5	243.2	72.5	65.9	
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	冷指标(W/m2)		37.6	48.2	62.1	70.5	76.8	77.9	75.9	68.7	57.4	64.6	65.9	19.7	17.9	
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
总冷指标(W/m2)		37.6	48.2	62.1	70.5	76.8	77.9	75.9	68.7	57.4	64.6	65.9	19.7	17.9		

	总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1027[卫生间]	房间参数	面积	2.15m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%						
		人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h						
	北外墙	基本信息	长	1.30m	高(宽)	3.00m	面积	3.90m2	传热系数	0.54(W/m²·K)					
		负荷值	18.3	18.1	18.1	17.9	17.5	17.3	17.1	16.9	16.7	16.7	16.7	16.7	16.7
	地面	基本信息	长	1.30m	高(宽)	2.10m	面积	2.15m2	传热系数	0.40(W/m²·K)					
负荷值		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1027[卫生间]小计	冷负荷(W)	18.3	18.1	18.1	17.9	17.5	17.3	17.1	16.9	16.7	16.7	16.7	16.7	16.7	
	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷负荷(W)	18.3	18.1	18.1	17.9	17.5	17.3	17.1	16.9	16.7	16.7	16.7	16.7	16.7	
	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	冷指标(W/m2)	8.5	8.4	8.4	8.3	8.1	8	7.9	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8
	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)	8.5	8.4	8.4	8.3	8.1	8	7.9	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8
	总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1028[宿舍]	房间参数	面积	13.65m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%						
		人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h						
	地面	基本信息	长	3.40m	高(宽)	4.50m	面积	13.65m2	传热系数	0.20(W/m²·K)					
		负荷值	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1028[宿舍]小计	冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		

1029[卫生间]	房间参数		面积	2.15m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%						
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h						
	北外墙	基本信息	长	1.30m	高(宽)	3.00m	面积	3.90m2	传热系数	0.54(W/m <sup>2</sup> ·K)						
		负荷值	18.3	18.1	18.1	17.9	17.5	17.3	17.1	16.9	16.7	16.7	16.7	16.7	16.7	
	地面	基本信息	长	1.30m	高(宽)	2.10m	面积	2.15m2	传热系数	0.40(W/m <sup>2</sup> ·K)						
负荷值		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
1029[卫生间]小计	冷负荷(W)		18.3	18.1	18.1	17.9	17.5	17.3	17.1	16.9	16.7	16.7	16.7	16.7	16.7	
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷负荷(W)		18.3	18.1	18.1	17.9	17.5	17.3	17.1	16.9	16.7	16.7	16.7	16.7	16.7	
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	冷指标(W/m2)		8.5	8.4	8.4	8.3	8.1	8	7.9	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)		8.5	8.4	8.4	8.3	8.1	8	7.9	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8
总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1030[楼梯间]	房间参数		面积	18.83m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%						
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h						
	北外墙	基本信息	长	3.20m	高(宽)	3.00m	面积	9.60-3.4m2	传热系数	0.54(W/m <sup>2</sup> ·K)						
		负荷值	29.3	29	29	28.6	28	27.7	27.3	27	26.7	26.7	26.7	26.7	26.7	
	北外门_单	基本信息	长	1.60m	高(宽)	2.10m	面积	3.36m2	传热系数	2.50(W/m <sup>2</sup> ·K)						
		负荷值	143.2	188.9	249.2	285.7	313.3	317.9	309.3	278.2	229.2	260.7	266.4	65.5	58	
地面	基本信息	长	3.20m	高(宽)	6.60m	面积	18.83m2	传热系数	0.25(W/m <sup>2</sup> ·K)							
	负荷值	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
1030[楼梯间]小计	冷负荷(W)		172.5	217.9	278.2	314.4	341.3	345.6	336.6	305.2	255.9	287.4	293.1	92.2	84.6	
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷负荷(W)		172.5	217.9	278.2	314.4	341.3	345.6	336.6	305.2	255.9	287.4	293.1	92.2	84.6	
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	冷指标(W/m2)		9.2	11.6	14.8	16.7	18.1	18.4	17.9	16.2	13.6	15.3	15.6	4.9	4.5	

	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)	9.2	11.6	14.8	16.7	18.1	18.4	17.9	16.2	13.6	15.3	15.6	4.9	4.5
	总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1031[卫生间]	房间参数		面积	4.07m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%				
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h				
	北外墙	基本信息	长	2.30m	高(宽)	3.00m	面积	6.90-2.9m2	传热系数	0.54(W/m²·K)				
		负荷值	19	18.8	18.8	18.6	18.2	17.9	17.7	17.5	17.3	17.3	17.3	17.3
	北外窗_单	基本信息	长	1.50m	高(宽)	1.90m	面积	2.85m2	传热系数	2.60(W/m²·K)				
		负荷值	122.6	161.7	213.1	244.3	268	272.1	264.9	238.6	197.1	223.8	228.4	57.8
	地面	基本信息	长	2.30m	高(宽)	2.10m	面积	4.07m2	传热系数	0.40(W/m²·K)				
负荷值		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1031[卫生间]小计	冷负荷(W)	141.6	180.5	231.9	262.9	286.2	290.1	282.6	256.2	214.4	241.1	245.7	75.1	68.4
	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)	141.6	180.5	231.9	262.9	286.2	290.1	282.6	256.2	214.4	241.1	245.7	75.1	68.4
	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)	34.8	44.3	57	64.6	70.3	71.3	69.4	62.9	52.7	59.2	60.4	18.5	16.8
	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)	34.8	44.3	57	64.6	70.3	71.3	69.4	62.9	52.7	59.2	60.4	18.5	16.8
总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1032[宿舍]	房间参数		面积	14.52m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%				
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h				
	地面	基本信息	长	3.60m	高(宽)	4.50m	面积	14.52m2	传热系数	0.20(W/m²·K)				
负荷值		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1032[宿舍]小计	冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

	冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1033[卫生间]	房间参数		面积	2.15m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	北外墙	基本信息	长	1.30m	高(宽)	3.00m	面积	3.90m2	传热系数	0.54(W/m²·K)					
		负荷值	18.3	18.1	18.1	17.9	17.5	17.3	17.1	16.9	16.7	16.7	16.7	16.7	16.7
	地面	基本信息	长	1.30m	高(宽)	2.10m	面积	2.15m2	传热系数	0.40(W/m²·K)					
负荷值		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1033[卫生间]小计	冷负荷(W)	18.3	18.1	18.1	17.9	17.5	17.3	17.1	16.9	16.7	16.7	16.7	16.7	16.7	
	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷负荷(W)	18.3	18.1	18.1	17.9	17.5	17.3	17.1	16.9	16.7	16.7	16.7	16.7	16.7	
	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	冷指标(W/m2)	8.5	8.4	8.4	8.3	8.1	8	7.9	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8
	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)	8.5	8.4	8.4	8.3	8.1	8	7.9	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8
总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1034[宿舍]	房间参数		面积	13.65m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	地面	基本信息	长	3.40m	高(宽)	4.50m	面积	13.65m2	传热系数	0.20(W/m²·K)					
负荷值		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1034[宿舍]小计	冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1035[卫生间]	房间参数		面积	3.69m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	北外墙	基本信息	长	2.10m	高(宽)	3.00m	面积	6.30-2.9m2	传热系数	0.54(W/m²·K)					
		负荷值	16.2	16	16	15.8	15.5	15.3	15.1	14.9	14.7	14.7	14.7	14.7	14.7
	北外窗_单	基本信息	长	1.50m	高(宽)	1.90m	面积	2.85m2	传热系数	2.60(W/m²·K)					
		负荷值	122.6	161.7	213.1	244.3	268	272.1	264.9	238.6	197.1	223.8	228.4	57.8	51.1
	地面	基本信息	长	2.10m	高(宽)	2.10m	面积	3.69m2	传热系数	0.40(W/m²·K)					
		负荷值	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1035[卫生间]小计	冷负荷(W)		138.8	177.7	229.1	260.1	283.5	287.4	280	253.6	211.8	238.5	243.2	72.5	65.9
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)		138.8	177.7	229.1	260.1	283.5	287.4	280	253.6	211.8	238.5	243.2	72.5	65.9
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)		37.6	48.2	62.1	70.5	76.8	77.9	75.9	68.7	57.4	64.6	65.9	19.7	17.9
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)		37.6	48.2	62.1	70.5	76.8	77.9	75.9	68.7	57.4	64.6	65.9	19.7	17.9
总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1036[宿舍]	房间参数		面积	13.65m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	西外墙	基本信息	长	4.50m	高(宽)	3.00m	面积	13.50m2	传热系数	0.54(W/m²·K)					
		负荷值	99.6	98.8	98.1	96.7	95.3	93.9	92.5	90.3	88.9	87.5	86.8	86.1	85.4
	地面	基本信息	长	3.40m	高(宽)	4.50m	面积	13.65m2	传热系数	0.40(W/m²·K)					
		负荷值	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
冷负荷(W)		99.6	98.8	98.1	96.7	95.3	93.9	92.5	90.3	88.9	87.5	86.8	86.1	85.4	
新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
总冷负荷(W)		99.6	98.8	98.1	96.7	95.3	93.9	92.5	90.3	88.9	87.5	86.8	86.1	85.4	
湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

1036[宿舍]小计	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)	7.3	7.2	7.2	7.1	7	6.9	6.8	6.6	6.5	6.4	6.4	6.3	6.3
	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)	7.3	7.2	7.2	7.1	7	6.9	6.8	6.6	6.5	6.4	6.4	6.3	6.3
	总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1037[卫生间]	房间参数		面积	3.69m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%				
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h				
	北外墙	基本信息	长	2.10m	高(宽)	3.00m	面积	6.30-2.9m2	传热系数	0.54(W/m²·K)				
		负荷值	16.2	16	16	15.8	15.5	15.3	15.1	14.9	14.7	14.7	14.7	14.7
	北外窗_铺	基本信息	长	1.50m	高(宽)	1.90m	面积	2.85m2	传热系数	2.60(W/m²·K)				
		负荷值	122.6	161.7	213.1	244.3	268	272.1	264.9	238.6	197.1	223.8	228.4	57.8
	地面	基本信息	长	2.10m	高(宽)	2.10m	面积	3.69m2	传热系数	0.40(W/m²·K)				
		负荷值	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1037[卫生间]小计	冷负荷(W)	138.8	177.7	229.1	260.1	283.5	287.4	280	253.6	211.8	238.5	243.2	72.5	65.9
	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)	138.8	177.7	229.1	260.1	283.5	287.4	280	253.6	211.8	238.5	243.2	72.5	65.9
	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)	37.6	48.2	62.1	70.5	76.8	77.9	75.9	68.7	57.4	64.6	65.9	19.7	17.9
	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)	37.6	48.2	62.1	70.5	76.8	77.9	75.9	68.7	57.4	64.6	65.9	19.7	17.9
总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1038[卫生间]	房间参数		面积	2.15m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%				
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h				
	西外墙	基本信息	长	2.10m	高(宽)	3.00m	面积	6.30m2	传热系数	0.54(W/m²·K)				
		负荷值	46.5	46.1	45.8	45.1	44.5	43.8	43.1	42.2	41.5	40.8	40.5	40.2
	北外墙	基本信息	长	1.30m	高(宽)	3.00m	面积	3.90m2	传热系数	0.54(W/m²·K)				
		负荷值	18.3	18.1	18.1	17.9	17.5	17.3	17.1	16.9	16.7	16.7	16.7	16.7
	地面	基本信息	长	1.30m	高(宽)	2.10m	面积	2.15m2	传热系数	0.65(W/m²·K)				

地面		负荷值	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1038[卫生间]小计	冷负荷(W)		64.8	64.2	63.9	63	62	61.1	60.2	59	58.2	57.5	57.2	56.8	56.5
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)		64.8	64.2	63.9	63	62	61.1	60.2	59	58.2	57.5	57.2	56.8	56.5
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)		30.1	29.9	29.7	29.3	28.8	28.4	28	27.5	27.1	26.7	26.6	26.4	26.3
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)		30.1	29.9	29.7	29.3	28.8	28.4	28	27.5	27.1	26.7	26.6	26.4	26.3
总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1039[宿舍]	房间参数		面积	13.65m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	东外墙	基本信息	长	4.50m	高(宽)	3.00m	面积	13.50m2	传热系数	0.54(W/m²·K)					
		负荷值	95.3	93.9	91.8	90.3	88.9	87.5	86.8	86.8	87.5	88.2	88.9	90.3	91.8
	地面	基本信息	长	3.40m	高(宽)	4.50m	面积	13.65m2	传热系数	0.40(W/m²·K)					
负荷值		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1039[宿舍]小计	冷负荷(W)		95.3	93.9	91.8	90.3	88.9	87.5	86.8	86.8	87.5	88.2	88.9	90.3	91.8
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)		95.3	93.9	91.8	90.3	88.9	87.5	86.8	86.8	87.5	88.2	88.9	90.3	91.8
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)		7	6.9	6.7	6.6	6.5	6.4	6.4	6.4	6.4	6.5	6.5	6.6	6.7
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)		7	6.9	6.7	6.6	6.5	6.4	6.4	6.4	6.4	6.5	6.5	6.6	6.7
总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1040[卫	房间参数		面积	3.69m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	北外墙	基本信息	长	2.10m	高(宽)	3.00m	面积	6.30-2.9m2	传热系数	0.54(W/m²·K)					
		负荷值	16.2	16	16	15.8	15.5	15.3	15.1	14.9	14.7	14.7	14.7	14.7	14.7

卫生间]	北外窗_单	基本信息	长	1.50m	高(宽)	1.90m	面积	2.85m2	传热系数	2.60(W/m <sup>2</sup> ·K)					
		负荷值	122.6	161.7	213.1	244.3	268	272.1	264.9	238.6	197.1	223.8	228.4	57.8	51.1
	地面	基本信息	长	2.10m	高(宽)	2.10m	面积	3.69m2	传热系数	0.40(W/m <sup>2</sup> ·K)					
负荷值		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1040[卫生间]小计	冷负荷(W)		138.8	177.7	229.1	260.1	283.5	287.4	280	253.6	211.8	238.5	243.2	72.5	65.9
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)		138.8	177.7	229.1	260.1	283.5	287.4	280	253.6	211.8	238.5	243.2	72.5	65.9
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)		37.6	48.2	62.1	70.5	76.8	77.9	75.9	68.7	57.4	64.6	65.9	19.7	17.9
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)		37.6	48.2	62.1	70.5	76.8	77.9	75.9	68.7	57.4	64.6	65.9	19.7	17.9
总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1041[卫生间]	房间参数		面积	2.15m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	东外墙	基本信息	长	2.10m	高(宽)	3.00m	面积	6.30m2	传热系数	0.54(W/m <sup>2</sup> ·K)					
		负荷值	44.5	43.8	42.8	42.2	41.5	40.8	40.5	40.5	40.8	41.2	41.5	42.2	42.8
	北外墙	基本信息	长	1.30m	高(宽)	3.00m	面积	3.90m2	传热系数	0.54(W/m <sup>2</sup> ·K)					
		负荷值	18.3	18.1	18.1	17.9	17.5	17.3	17.1	16.9	16.7	16.7	16.7	16.7	16.7
地面	基本信息	长	1.30m	高(宽)	2.10m	面积	2.15m2	传热系数	0.65(W/m <sup>2</sup> ·K)						
	负荷值	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1041[卫生间]小计	冷负荷(W)		62.8	61.9	60.9	60.1	59	58.1	57.6	57.4	57.5	57.8	58.2	58.8	59.5
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)		62.8	61.9	60.9	60.1	59	58.1	57.6	57.4	57.5	57.8	58.2	58.8	59.5
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)		29.2	28.8	28.3	27.9	27.4	27	26.8	26.7	26.7	26.9	27.1	27.4	27.7
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
总冷指标(W/m2)		29.2	28.8	28.3	27.9	27.4	27	26.8	26.7	26.7	26.9	27.1	27.4	27.7	

	总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
1042[宿舍]	房间参数		面积	20.10m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%						
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h						
	南外墙	基本信息	长	3.40m	高(宽)	3.00m	面积	10.20-2.9m2	传热系数	0.54(W/m²·K)						
		负荷值	42.6	42.2	41.5	41.1	40.3	39.5	38.8	38	37.6	37.2	37.2	37.6	38	
	南外墙_窗	基本信息	长	1.50m	高(宽)	1.90m	面积	2.85m2	传热系数	2.60(W/m²·K)						
		负荷值	71.5	136.7	244.4	365.6	431.7	481.4	375.3	219.8	144.9	118.1	90.5	57.8	51.1	
	地面	基本信息	长	3.40m	高(宽)	6.60m	面积	20.10m2	传热系数	0.25(W/m²·K)						
		负荷值	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	1042[宿舍]小计	冷负荷(W)		114.1	178.9	285.9	406.7	472	521	414	257.8	182.5	155.4	127.7	95.4	89.1
		新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
总冷负荷(W)		114.1	178.9	285.9	406.7	472	521	414	257.8	182.5	155.4	127.7	95.4	89.1		
湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
冷指标(W/m2)		5.7	8.9	14.2	20.2	23.5	25.9	20.6	12.8	9.1	7.7	6.4	4.7	4.4		
新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
总冷指标(W/m2)		5.7	8.9	14.2	20.2	23.5	25.9	20.6	12.8	9.1	7.7	6.4	4.7	4.4		
总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
1043[卫生间]	房间参数		面积	3.69m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%						
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h						
	南外墙	基本信息	长	2.10m	高(宽)	3.00m	面积	6.30-2.9m2	传热系数	0.54(W/m²·K)						
		负荷值	20	19.8	19.5	19.3	18.9	18.6	18.2	17.8	17.6	17.5	17.5	17.6	17.8	
	南外墙_窗	基本信息	长	1.50m	高(宽)	1.90m	面积	2.85m2	传热系数	2.60(W/m²·K)						
		负荷值	71.5	136.7	244.4	365.6	431.7	481.4	375.3	219.8	144.9	118.1	90.5	57.8	51.1	
	地面	基本信息	长	2.10m	高(宽)	2.10m	面积	3.69m2	传热系数	0.40(W/m²·K)						
负荷值		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	冷负荷(W)		91.5	156.5	263.9	384.9	450.6	500	393.5	237.7	162.6	135.6	107.9	75.4	69	
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷负荷(W)		91.5	156.5	263.9	384.9	450.6	500	393.5	237.7	162.6	135.6	107.9	75.4	69	
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

1043[卫生间]小计	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	冷指标(W/m2)		24.8	42.4	71.5	104.3	122.1	135.5	106.6	64.4	44.1	36.8	29.2	20.4	18.7
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)		24.8	42.4	71.5	104.3	122.1	135.5	106.6	64.4	44.1	36.8	29.2	20.4	18.7
	总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1044[卫生间]	房间参数		面积	2.15m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	南外墙	基本信息	长	1.30m	高(宽)	3.00m	面积	3.90m2	传热系数	0.54(W/m²·K)					
		负荷值	22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9	20.2
	地面	基本信息	长	1.30m	高(宽)	2.10m	面积	2.15m2	传热系数	0.40(W/m²·K)					
		负荷值	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1044[卫生间]小计	冷负荷(W)		22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9	20.2
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)		22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9	20.2
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)		10.5	10.4	10.2	10.1	9.9	9.8	9.6	9.4	9.3	9.2	9.2	9.3	9.4
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)		10.5	10.4	10.2	10.1	9.9	9.8	9.6	9.4	9.3	9.2	9.2	9.3	9.4
总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1045[卫生间]	房间参数		面积	3.69m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	南外墙	基本信息	长	2.10m	高(宽)	3.00m	面积	6.30-2.9m2	传热系数	0.54(W/m²·K)					
		负荷值	20	19.8	19.5	19.3	18.9	18.6	18.2	17.8	17.6	17.5	17.5	17.6	17.8
	南外窗_单	基本信息	长	1.50m	高(宽)	1.90m	面积	2.85m2	传热系数	2.60(W/m²·K)					
		负荷值	71.5	136.7	244.4	365.6	431.7	481.4	375.3	219.8	144.9	118.1	90.5	57.8	51.1
地面	基本信息	长	2.10m	高(宽)	2.10m	面积	3.69m2	传热系数	0.40(W/m²·K)						
	负荷值	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
冷负荷(W)		91.5	156.5	263.9	384.9	450.6	500	393.5	237.7	162.6	135.6	107.9	75.4	69	

1045[卫生间]小计	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)	91.5	156.5	263.9	384.9	450.6	500	393.5	237.7	162.6	135.6	107.9	75.4	69
	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)	24.8	42.4	71.5	104.3	122.1	135.5	106.6	64.4	44.1	36.8	29.2	20.4	18.7
	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)	24.8	42.4	71.5	104.3	122.1	135.5	106.6	64.4	44.1	36.8	29.2	20.4	18.7
	总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1046[卫生间]	房间参数		面积	2.15m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%				
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h				
	南外墙	基本信息	长	1.30m	高(宽)	3.00m	面积	3.90m2	传热系数	0.54(W/m²·K)				
		负荷值	22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9
	地面	基本信息	长	1.30m	高(宽)	2.10m	面积	2.15m2	传热系数	0.40(W/m²·K)				
		负荷值	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1046[卫生间]小计	冷负荷(W)	22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9	20.2
	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)	22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9	20.2
	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)	10.5	10.4	10.2	10.1	9.9	9.8	9.6	9.4	9.3	9.2	9.2	9.3	9.4
	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)	10.5	10.4	10.2	10.1	9.9	9.8	9.6	9.4	9.3	9.2	9.2	9.3	9.4
总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1047[卫生间]	房间参数		面积	3.69m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%				
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h				
	南外墙	基本信息	长	2.10m	高(宽)	3.00m	面积	6.30-2.9m2	传热系数	0.54(W/m²·K)				
		负荷值	20	19.8	19.5	19.3	18.9	18.6	18.2	17.8	17.6	17.5	17.5	17.6
	南外窗_单	基本信息	长	1.50m	高(宽)	1.90m	面积	2.85m2	传热系数	2.60(W/m²·K)				
		负荷值	71.5	136.7	244.4	365.6	431.7	481.4	375.3	219.8	144.9	118.1	90.5	57.8

	地面	基本信息	长	2.10m	高(宽)	2.10m	面积	3.69m2	传热系数	0.40(W/m <sup>2</sup> ·K)					
		负荷值	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1047[卫生间]小计	冷负荷(W)		91.5	156.5	263.9	384.9	450.6	500	393.5	237.7	162.6	135.6	107.9	75.4	69
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)		91.5	156.5	263.9	384.9	450.6	500	393.5	237.7	162.6	135.6	107.9	75.4	69
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)		24.8	42.4	71.5	104.3	122.1	135.5	106.6	64.4	44.1	36.8	29.2	20.4	18.7
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)		24.8	42.4	71.5	104.3	122.1	135.5	106.6	64.4	44.1	36.8	29.2	20.4	18.7
总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1048[卫生间]	房间参数		面积	2.15m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	南外墙	基本信息	长	1.30m	高(宽)	3.00m	面积	3.90m2	传热系数	0.54(W/m <sup>2</sup> ·K)					
		负荷值	22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9	20.2
	地面	基本信息	长	1.30m	高(宽)	2.10m	面积	2.15m2	传热系数	0.40(W/m <sup>2</sup> ·K)					
负荷值		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1048[卫生间]小计	冷负荷(W)		22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9	20.2
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)		22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9	20.2
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)		10.5	10.4	10.2	10.1	9.9	9.8	9.6	9.4	9.3	9.2	9.2	9.3	9.4
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)		10.5	10.4	10.2	10.1	9.9	9.8	9.6	9.4	9.3	9.2	9.2	9.3	9.4
总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1049[卫生间]	房间参数		面积	2.15m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	南外墙	基本信息	长	1.30m	高(宽)	3.00m	面积	3.90m2	传热系数	0.54(W/m <sup>2</sup> ·K)					

卫生间	负荷值	22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9	20.2	
	地面	基本信息	长	1.30m	高(宽)	2.10m	面积	2.15m <sup>2</sup>	传热系数	0.40(W/m <sup>2</sup> ·K)					
		负荷值	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1049[卫生间]小计	冷负荷(W)	22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9	20.2	
	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷负荷(W)	22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9	20.2	
	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	冷指标(W/m <sup>2</sup> )	10.5	10.4	10.2	10.1	9.9	9.8	9.6	9.4	9.3	9.2	9.2	9.3	9.4	
	新风冷指标(W/m <sup>2</sup> )	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷指标(W/m <sup>2</sup> )	10.5	10.4	10.2	10.1	9.9	9.8	9.6	9.4	9.3	9.2	9.2	9.3	9.4	
	总湿指标(kg/hm <sup>2</sup> )	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1050[卫生间]	房间参数		面积	3.69m <sup>2</sup>	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m <sup>3</sup> /h					
	南外墙	基本信息	长	2.10m	高(宽)	3.00m	面积	6.30-2.9m <sup>2</sup>	传热系数	0.54(W/m <sup>2</sup> ·K)					
		负荷值	20	19.8	19.5	19.3	18.9	18.6	18.2	17.8	17.6	17.5	17.5	17.6	17.8
	南外窗_单	基本信息	长	1.50m	高(宽)	1.90m	面积	2.85m <sup>2</sup>	传热系数	2.60(W/m <sup>2</sup> ·K)					
		负荷值	71.5	136.7	244.4	365.6	431.7	481.4	375.3	219.8	144.9	118.1	90.5	57.8	51.1
	地面	基本信息	长	2.10m	高(宽)	2.10m	面积	3.69m <sup>2</sup>	传热系数	0.40(W/m <sup>2</sup> ·K)					
负荷值		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1050[卫生间]小计	冷负荷(W)	91.5	156.5	263.9	384.9	450.6	500	393.5	237.7	162.6	135.6	107.9	75.4	69	
	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷负荷(W)	91.5	156.5	263.9	384.9	450.6	500	393.5	237.7	162.6	135.6	107.9	75.4	69	
	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	冷指标(W/m <sup>2</sup> )	24.8	42.4	71.5	104.3	122.1	135.5	106.6	64.4	44.1	36.8	29.2	20.4	18.7	
	新风冷指标(W/m <sup>2</sup> )	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷指标(W/m <sup>2</sup> )	24.8	42.4	71.5	104.3	122.1	135.5	106.6	64.4	44.1	36.8	29.2	20.4	18.7	
总湿指标(kg/hm <sup>2</sup> )	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		

1051[卫生间]	房间参数		面积	3.69m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	南外墙	基本信息	长	2.10m	高(宽)	3.00m	面积	6.30-2.9m2	传热系数	0.54(W/m²·K)					
		负荷值	20	19.8	19.5	19.3	18.9	18.6	18.2	17.8	17.6	17.5	17.5	17.6	17.8
	南外窗_单	基本信息	长	1.50m	高(宽)	1.90m	面积	2.85m2	传热系数	2.60(W/m²·K)					
		负荷值	71.5	136.7	244.4	365.6	431.7	481.4	375.3	219.8	144.9	118.1	90.5	57.8	51.1
地面	基本信息	长	2.10m	高(宽)	2.10m	面积	3.69m2	传热系数	0.40(W/m²·K)						
	负荷值	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1051[卫生间]小计	冷负荷(W)		91.5	156.5	263.9	384.9	450.6	500	393.5	237.7	162.6	135.6	107.9	75.4	69
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)		91.5	156.5	263.9	384.9	450.6	500	393.5	237.7	162.6	135.6	107.9	75.4	69
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)		24.8	42.4	71.5	104.3	122.1	135.5	106.6	64.4	44.1	36.8	29.2	20.4	18.7
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)		24.8	42.4	71.5	104.3	122.1	135.5	106.6	64.4	44.1	36.8	29.2	20.4	18.7
总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1052[卫生间]	房间参数		面积	2.15m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	西外墙	基本信息	长	2.10m	高(宽)	3.00m	面积	6.30m2	传热系数	0.54(W/m²·K)					
		负荷值	46.5	46.1	45.8	45.1	44.5	43.8	43.1	42.2	41.5	40.8	40.5	40.2	39.8
	南外墙	基本信息	长	1.30m	高(宽)	3.00m	面积	3.90m2	传热系数	0.54(W/m²·K)					
		负荷值	22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9	20.2
地面	基本信息	长	1.30m	高(宽)	2.10m	面积	2.15m2	传热系数	0.65(W/m²·K)						
	负荷值	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1052[卫生间]小计	冷负荷(W)		69.1	68.5	67.8	66.9	65.9	64.8	63.7	62.3	61.4	60.6	60.2	60.1	60
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)		69.1	68.5	67.8	66.9	65.9	64.8	63.7	62.3	61.4	60.6	60.2	60.1	60
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

1053[宿舍]小计	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	冷指标(W/m2)		32.1	31.9	31.5	31.1	30.6	30.1	29.6	29	28.6	28.2	28	28	27.9
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)		32.1	31.9	31.5	31.1	30.6	30.1	29.6	29	28.6	28.2	28	28	27.9
	总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1053[宿舍]	房间参数		面积	13.65m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	地面	基本信息	长	3.40m	高(宽)	4.50m	面积	13.65m2	传热系数	0.20(W/m <sup>2</sup> ·K)					
		负荷值	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1053[宿舍]小计	冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1054[宿舍]	房间参数		面积	13.65m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	地面	基本信息	长	3.40m	高(宽)	4.50m	面积	13.65m2	传热系数	0.20(W/m <sup>2</sup> ·K)					
		负荷值	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1054[宿舍]小计	冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

	总冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1055[宿舍]	房间参数		面积	13.65m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%				
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h				
	地面	基本信息	长	3.40m	高(宽)	4.50m	面积	13.65m2	传热系数	0.20(W/m <sup>2</sup> ·K)				
		负荷值	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1055[宿舍]小计	冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1056[宿舍]	房间参数		面积	13.65m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%				
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h				
	地面	基本信息	长	3.40m	高(宽)	4.50m	面积	13.65m2	传热系数	0.20(W/m <sup>2</sup> ·K)				
		负荷值	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1056[宿舍]小计	冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	空间参数	面积	13.65m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					

1057[宿舍]	历回参数		人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	西外墙	基本信息	长	4.50m	高(宽)	3.00m	面积	13.50m2	传热系数	0.54(W/m²·K)					
		负荷值	99.6	98.8	98.1	96.7	95.3	93.9	92.5	90.3	88.9	87.5	86.8	86.1	85.4
	地面	基本信息	长	3.40m	高(宽)	4.50m	面积	13.65m2	传热系数	0.40(W/m²·K)					
		负荷值	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1057[宿舍]小计	冷负荷(W)		99.6	98.8	98.1	96.7	95.3	93.9	92.5	90.3	88.9	87.5	86.8	86.1	85.4
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)		99.6	98.8	98.1	96.7	95.3	93.9	92.5	90.3	88.9	87.5	86.8	86.1	85.4
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)		7.3	7.2	7.2	7.1	7	6.9	6.8	6.6	6.5	6.4	6.4	6.3	6.3
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)		7.3	7.2	7.2	7.1	7	6.9	6.8	6.6	6.5	6.4	6.4	6.3	6.3
总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1058[卫生间]	房间参数		面积	3.69m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	南外墙	基本信息	长	2.10m	高(宽)	3.00m	面积	6.30-2.9m2	传热系数	0.54(W/m²·K)					
		负荷值	20	19.8	19.5	19.3	18.9	18.6	18.2	17.8	17.6	17.5	17.5	17.6	17.8
	南外窗_单	基本信息	长	1.50m	高(宽)	1.90m	面积	2.85m2	传热系数	2.60(W/m²·K)					
		负荷值	71.5	136.7	244.4	365.6	431.7	481.4	375.3	219.8	144.9	118.1	90.5	57.8	51.1
	地面	基本信息	长	2.10m	高(宽)	2.10m	面积	3.69m2	传热系数	0.40(W/m²·K)					
负荷值		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1058[卫生间]小计	冷负荷(W)		91.5	156.5	263.9	384.9	450.6	500	393.5	237.7	162.6	135.6	107.9	75.4	69
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)		91.5	156.5	263.9	384.9	450.6	500	393.5	237.7	162.6	135.6	107.9	75.4	69
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)		24.8	42.4	71.5	104.3	122.1	135.5	106.6	64.4	44.1	36.8	29.2	20.4	18.7
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

		总冷指标(W/m2)	24.8	42.4	71.5	104.3	122.1	135.5	106.6	64.4	44.1	36.8	29.2	20.4	18.7
		总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1059[卫生间]	房间参数		面积	2.15m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	南外墙	基本信息	长	1.30m	高(宽)	3.00m	面积	3.90m2	传热系数	0.54(W/m²·K)					
		负荷值	22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9	20.2
	地面	基本信息	长	1.30m	高(宽)	2.10m	面积	2.15m2	传热系数	0.40(W/m²·K)					
负荷值		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1059[卫生间]小计	冷负荷(W)		22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9	20.2
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)		22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9	20.2
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)		10.5	10.4	10.2	10.1	9.9	9.8	9.6	9.4	9.3	9.2	9.2	9.3	9.4
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)		10.5	10.4	10.2	10.1	9.9	9.8	9.6	9.4	9.3	9.2	9.2	9.3	9.4
总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1060[卫生间]	房间参数		面积	3.69m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	南外墙	基本信息	长	2.10m	高(宽)	3.00m	面积	6.30-2.9m2	传热系数	0.54(W/m²·K)					
		负荷值	20	19.8	19.5	19.3	18.9	18.6	18.2	17.8	17.6	17.5	17.5	17.6	17.8
	南外窗_单	基本信息	长	1.50m	高(宽)	1.90m	面积	2.85m2	传热系数	2.60(W/m²·K)					
		负荷值	71.5	136.7	244.4	365.6	431.7	481.4	375.3	219.8	144.9	118.1	90.5	57.8	51.1
地面	基本信息	长	2.10m	高(宽)	2.10m	面积	3.69m2	传热系数	0.40(W/m²·K)						
	负荷值	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1060[卫生间]小计	冷负荷(W)		91.5	156.5	263.9	384.9	450.6	500	393.5	237.7	162.6	135.6	107.9	75.4	69
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)		91.5	156.5	263.9	384.9	450.6	500	393.5	237.7	162.6	135.6	107.9	75.4	69
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

1061[卫生间]小计	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	冷指标(W/m2)		24.8	42.4	71.5	104.3	122.1	135.5	106.6	64.4	44.1	36.8	29.2	20.4	18.7
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)		24.8	42.4	71.5	104.3	122.1	135.5	106.6	64.4	44.1	36.8	29.2	20.4	18.7
	总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1061[卫生间]	房间参数		面积	2.15m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	南外墙	基本信息	长	1.30m	高(宽)	3.00m	面积	3.90m2	传热系数	0.54(W/m <sup>2</sup> ·K)					
		负荷值	22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9	20.2
	地面	基本信息	长	1.30m	高(宽)	2.10m	面积	2.15m2	传热系数	0.40(W/m <sup>2</sup> ·K)					
负荷值		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1061[卫生间]小计	冷负荷(W)		22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9	20.2
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)		22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9	20.2
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)		10.5	10.4	10.2	10.1	9.9	9.8	9.6	9.4	9.3	9.2	9.2	9.3	9.4
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)		10.5	10.4	10.2	10.1	9.9	9.8	9.6	9.4	9.3	9.2	9.2	9.3	9.4
总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1062[卫生间]	房间参数		面积	3.69m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	南外墙	基本信息	长	2.10m	高(宽)	3.00m	面积	6.30-2.9m2	传热系数	0.54(W/m <sup>2</sup> ·K)					
		负荷值	20	19.8	19.5	19.3	18.9	18.6	18.2	17.8	17.6	17.5	17.5	17.6	17.8
	南外窗	基本信息	长	1.50m	高(宽)	1.90m	面积	2.85m2	传热系数	2.60(W/m <sup>2</sup> ·K)					
		负荷值	71.5	136.7	244.4	365.6	431.7	481.4	375.3	219.8	144.9	118.1	90.5	57.8	51.1
地面	基本信息	长	2.10m	高(宽)	2.10m	面积	3.69m2	传热系数	0.40(W/m <sup>2</sup> ·K)						
	负荷值	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
冷负荷(W)		91.5	156.5	263.9	384.9	450.6	500	393.5	237.7	162.6	135.6	107.9	75.4	69	
新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

1062[卫生间]小计	总冷负荷(W)		91.5	156.5	263.9	384.9	450.6	500	393.5	237.7	162.6	135.6	107.9	75.4	69	
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)		24.8	42.4	71.5	104.3	122.1	135.5	106.6	64.4	44.1	36.8	29.2	20.4	18.7	
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)		24.8	42.4	71.5	104.3	122.1	135.5	106.6	64.4	44.1	36.8	29.2	20.4	18.7	
	总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1063[卫生间]	房间参数		面积	2.15m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%						
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h						
	南外墙	基本信息	长	1.30m	高(宽)	3.00m	面积	3.90m2	传热系数	0.54(W/m <sup>2</sup> ·K)						
		负荷值	22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9	20.2	
	地面	基本信息	长	1.30m	高(宽)	2.10m	面积	2.15m2	传热系数	0.40(W/m <sup>2</sup> ·K)						
		负荷值	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1063[卫生间]小计	冷负荷(W)		22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9	20.2	
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷负荷(W)		22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9	20.2	
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	冷指标(W/m2)		10.5	10.4	10.2	10.1	9.9	9.8	9.6	9.4	9.3	9.2	9.2	9.3	9.4	
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷指标(W/m2)		10.5	10.4	10.2	10.1	9.9	9.8	9.6	9.4	9.3	9.2	9.2	9.3	9.4	
总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
1064[卫生间]	房间参数		面积	3.69m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%						
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h						
	南外墙	基本信息	长	2.10m	高(宽)	3.00m	面积	6.30-2.9m2	传热系数	0.54(W/m <sup>2</sup> ·K)						
		负荷值	20	19.8	19.5	19.3	18.9	18.6	18.2	17.8	17.6	17.5	17.5	17.6	17.8	
	南外墙-窗	基本信息	长	1.50m	高(宽)	1.90m	面积	2.85m2	传热系数	2.60(W/m <sup>2</sup> ·K)						
		负荷值	71.5	136.7	244.4	365.6	431.7	481.4	375.3	219.8	144.9	118.1	90.5	57.8	51.1	
地面	基本信息	长	2.10m	高(宽)	2.10m	面积	3.69m2	传热系数	0.40(W/m <sup>2</sup> ·K)							

地面		负荷值	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1064[卫生间]小计	冷负荷(W)		91.5	156.5	263.9	384.9	450.6	500	393.5	237.7	162.6	135.6	107.9	75.4	69
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)		91.5	156.5	263.9	384.9	450.6	500	393.5	237.7	162.6	135.6	107.9	75.4	69
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)		24.8	42.4	71.5	104.3	122.1	135.5	106.6	64.4	44.1	36.8	29.2	20.4	18.7
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)		24.8	42.4	71.5	104.3	122.1	135.5	106.6	64.4	44.1	36.8	29.2	20.4	18.7
总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1065[卫生间]	房间参数		面积	2.15m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	南外墙	基本信息	长	1.30m	高(宽)	3.00m	面积	3.90m2	传热系数	0.54(W/m²·K)					
		负荷值	22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9	20.2
	地面	基本信息	长	1.30m	高(宽)	2.10m	面积	2.15m2	传热系数	0.40(W/m²·K)					
负荷值		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1065[卫生间]小计	冷负荷(W)		22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9	20.2
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)		22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9	20.2
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)		10.5	10.4	10.2	10.1	9.9	9.8	9.6	9.4	9.3	9.2	9.2	9.3	9.4
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)		10.5	10.4	10.2	10.1	9.9	9.8	9.6	9.4	9.3	9.2	9.2	9.3	9.4
总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1066[宿舍]	房间参数		面积	13.65m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	地面	基本信息	长	3.40m	高(宽)	4.50m	面积	13.65m2	传热系数	0.20(W/m²·K)					
		负荷值	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

1066[宿舍]小计	冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1067[宿舍]	房间参数		面积	13.65m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	地面	基本信息	长	3.40m	高(宽)	4.50m	面积	13.65m2	传热系数	0.20(W/m <sup>2</sup> ·K)					
		负荷值	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1067[宿舍]小计	冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1068[宿舍]	房间参数		面积	13.65m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	地面	基本信息	长	3.40m	高(宽)	4.50m	面积	13.65m2	传热系数	0.20(W/m <sup>2</sup> ·K)					
		负荷值	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

1068[宿舍]小计	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1069[宿舍]	房间参数		面积	13.65m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%				
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h				
	地面	基本信息	长	3.40m	高(宽)	4.50m	面积	13.65m2	传热系数	0.20(W/m²·K)				
		负荷值	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1069[宿舍]小计	冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1070[卫生间]	房间参数		面积	3.69m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%				
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h				
	南外墙	基本信息	长	2.10m	高(宽)	3.00m	面积	6.30-2.9m2	传热系数	0.54(W/m²·K)				
		负荷值	20	19.8	19.5	19.3	18.9	18.6	18.2	17.8	17.6	17.5	17.5	17.6
	南外墙_窗	基本信息	长	1.50m	高(宽)	1.90m	面积	2.85m2	传热系数	2.60(W/m²·K)				
		负荷值	71.5	136.7	244.4	365.6	431.7	481.4	375.3	219.8	144.9	118.1	90.5	57.8
	地面	基本信息	长	2.10m	高(宽)	2.10m	面积	3.69m2	传热系数	0.40(W/m²·K)				
		负荷值	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
冷负荷(W)		91.5	156.5	263.9	384.9	450.6	500	393.5	237.7	162.6	135.6	107.9	75.4	69
新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

1070[卫生间]小计	总冷负荷(W)		91.5	156.5	263.9	384.9	450.6	500	393.5	237.7	162.6	135.6	107.9	75.4	69	
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)		24.8	42.4	71.5	104.3	122.1	135.5	106.6	64.4	44.1	36.8	29.2	20.4	18.7	
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)		24.8	42.4	71.5	104.3	122.1	135.5	106.6	64.4	44.1	36.8	29.2	20.4	18.7	
	总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1071[卫生间]	房间参数		面积	2.15m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%						
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h						
	南外墙	基本信息	长	1.30m	高(宽)	3.00m	面积	3.90m2	传热系数	0.54(W/m²·K)						
		负荷值	22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9	20.2	
	地面	基本信息	长	1.30m	高(宽)	2.10m	面积	2.15m2	传热系数	0.40(W/m²·K)						
		负荷值	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1071[卫生间]小计	冷负荷(W)		22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9	20.2	
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷负荷(W)		22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9	20.2	
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	冷指标(W/m2)		10.5	10.4	10.2	10.1	9.9	9.8	9.6	9.4	9.3	9.2	9.2	9.3	9.4	
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷指标(W/m2)		10.5	10.4	10.2	10.1	9.9	9.8	9.6	9.4	9.3	9.2	9.2	9.3	9.4	
总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
1072[宿舍]	房间参数		面积	13.65m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%						
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h						
	地面	基本信息	长	3.40m	高(宽)	4.50m	面积	13.65m2	传热系数	0.20(W/m²·K)						
		负荷值	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
总冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		

1072[宿舍]小计	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	总冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
1073[卫生间]	房间参数		面积	3.69m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%						
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h						
	南外墙	基本信息	长	2.10m	高(宽)	3.00m	面积	6.30-2.9m2	传热系数	0.54(W/m²·K)						
		负荷值	20	19.8	19.5	19.3	18.9	18.6	18.2	17.8	17.6	17.5	17.5	17.6	17.8	
	南外墙_窗	基本信息	长	1.50m	高(宽)	1.90m	面积	2.85m2	传热系数	2.60(W/m²·K)						
		负荷值	71.5	136.7	244.4	365.6	431.7	481.4	375.3	219.8	144.9	118.1	90.5	57.8	51.1	
	地面	基本信息	长	2.10m	高(宽)	2.10m	面积	3.69m2	传热系数	0.40(W/m²·K)						
		负荷值	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	1073[卫生间]小计	冷负荷(W)		91.5	156.5	263.9	384.9	450.6	500	393.5	237.7	162.6	135.6	107.9	75.4	69
		新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
总冷负荷(W)		91.5	156.5	263.9	384.9	450.6	500	393.5	237.7	162.6	135.6	107.9	75.4	69		
湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
冷指标(W/m2)		24.8	42.4	71.5	104.3	122.1	135.5	106.6	64.4	44.1	36.8	29.2	20.4	18.7		
新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
总冷指标(W/m2)		24.8	42.4	71.5	104.3	122.1	135.5	106.6	64.4	44.1	36.8	29.2	20.4	18.7		
总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
1074[卫生间]	房间参数		面积	2.15m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%						
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h						
	南外墙	基本信息	长	1.30m	高(宽)	3.00m	面积	3.90m2	传热系数	0.54(W/m²·K)						
		负荷值	22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9	20.2	
	东外墙	基本信息	长	2.10m	高(宽)	3.00m	面积	6.30m2	传热系数	0.54(W/m²·K)						
		负荷值	44.5	43.8	42.8	42.2	41.5	40.8	40.5	40.5	40.8	41.2	41.5	42.2	42.8	

2号 楼1 层	地面	基本信息	长	1.30m	高(宽)	2.10m	面积	2.15m2	传热系数	0.65(W/m <sup>2</sup> ·K)						
		负荷值	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	1074[卫 生间]小 计	冷负荷(W)		67.1	66.2	64.8	63.9	62.9	61.8	61.1	60.7	60.8	60.9	61.2	62.1	63
		新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		总冷负荷(W)		67.1	66.2	64.8	63.9	62.9	61.8	61.1	60.7	60.8	60.9	61.2	62.1	63
		湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		冷指标(W/m2)		31.2	30.8	30.1	29.7	29.2	28.7	28.4	28.2	28.3	28.3	28.5	28.9	29.3
		新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		总冷指标(W/m2)		31.2	30.8	30.1	29.7	29.2	28.7	28.4	28.2	28.3	28.3	28.5	28.9	29.3
	总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	1075[宿 舍]	房间参数		面积	13.65m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
				人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
		东外墙	基本信息	长	4.50m	高(宽)	3.00m	面积	13.50m2	传热系数	0.54(W/m <sup>2</sup> ·K)					
			负荷值	95.3	93.9	91.8	90.3	88.9	87.5	86.8	86.8	87.5	88.2	88.9	90.3	91.8
	地面	基本信息	长	3.40m	高(宽)	4.50m	面积	13.65m2	传热系数	0.40(W/m <sup>2</sup> ·K)						
		负荷值	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	1075[宿 舍]小计	冷负荷(W)		95.3	93.9	91.8	90.3	88.9	87.5	86.8	86.8	87.5	88.2	88.9	90.3	91.8
		新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
总冷负荷(W)		95.3	93.9	91.8	90.3	88.9	87.5	86.8	86.8	87.5	88.2	88.9	90.3	91.8		
湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
冷指标(W/m2)		7	6.9	6.7	6.6	6.5	6.4	6.4	6.4	6.4	6.5	6.5	6.6	6.7		
新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
总冷指标(W/m2)		7	6.9	6.7	6.6	6.5	6.4	6.4	6.4	6.4	6.5	6.5	6.6	6.7		
总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
1001[电 气间]	房间参数		面积	3.42m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%						
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h						
	地面	基本信息	长	1.90m	高(宽)	2.30m	面积	3.42m2	传热系数	0.20(W/m <sup>2</sup> ·K)						

	地面	负荷值	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1001[电气间]小计	冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
1002[走廊]	房间参数		面积	139.29m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	东外墙	基本信息	长	2.70m	高(宽)	3.00m	面积	8.10-3.4m2	传热系数	0.54(W/m²·K)					
		负荷值	33	32.5	31.8	31.3	30.8	30.3	30.1	30.1	30.3	30.6	30.8	31.3	31.8
	东外窗_窗	基本信息	长	1.80m	高(宽)	1.90m	面积	3.42m2	传热系数	2.60(W/m²·K)					
		负荷值	851.9	991.7	720.6	314.2	185.2	184.2	178.8	166.1	145.9	123.5	99.6	69.4	61.4
	西外墙	基本信息	长	2.70m	高(宽)	3.00m	面积	8.10-3.4m2	传热系数	0.54(W/m²·K)					
		负荷值	34.5	34.3	34	33.5	33	32.5	32.1	31.3	30.8	30.3	30.1	29.8	29.6
	西外窗_窗	基本信息	长	1.80m	高(宽)	1.90m	面积	3.42m2	传热系数	2.60(W/m²·K)					
		负荷值	72.5	93.9	113	127.9	139.5	247.8	522.3	821.2	962.8	1030.2	657.6	69.4	61.4
地面	基本信息	长	47.40m	高(宽)	6.30m	面积	139.29m2	传热系数	0.20(W/m²·K)						
	负荷值	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1002[走廊]小计	冷负荷(W)		992	1152.4	899.5	506.9	388.6	494.9	763.3	1048.7	1169.9	1214.6	818.1	199.9	184.1
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)		992	1152.4	899.5	506.9	388.6	494.9	763.3	1048.7	1169.9	1214.6	818.1	199.9	184.1
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)		7.1	8.3	6.5	3.6	2.8	3.6	5.5	7.5	8.4	8.7	5.9	1.4	1.3
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

		总冷指标(W/m2)	7.1	8.3	6.5	3.6	2.8	3.6	5.5	7.5	8.4	8.7	5.9	1.4	1.3
		总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1003[卫生间]	房间参数		面积	2.15m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	北外墙	基本信息	长	1.30m	高(宽)	3.00m	面积	3.90m2	传热系数	0.54(W/m <sup>2</sup> ·K)					
		负荷值	18.3	18.1	18.1	17.9	17.5	17.3	17.1	16.9	16.7	16.7	16.7	16.7	16.7
	地面	基本信息	长	1.30m	高(宽)	2.10m	面积	2.15m2	传热系数	0.40(W/m <sup>2</sup> ·K)					
负荷值		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1003[卫生间]小计	冷负荷(W)		18.3	18.1	18.1	17.9	17.5	17.3	17.1	16.9	16.7	16.7	16.7	16.7	16.7
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)		18.3	18.1	18.1	17.9	17.5	17.3	17.1	16.9	16.7	16.7	16.7	16.7	16.7
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)		8.5	8.4	8.4	8.3	8.1	8	7.9	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)		8.5	8.4	8.4	8.3	8.1	8	7.9	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8
总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1004[宿舍]	房间参数		面积	9.28m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	地面	基本信息	长	3.40m	高(宽)	4.50m	面积	9.28m2	传热系数	0.20(W/m <sup>2</sup> ·K)					
		负荷值	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1004[宿舍]小计	冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

	总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1005[楼 梯间]	房间参数		面积	18.83m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	北外墙	基本信息	长	3.20m	高(宽)	3.00m	面积	9.60-3.4m2	传热系数	0.54(W/m²·K)					
		负荷值	29.3	29	29	28.6	28	27.7	27.3	27	26.7	26.7	26.7	26.7	26.7
	北外门_门	基本信息	长	1.60m	高(宽)	2.10m	面积	3.36m2	传热系数	2.50(W/m²·K)					
		负荷值	143.2	188.9	249.2	285.7	313.3	317.9	309.3	278.2	229.2	260.7	266.4	65.5	58
	地面	基本信息	长	3.20m	高(宽)	6.60m	面积	18.83m2	传热系数	0.25(W/m²·K)					
		负荷值	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1005[楼 梯间]小 计	冷负荷(W)		172.5	217.9	278.2	314.4	341.3	345.6	336.6	305.2	255.9	287.4	293.1	92.2	84.6
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)		172.5	217.9	278.2	314.4	341.3	345.6	336.6	305.2	255.9	287.4	293.1	92.2	84.6
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)		9.2	11.6	14.8	16.7	18.1	18.4	17.9	16.2	13.6	15.3	15.6	4.9	4.5
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)		9.2	11.6	14.8	16.7	18.1	18.4	17.9	16.2	13.6	15.3	15.6	4.9	4.5
	总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1006[卫 生间]	房间参数		面积	3.69m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	北外墙	基本信息	长	2.10m	高(宽)	3.00m	面积	6.30-2.9m2	传热系数	0.54(W/m²·K)					
		负荷值	16.2	16	16	15.8	15.5	15.3	15.1	14.9	14.7	14.7	14.7	14.7	14.7
	北外窗_窗	基本信息	长	1.50m	高(宽)	1.90m	面积	2.85m2	传热系数	2.60(W/m²·K)					
		负荷值	122.6	161.7	213.1	244.3	268	272.1	264.9	238.6	197.1	223.8	228.4	57.8	51.1
	地面	基本信息	长	2.10m	高(宽)	2.10m	面积	3.69m2	传热系数	0.40(W/m²·K)					
		负荷值	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷负荷(W)		138.8	177.7	229.1	260.1	283.5	287.4	280	253.6	211.8	238.5	243.2	72.5	65.9
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)		138.8	177.7	229.1	260.1	283.5	287.4	280	253.6	211.8	238.5	243.2	72.5	65.9
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

1006[卫生间]小计	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	冷指标(W/m2)		37.6	48.2	62.1	70.5	76.8	77.9	75.9	68.7	57.4	64.6	65.9	19.7	17.9
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)		37.6	48.2	62.1	70.5	76.8	77.9	75.9	68.7	57.4	64.6	65.9	19.7	17.9
	总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1007[防寒门斗]	房间参数		面积	17.94m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	南外墙	基本信息	长	6.60m	高(宽)	3.00m	面积	19.80-8.2m2	传热系数	0.54(W/m²·K)					
		负荷值	67.5	66.9	65.7	65.1	63.9	62.7	61.4	60.2	59.6	59	59	59.6	60.2
	南外门_门	基本信息	长	1.94m	高(宽)	2.10m	面积	4.07m2	传热系数	2.50(W/m²·K)					
		负荷值	100.5	193.2	346.6	519.3	613.3	684.1	532.3	310.2	203.2	165	125.7	79.4	70.2
	南外门_门	基本信息	长	0.97m	高(宽)	2.10m	面积	2.04m2	传热系数	2.50(W/m²·K)					
		负荷值	50.4	96.8	173.7	260.3	307.4	342.9	266.8	155.5	101.9	82.7	63	39.8	35.2
	南外门_门	基本信息	长	0.97m	高(宽)	2.10m	面积	2.04m2	传热系数	2.50(W/m²·K)					
		负荷值	50.4	96.8	173.7	260.3	307.4	342.9	266.8	155.5	101.9	82.7	63	39.8	35.2
	地面	基本信息	长	6.60m	高(宽)	3.00m	面积	17.94m2	传热系数	0.40(W/m²·K)					
		负荷值	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1007[防寒门斗]小计	冷负荷(W)		268.8	453.8	759.8	1105	1292	1432.5	1127.4	681.4	466.5	389.3	310.7	218.5	200.8
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)		268.8	453.8	759.8	1105	1292	1432.5	1127.4	681.4	466.5	389.3	310.7	218.5	200.8
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)		15	25.3	42.4	61.6	72	79.8	62.8	38	26	21.7	17.3	12.2	11.2
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)		15	25.3	42.4	61.6	72	79.8	62.8	38	26	21.7	17.3	12.2	11.2
总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1008[卫生间]小计	房间参数		面积	2.15m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	基本信息	长	1.30m	高(宽)	3.00m	面积	3.90m2	传热系数	0.54(W/m²·K)						

卫生间	负荷值		18.3	18.1	18.1	17.9	17.5	17.3	17.1	16.9	16.7	16.7	16.7	16.7	16.7
	地面	基本信息	长	1.30m	高(宽)	2.10m	面积	2.15m2	传热系数	0.40(W/m <sup>2</sup> ·K)					
		负荷值	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1008[卫生间]小计	冷负荷(W)		18.3	18.1	18.1	17.9	17.5	17.3	17.1	16.9	16.7	16.7	16.7	16.7	16.7
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)		18.3	18.1	18.1	17.9	17.5	17.3	17.1	16.9	16.7	16.7	16.7	16.7	16.7
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)		8.5	8.4	8.4	8.3	8.1	8	7.9	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)		8.5	8.4	8.4	8.3	8.1	8	7.9	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8
	总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1009[卫生间]	房间参数		面积	3.69m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	北外墙	基本信息	长	2.10m	高(宽)	3.00m	面积	6.30-2.9m2	传热系数	0.54(W/m <sup>2</sup> ·K)					
		负荷值	16.2	16	16	15.8	15.5	15.3	15.1	14.9	14.7	14.7	14.7	14.7	14.7
	北外窗_单	基本信息	长	1.50m	高(宽)	1.90m	面积	2.85m2	传热系数	2.60(W/m <sup>2</sup> ·K)					
		负荷值	122.6	161.7	213.1	244.3	268	272.1	264.9	238.6	197.1	223.8	228.4	57.8	51.1
	地面	基本信息	长	2.10m	高(宽)	2.10m	面积	3.69m2	传热系数	0.40(W/m <sup>2</sup> ·K)					
负荷值		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1009[卫生间]小计	冷负荷(W)		138.8	177.7	229.1	260.1	283.5	287.4	280	253.6	211.8	238.5	243.2	72.5	65.9
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)		138.8	177.7	229.1	260.1	283.5	287.4	280	253.6	211.8	238.5	243.2	72.5	65.9
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)		37.6	48.2	62.1	70.5	76.8	77.9	75.9	68.7	57.4	64.6	65.9	19.7	17.9
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)		37.6	48.2	62.1	70.5	76.8	77.9	75.9	68.7	57.4	64.6	65.9	19.7	17.9
总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

1010[卫生间]	房间参数		面积	3.49m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	北外墙	基本信息	长	2.00m	高(宽)	3.00m	面积	6.00-2.7m2	传热系数	0.54(W/m²·K)					
		负荷值	15.7	15.5	15.5	15.3	15	14.8	14.6	14.5	14.3	14.3	14.3	14.3	
	北外墙_窗	基本信息	长	1.40m	高(宽)	1.90m	面积	2.66m2	传热系数	2.60(W/m²·K)					
		负荷值	114.4	150.9	198.9	228	250.1	254	247.2	222.7	183.9	208.9	213.2	53.9	47.7
地面	基本信息	长	2.00m	高(宽)	2.10m	面积	3.49m2	传热系数	0.40(W/m²·K)						
	负荷值	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1010[卫生间]小计	冷负荷(W)		130.1	166.4	214.4	243.4	265.1	268.8	261.9	237.2	198.2	223.1	227.5	68.2	62
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)		130.1	166.4	214.4	243.4	265.1	268.8	261.9	237.2	198.2	223.1	227.5	68.2	62
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)		37.3	47.7	61.4	69.7	76	77	75	68	56.8	63.9	65.2	19.5	17.8
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)		37.3	47.7	61.4	69.7	76	77	75	68	56.8	63.9	65.2	19.5	17.8
总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1011[卫生间]	房间参数		面积	2.15m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	北外墙	基本信息	长	1.30m	高(宽)	3.00m	面积	3.90m2	传热系数	0.54(W/m²·K)					
		负荷值	18.3	18.1	18.1	17.9	17.5	17.3	17.1	16.9	16.7	16.7	16.7	16.7	16.7
	地面	基本信息	长	1.30m	高(宽)	2.10m	面积	2.15m2	传热系数	0.40(W/m²·K)					
		负荷值	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1011[卫生间]小计	冷负荷(W)		18.3	18.1	18.1	17.9	17.5	17.3	17.1	16.9	16.7	16.7	16.7	16.7	16.7
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)		18.3	18.1	18.1	17.9	17.5	17.3	17.1	16.9	16.7	16.7	16.7	16.7	16.7
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)		8.5	8.4	8.4	8.3	8.1	8	7.9	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8

	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)	8.5	8.4	8.4	8.3	8.1	8	7.9	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8
	总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1012[卫生间]	房间参数		面积	3.69m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%				
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h				
	北外墙	基本信息	长	2.10m	高(宽)	3.00m	面积	6.30-2.9m2	传热系数	0.54(W/m²·K)				
		负荷值	16.2	16	16	15.8	15.5	15.3	15.1	14.9	14.7	14.7	14.7	14.7
	北外窗_窗	基本信息	长	1.50m	高(宽)	1.90m	面积	2.85m2	传热系数	2.60(W/m²·K)				
		负荷值	122.6	161.7	213.1	244.3	268	272.1	264.9	238.6	197.1	223.8	228.4	57.8
	地面	基本信息	长	2.10m	高(宽)	2.10m	面积	3.69m2	传热系数	0.40(W/m²·K)				
		负荷值	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1012[卫生间]小计	冷负荷(W)	138.8	177.7	229.1	260.1	283.5	287.4	280	253.6	211.8	238.5	243.2	72.5	65.9
	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)	138.8	177.7	229.1	260.1	283.5	287.4	280	253.6	211.8	238.5	243.2	72.5	65.9
	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)	37.6	48.2	62.1	70.5	76.8	77.9	75.9	68.7	57.4	64.6	65.9	19.7	17.9
	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)	37.6	48.2	62.1	70.5	76.8	77.9	75.9	68.7	57.4	64.6	65.9	19.7	17.9
总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1013[卫生间]	房间参数		面积	2.15m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%				
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h				
	北外墙	基本信息	长	1.30m	高(宽)	3.00m	面积	3.90m2	传热系数	0.54(W/m²·K)				
		负荷值	18.3	18.1	18.1	17.9	17.5	17.3	17.1	16.9	16.7	16.7	16.7	16.7
	地面	基本信息	长	1.30m	高(宽)	2.10m	面积	2.15m2	传热系数	0.40(W/m²·K)				
负荷值		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷负荷(W)	18.3	18.1	18.1	17.9	17.5	17.3	17.1	16.9	16.7	16.7	16.7	16.7	16.7
	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)	18.3	18.1	18.1	17.9	17.5	17.3	17.1	16.9	16.7	16.7	16.7	16.7	16.7
	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

1013[卫生间]小计	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	冷指标(W/m2)		8.5	8.4	8.4	8.3	8.1	8	7.9	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷指标(W/m2)		8.5	8.4	8.4	8.3	8.1	8	7.9	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	
	总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1014[卫生间]	房间参数		面积	4.07m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	北外墙	基本信息	长	2.30m	高(宽)	3.00m	面积	6.90-2.9m2	传热系数	0.54(W/m <sup>2</sup> ·K)					
		负荷值	19	18.8	18.8	18.6	18.2	17.9	17.7	17.5	17.3	17.3	17.3	17.3	
	北外窗_单	基本信息	长	1.50m	高(宽)	1.90m	面积	2.85m2	传热系数	2.60(W/m <sup>2</sup> ·K)					
		负荷值	122.6	161.7	213.1	244.3	268	272.1	264.9	238.6	197.1	223.8	228.4	57.8	51.1
地面	基本信息	长	2.30m	高(宽)	2.10m	面积	4.07m2	传热系数	0.40(W/m <sup>2</sup> ·K)						
	负荷值	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
1014[卫生间]小计	冷负荷(W)		141.6	180.5	231.9	262.9	286.2	290.1	282.6	256.2	214.4	241.1	245.7	75.1	68.4
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)		141.6	180.5	231.9	262.9	286.2	290.1	282.6	256.2	214.4	241.1	245.7	75.1	68.4
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)		34.8	44.3	57	64.6	70.3	71.3	69.4	62.9	52.7	59.2	60.4	18.5	16.8
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)		34.8	44.3	57	64.6	70.3	71.3	69.4	62.9	52.7	59.2	60.4	18.5	16.8
总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1015[卫生间]	房间参数		面积	2.15m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	北外墙	基本信息	长	1.30m	高(宽)	3.00m	面积	3.90m2	传热系数	0.54(W/m <sup>2</sup> ·K)					
		负荷值	18.3	18.1	18.1	17.9	17.5	17.3	17.1	16.9	16.7	16.7	16.7	16.7	16.7
	地面	基本信息	长	1.30m	高(宽)	2.10m	面积	2.15m2	传热系数	0.40(W/m <sup>2</sup> ·K)					
		负荷值	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
冷负荷(W)		18.3	18.1	18.1	17.9	17.5	17.3	17.1	16.9	16.7	16.7	16.7	16.7	16.7	

1015[卫生间]小计	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷负荷(W)	18.3	18.1	18.1	17.9	17.5	17.3	17.1	16.9	16.7	16.7	16.7	16.7	16.7	
	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	冷指标(W/m2)	8.5	8.4	8.4	8.3	8.1	8	7.9	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8
	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)	8.5	8.4	8.4	8.3	8.1	8	7.9	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8
	总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1016[宿舍]	房间参数		面积	13.65m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	地面	基本信息	长	3.40m	高(宽)	4.50m	面积	13.65m2	传热系数	0.20(W/m²·K)					
		负荷值	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1016[宿舍]小计	冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1017[宿舍]	房间参数		面积	13.22m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	地面	基本信息	长	3.30m	高(宽)	4.50m	面积	13.22m2	传热系数	0.20(W/m²·K)					
		负荷值	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

1017[宿舍]小计	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1018[宿舍]	房间参数		面积	13.65m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%				
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h				
	地面	基本信息	长	3.40m	高(宽)	4.50m	面积	13.65m2	传热系数	0.20(W/m²·K)				
		负荷值	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1018[宿舍]小计	冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
1019[宿舍]	房间参数		面积	14.52m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%				
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h				
	地面	基本信息	长	3.60m	高(宽)	4.50m	面积	14.52m2	传热系数	0.20(W/m²·K)				
		负荷值	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1019[宿舍]小计	冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1020[宿舍]	房间参数		面积	13.65m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%				
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h				
	地面	基本信息	长	3.40m	高(宽)	4.50m	面积	13.65m2	传热系数	0.20(W/m²·K)				
负荷值		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1020[宿舍]小计	冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1021[卫生间]	房间参数		面积	3.69m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%				
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h				
	北外墙	基本信息	长	2.10m	高(宽)	3.00m	面积	6.30-2.9m2	传热系数	0.54(W/m²·K)				
		负荷值	16.2	16	16	15.8	15.5	15.3	15.1	14.9	14.7	14.7	14.7	14.7
	北外窗_单	基本信息	长	1.50m	高(宽)	1.90m	面积	2.85m2	传热系数	2.60(W/m²·K)				
		负荷值	122.6	161.7	213.1	244.3	268	272.1	264.9	238.6	197.1	223.8	228.4	57.8
地面	基本信息	长	2.10m	高(宽)	2.10m	面积	3.69m2	传热系数	0.40(W/m²·K)					
	负荷值	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1021[卫生间]小计	冷负荷(W)	138.8	177.7	229.1	260.1	283.5	287.4	280	253.6	211.8	238.5	243.2	72.5	65.9
	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)	138.8	177.7	229.1	260.1	283.5	287.4	280	253.6	211.8	238.5	243.2	72.5	65.9
	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

	冷指标(W/m2)	37.6	48.2	62.1	70.5	76.8	77.9	75.9	68.7	57.4	64.6	65.9	19.7	17.9	
	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷指标(W/m2)	37.6	48.2	62.1	70.5	76.8	77.9	75.9	68.7	57.4	64.6	65.9	19.7	17.9	
	总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1022[卫生间]	房间参数		面积	2.15m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	北外墙	基本信息	长	1.30m	高(宽)	3.00m	面积	3.90m2	传热系数	0.54(W/m²·K)					
		负荷值	18.3	18.1	18.1	17.9	17.5	17.3	17.1	16.9	16.7	16.7	16.7	16.7	16.7
	地面	基本信息	长	1.30m	高(宽)	2.10m	面积	2.15m2	传热系数	0.40(W/m²·K)					
负荷值		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1022[卫生间]小计	冷负荷(W)	18.3	18.1	18.1	17.9	17.5	17.3	17.1	16.9	16.7	16.7	16.7	16.7	16.7	
	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷负荷(W)	18.3	18.1	18.1	17.9	17.5	17.3	17.1	16.9	16.7	16.7	16.7	16.7	16.7	
	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	冷指标(W/m2)	8.5	8.4	8.4	8.3	8.1	8	7.9	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8
	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)	8.5	8.4	8.4	8.3	8.1	8	7.9	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8
总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1023[宿舍]	房间参数		面积	13.22m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	地面	基本信息	长	3.30m	高(宽)	4.50m	面积	13.22m2	传热系数	0.20(W/m²·K)					
负荷值		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1023[宿舍]小计	冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1024[卫生间]	房间参数		面积	3.49m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	北外墙	基本信息	长	2.00m	高(宽)	3.00m	面积	6.00-2.7m2	传热系数	0.54(W/m²·K)					
		负荷值	15.7	15.5	15.5	15.3	15	14.8	14.6	14.5	14.3	14.3	14.3	14.3	14.3
	北外窗_单	基本信息	长	1.40m	高(宽)	1.90m	面积	2.66m2	传热系数	2.60(W/m²·K)					
		负荷值	114.4	150.9	198.9	228	250.1	254	247.2	222.7	183.9	208.9	213.2	53.9	47.7
	地面	基本信息	长	2.00m	高(宽)	2.10m	面积	3.49m2	传热系数	0.40(W/m²·K)					
		负荷值	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1024[卫生间]小计	冷负荷(W)		130.1	166.4	214.4	243.4	265.1	268.8	261.9	237.2	198.2	223.1	227.5	68.2	62
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)		130.1	166.4	214.4	243.4	265.1	268.8	261.9	237.2	198.2	223.1	227.5	68.2	62
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)		37.3	47.7	61.4	69.7	76	77	75	68	56.8	63.9	65.2	19.5	17.8
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)		37.3	47.7	61.4	69.7	76	77	75	68	56.8	63.9	65.2	19.5	17.8
总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1025[卫生间]	房间参数		面积	2.15m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	北外墙	基本信息	长	1.30m	高(宽)	3.00m	面积	3.90m2	传热系数	0.54(W/m²·K)					
		负荷值	18.3	18.1	18.1	17.9	17.5	17.3	17.1	16.9	16.7	16.7	16.7	16.7	16.7
	地面	基本信息	长	1.30m	高(宽)	2.10m	面积	2.15m2	传热系数	0.40(W/m²·K)					
负荷值		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	冷负荷(W)		18.3	18.1	18.1	17.9	17.5	17.3	17.1	16.9	16.7	16.7	16.7	16.7	16.7
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)		18.3	18.1	18.1	17.9	17.5	17.3	17.1	16.9	16.7	16.7	16.7	16.7	16.7
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

1025[卫生间]小计	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	冷指标(W/m2)		8.5	8.4	8.4	8.3	8.1	8	7.9	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷指标(W/m2)		8.5	8.4	8.4	8.3	8.1	8	7.9	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	
	总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1026[卫生间]	房间参数		面积	3.69m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	北外墙	基本信息	长	2.10m	高(宽)	3.00m	面积	6.30-2.9m2	传热系数	0.54(W/m²·K)					
		负荷值	16.2	16	16	15.8	15.5	15.3	15.1	14.9	14.7	14.7	14.7	14.7	
	北外窗_单	基本信息	长	1.50m	高(宽)	1.90m	面积	2.85m2	传热系数	2.60(W/m²·K)					
		负荷值	122.6	161.7	213.1	244.3	268	272.1	264.9	238.6	197.1	223.8	228.4	57.8	51.1
地面	基本信息	长	2.10m	高(宽)	2.10m	面积	3.69m2	传热系数	0.40(W/m²·K)						
	负荷值	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
1026[卫生间]小计	冷负荷(W)		138.8	177.7	229.1	260.1	283.5	287.4	280	253.6	211.8	238.5	243.2	72.5	65.9
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)		138.8	177.7	229.1	260.1	283.5	287.4	280	253.6	211.8	238.5	243.2	72.5	65.9
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)		37.6	48.2	62.1	70.5	76.8	77.9	75.9	68.7	57.4	64.6	65.9	19.7	17.9
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)		37.6	48.2	62.1	70.5	76.8	77.9	75.9	68.7	57.4	64.6	65.9	19.7	17.9
总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1027[卫生间]	房间参数		面积	2.15m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	北外墙	基本信息	长	1.30m	高(宽)	3.00m	面积	3.90m2	传热系数	0.54(W/m²·K)					
		负荷值	18.3	18.1	18.1	17.9	17.5	17.3	17.1	16.9	16.7	16.7	16.7	16.7	16.7
	地面	基本信息	长	1.30m	高(宽)	2.10m	面积	2.15m2	传热系数	0.40(W/m²·K)					
		负荷值	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
冷负荷(W)		18.3	18.1	18.1	17.9	17.5	17.3	17.1	16.9	16.7	16.7	16.7	16.7	16.7	

1027[卫生间]小计	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷负荷(W)	18.3	18.1	18.1	17.9	17.5	17.3	17.1	16.9	16.7	16.7	16.7	16.7	16.7	
	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	冷指标(W/m2)	8.5	8.4	8.4	8.3	8.1	8	7.9	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8
	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)	8.5	8.4	8.4	8.3	8.1	8	7.9	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8
	总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1028[宿舍]	房间参数		面积	13.65m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	地面	基本信息	长	3.40m	高(宽)	4.50m	面积	13.65m2	传热系数	0.20(W/m²·K)					
		负荷值	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1028[宿舍]小计	冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1029[卫生间]	房间参数		面积	2.15m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	北外墙	基本信息	长	1.30m	高(宽)	3.00m	面积	3.90m2	传热系数	0.54(W/m²·K)					
		负荷值	18.3	18.1	18.1	17.9	17.5	17.3	17.1	16.9	16.7	16.7	16.7	16.7	16.7
	地面	基本信息	长	1.30m	高(宽)	2.10m	面积	2.15m2	传热系数	0.40(W/m²·K)					
负荷值		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	冷负荷(W)	18.3	18.1	18.1	17.9	17.5	17.3	17.1	16.9	16.7	16.7	16.7	16.7	16.7	
	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

1029[卫生间]小计	总冷负荷(W)		18.3	18.1	18.1	17.9	17.5	17.3	17.1	16.9	16.7	16.7	16.7	16.7	
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	冷指标(W/m2)		8.5	8.4	8.4	8.3	8.1	8	7.9	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷指标(W/m2)		8.5	8.4	8.4	8.3	8.1	8	7.9	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	
	总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1030[楼梯间]	房间参数		面积	18.83m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	北外墙	基本信息	长	3.20m	高(宽)	3.00m	面积	9.60-3.4m2	传热系数	0.54(W/m²·K)					
		负荷值	29.3	29	29	28.6	28	27.7	27.3	27	26.7	26.7	26.7	26.7	26.7
	北外门_门	基本信息	长	1.60m	高(宽)	2.10m	面积	3.36m2	传热系数	2.50(W/m²·K)					
		负荷值	143.2	188.9	249.2	285.7	313.3	317.9	309.3	278.2	229.2	260.7	266.4	65.5	58
	地面	基本信息	长	3.20m	高(宽)	6.60m	面积	18.83m2	传热系数	0.25(W/m²·K)					
		负荷值	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1030[楼梯间]小计	冷负荷(W)		172.5	217.9	278.2	314.4	341.3	345.6	336.6	305.2	255.9	287.4	293.1	92.2	84.6
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)		172.5	217.9	278.2	314.4	341.3	345.6	336.6	305.2	255.9	287.4	293.1	92.2	84.6
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)		9.2	11.6	14.8	16.7	18.1	18.4	17.9	16.2	13.6	15.3	15.6	4.9	4.5
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)		9.2	11.6	14.8	16.7	18.1	18.4	17.9	16.2	13.6	15.3	15.6	4.9	4.5
总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1031[卫生间]	房间参数		面积	4.07m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	北外墙	基本信息	长	2.30m	高(宽)	3.00m	面积	6.90-2.9m2	传热系数	0.54(W/m²·K)					
		负荷值	19	18.8	18.8	18.6	18.2	17.9	17.7	17.5	17.3	17.3	17.3	17.3	17.3
	北外窗	基本信息	长	1.50m	高(宽)	1.90m	面积	2.85m2	传热系数	2.60(W/m²·K)					

	负荷值	122.6	161.7	213.1	244.3	268	272.1	264.9	238.6	197.1	223.8	228.4	57.8	51.1
地面	基本信息	长	2.30m	高(宽)	2.10m	面积	4.07m2	传热系数	0.40(W/m <sup>2</sup> ·K)					
	负荷值	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1031[卫生间]小计	冷负荷(W)	141.6	180.5	231.9	262.9	286.2	290.1	282.6	256.2	214.4	241.1	245.7	75.1	68.4
	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)	141.6	180.5	231.9	262.9	286.2	290.1	282.6	256.2	214.4	241.1	245.7	75.1	68.4
	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)	34.8	44.3	57	64.6	70.3	71.3	69.4	62.9	52.7	59.2	60.4	18.5	16.8
	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)	34.8	44.3	57	64.6	70.3	71.3	69.4	62.9	52.7	59.2	60.4	18.5	16.8
	总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1032[宿舍]	房间参数		面积	14.52m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%				
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h				
	地面	基本信息	长	3.60m	高(宽)	4.50m	面积	14.52m2	传热系数	0.20(W/m <sup>2</sup> ·K)				
负荷值		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1032[宿舍]小计	冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1033[卫生间]	房间参数		面积	2.15m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%				
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h				
	北外墙	基本信息	长	1.30m	高(宽)	3.00m	面积	3.90m2	传热系数	0.54(W/m <sup>2</sup> ·K)				
		负荷值	18.3	18.1	18.1	17.9	17.5	17.3	17.1	16.9	16.7	16.7	16.7	16.7

地面	基本信息	长	1.30m	高(宽)	2.10m	面积	2.15m2	传热系数	0.40(W/m <sup>2</sup> ·K)					
	负荷值	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1033[卫生间]小计	冷负荷(W)		18.3	18.1	18.1	17.9	17.5	17.3	17.1	16.9	16.7	16.7	16.7	16.7
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)		18.3	18.1	18.1	17.9	17.5	17.3	17.1	16.9	16.7	16.7	16.7	16.7
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)		8.5	8.4	8.4	8.3	8.1	8	7.9	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)		8.5	8.4	8.4	8.3	8.1	8	7.9	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8
总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1034[宿舍]	房间参数		面积	13.65m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%				
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h				
	地面	基本信息	长	3.40m	高(宽)	4.50m	面积	13.65m2	传热系数	0.20(W/m <sup>2</sup> ·K)				
	负荷值	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1034[宿舍]小计	冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
1035[卫生间]	房间参数		面积	3.69m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%				
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h				
	北外墙	基本信息	长	2.10m	高(宽)	3.00m	面积	6.30-2.9m2	传热系数	0.54(W/m <sup>2</sup> ·K)				
		负荷值	16.2	16	16	15.8	15.5	15.3	15.1	14.9	14.7	14.7	14.7	14.7
	北外墙	基本信息	长	1.50m	高(宽)	1.90m	面积	2.85m2	传热系数	2.60(W/m <sup>2</sup> ·K)				

	地面	负荷值	122.6	161.7	213.1	244.3	268	272.1	264.9	238.6	197.1	223.8	228.4	57.8	51.1	
		基本信息	长	2.10m	高(宽)	2.10m	面积	3.69m2	传热系数	0.40(W/m <sup>2</sup> ·K)						
		负荷值	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1035[卫生间]小计	冷负荷(W)		138.8	177.7	229.1	260.1	283.5	287.4	280	253.6	211.8	238.5	243.2	72.5	65.9	
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷负荷(W)		138.8	177.7	229.1	260.1	283.5	287.4	280	253.6	211.8	238.5	243.2	72.5	65.9	
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	冷指标(W/m2)		37.6	48.2	62.1	70.5	76.8	77.9	75.9	68.7	57.4	64.6	65.9	19.7	17.9	
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷指标(W/m2)		37.6	48.2	62.1	70.5	76.8	77.9	75.9	68.7	57.4	64.6	65.9	19.7	17.9	
	总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1036[宿舍]	房间参数		面积	13.65m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%						
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h						
	西外墙	基本信息	长	4.50m	高(宽)	3.00m	面积	13.50m2	传热系数	0.54(W/m <sup>2</sup> ·K)						
		负荷值	99.6	98.8	98.1	96.7	95.3	93.9	92.5	90.3	88.9	87.5	86.8	86.1	85.4	
	地面	基本信息	长	3.40m	高(宽)	4.50m	面积	13.65m2	传热系数	0.40(W/m <sup>2</sup> ·K)						
负荷值		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
1036[宿舍]小计	冷负荷(W)		99.6	98.8	98.1	96.7	95.3	93.9	92.5	90.3	88.9	87.5	86.8	86.1	85.4	
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷负荷(W)		99.6	98.8	98.1	96.7	95.3	93.9	92.5	90.3	88.9	87.5	86.8	86.1	85.4	
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	冷指标(W/m2)		7.3	7.2	7.2	7.1	7	6.9	6.8	6.6	6.5	6.4	6.4	6.3	6.3	
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷指标(W/m2)		7.3	7.2	7.2	7.1	7	6.9	6.8	6.6	6.5	6.4	6.4	6.3	6.3	
	总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	房间参数		面积	3.69m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%						
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h						

1037[卫生间]	北外墙	基本信息	长	2.10m	高(宽)	3.00m	面积	6.30-2.9m2	传热系数	0.54(W/m <sup>2</sup> ·K)					
		负荷值	16.2	16	16	15.8	15.5	15.3	15.1	14.9	14.7	14.7	14.7	14.7	14.7
	北外窗_窗	基本信息	长	1.50m	高(宽)	1.90m	面积	2.85m2	传热系数	2.60(W/m <sup>2</sup> ·K)					
		负荷值	122.6	161.7	213.1	244.3	268	272.1	264.9	238.6	197.1	223.8	228.4	57.8	51.1
	地面	基本信息	长	2.10m	高(宽)	2.10m	面积	3.69m2	传热系数	0.40(W/m <sup>2</sup> ·K)					
		负荷值	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1037[卫生间]小计	冷负荷(W)		138.8	177.7	229.1	260.1	283.5	287.4	280	253.6	211.8	238.5	243.2	72.5	65.9
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)		138.8	177.7	229.1	260.1	283.5	287.4	280	253.6	211.8	238.5	243.2	72.5	65.9
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)		37.6	48.2	62.1	70.5	76.8	77.9	75.9	68.7	57.4	64.6	65.9	19.7	17.9
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)		37.6	48.2	62.1	70.5	76.8	77.9	75.9	68.7	57.4	64.6	65.9	19.7	17.9
总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1038[卫生间]	房间参数		面积	2.15m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	西外墙	基本信息	长	2.10m	高(宽)	3.00m	面积	6.30m2	传热系数	0.54(W/m <sup>2</sup> ·K)					
		负荷值	46.5	46.1	45.8	45.1	44.5	43.8	43.1	42.2	41.5	40.8	40.5	40.2	39.8
	北外墙	基本信息	长	1.30m	高(宽)	3.00m	面积	3.90m2	传热系数	0.54(W/m <sup>2</sup> ·K)					
		负荷值	18.3	18.1	18.1	17.9	17.5	17.3	17.1	16.9	16.7	16.7	16.7	16.7	16.7
	地面	基本信息	长	1.30m	高(宽)	2.10m	面积	2.15m2	传热系数	0.65(W/m <sup>2</sup> ·K)					
		负荷值	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1038[卫生间]小计	冷负荷(W)		64.8	64.2	63.9	63	62	61.1	60.2	59	58.2	57.5	57.2	56.8	56.5
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)		64.8	64.2	63.9	63	62	61.1	60.2	59	58.2	57.5	57.2	56.8	56.5
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)		30.1	29.9	29.7	29.3	28.8	28.4	28	27.5	27.1	26.7	26.6	26.4	26.3

	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)	30.1	29.9	29.7	29.3	28.8	28.4	28	27.5	27.1	26.7	26.6	26.4	26.3
	总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1039[宿舍]	房间参数		面积	13.65m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%				
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h				
	东外墙	基本信息	长	4.50m	高(宽)	3.00m	面积	13.50m2	传热系数	0.54(W/m <sup>2</sup> ·K)				
		负荷值	95.3	93.9	91.8	90.3	88.9	87.5	86.8	86.8	87.5	88.2	88.9	90.3
	地面	基本信息	长	3.40m	高(宽)	4.50m	面积	13.65m2	传热系数	0.40(W/m <sup>2</sup> ·K)				
		负荷值	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1039[宿舍]小计	冷负荷(W)	95.3	93.9	91.8	90.3	88.9	87.5	86.8	86.8	87.5	88.2	88.9	90.3	91.8
	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)	95.3	93.9	91.8	90.3	88.9	87.5	86.8	86.8	87.5	88.2	88.9	90.3	91.8
	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)	7	6.9	6.7	6.6	6.5	6.4	6.4	6.4	6.4	6.5	6.5	6.6	6.7
	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)	7	6.9	6.7	6.6	6.5	6.4	6.4	6.4	6.4	6.5	6.5	6.6	6.7
总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1040[卫生间]	房间参数		面积	3.69m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%				
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h				
	北外墙	基本信息	长	2.10m	高(宽)	3.00m	面积	6.30-2.9m2	传热系数	0.54(W/m <sup>2</sup> ·K)				
		负荷值	16.2	16	16	15.8	15.5	15.3	15.1	14.9	14.7	14.7	14.7	14.7
	北外窗_单	基本信息	长	1.50m	高(宽)	1.90m	面积	2.85m2	传热系数	2.60(W/m <sup>2</sup> ·K)				
		负荷值	122.6	161.7	213.1	244.3	268	272.1	264.9	238.6	197.1	223.8	228.4	57.8
地面	基本信息	长	2.10m	高(宽)	2.10m	面积	3.69m2	传热系数	0.40(W/m <sup>2</sup> ·K)					
	负荷值	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷负荷(W)	138.8	177.7	229.1	260.1	283.5	287.4	280	253.6	211.8	238.5	243.2	72.5	65.9
	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)	138.8	177.7	229.1	260.1	283.5	287.4	280	253.6	211.8	238.5	243.2	72.5	65.9
	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

1040[卫生间]小计	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	冷指标(W/m2)		37.6	48.2	62.1	70.5	76.8	77.9	75.9	68.7	57.4	64.6	65.9	19.7	17.9
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)		37.6	48.2	62.1	70.5	76.8	77.9	75.9	68.7	57.4	64.6	65.9	19.7	17.9
	总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1041[卫生间]	房间参数		面积	2.15m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	东外墙	基本信息	长	2.10m	高(宽)	3.00m	面积	6.30m2	传热系数	0.54(W/m²·K)					
		负荷值	44.5	43.8	42.8	42.2	41.5	40.8	40.5	40.5	40.8	41.2	41.5	42.2	42.8
	北外墙	基本信息	长	1.30m	高(宽)	3.00m	面积	3.90m2	传热系数	0.54(W/m²·K)					
		负荷值	18.3	18.1	18.1	17.9	17.5	17.3	17.1	16.9	16.7	16.7	16.7	16.7	16.7
	地面	基本信息	长	1.30m	高(宽)	2.10m	面积	2.15m2	传热系数	0.65(W/m²·K)					
		负荷值	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1041[卫生间]小计	冷负荷(W)		62.8	61.9	60.9	60.1	59	58.1	57.6	57.4	57.5	57.8	58.2	58.8	59.5
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)		62.8	61.9	60.9	60.1	59	58.1	57.6	57.4	57.5	57.8	58.2	58.8	59.5
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)		29.2	28.8	28.3	27.9	27.4	27	26.8	26.7	26.7	26.9	27.1	27.4	27.7
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)		29.2	28.8	28.3	27.9	27.4	27	26.8	26.7	26.7	26.9	27.1	27.4	27.7
总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1042[宿舍]	房间参数		面积	20.10m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	南外墙	基本信息	长	3.40m	高(宽)	3.00m	面积	10.20-2.9m2	传热系数	0.54(W/m²·K)					
		负荷值	42.6	42.2	41.5	41.1	40.3	39.5	38.8	38	37.6	37.2	37.2	37.6	38
	南外墙-窗	基本信息	长	1.50m	高(宽)	1.90m	面积	2.85m2	传热系数	2.60(W/m²·K)					
		负荷值	71.5	136.7	244.4	365.6	431.7	481.4	375.3	219.8	144.9	118.1	90.5	57.8	51.1
地面	基本信息	长	3.40m	高(宽)	6.60m	面积	20.10m2	传热系数	0.25(W/m²·K)						

	地面	负荷值	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1042[宿舍]小计	冷负荷(W)		114.1	178.9	285.9	406.7	472	521	414	257.8	182.5	155.4	127.7	95.4	89.1
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)		114.1	178.9	285.9	406.7	472	521	414	257.8	182.5	155.4	127.7	95.4	89.1
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)		5.7	8.9	14.2	20.2	23.5	25.9	20.6	12.8	9.1	7.7	6.4	4.7	4.4
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)		5.7	8.9	14.2	20.2	23.5	25.9	20.6	12.8	9.1	7.7	6.4	4.7	4.4
	总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1043[卫生间]	房间参数		面积	3.69m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	南外墙	基本信息	长	2.10m	高(宽)	3.00m	面积	6.30-2.9m2	传热系数	0.54(W/m²·K)					
		负荷值	20	19.8	19.5	19.3	18.9	18.6	18.2	17.8	17.6	17.5	17.5	17.6	17.8
	南窗外墙	基本信息	长	1.50m	高(宽)	1.90m	面积	2.85m2	传热系数	2.60(W/m²·K)					
		负荷值	71.5	136.7	244.4	365.6	431.7	481.4	375.3	219.8	144.9	118.1	90.5	57.8	51.1
	地面	基本信息	长	2.10m	高(宽)	2.10m	面积	3.69m2	传热系数	0.40(W/m²·K)					
		负荷值	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1043[卫生间]小计	冷负荷(W)		91.5	156.5	263.9	384.9	450.6	500	393.5	237.7	162.6	135.6	107.9	75.4	69
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)		91.5	156.5	263.9	384.9	450.6	500	393.5	237.7	162.6	135.6	107.9	75.4	69
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)		24.8	42.4	71.5	104.3	122.1	135.5	106.6	64.4	44.1	36.8	29.2	20.4	18.7
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)		24.8	42.4	71.5	104.3	122.1	135.5	106.6	64.4	44.1	36.8	29.2	20.4	18.7
	总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
房间参数		面积	2.15m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%						
		人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h						

1044[卫生间]	南外墙	基本信息	长	1.30m	高(宽)	3.00m	面积	3.90m2	传热系数	0.54(W/m <sup>2</sup> ·K)					
		负荷值	22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9	20.2
	地面	基本信息	长	1.30m	高(宽)	2.10m	面积	2.15m2	传热系数	0.40(W/m <sup>2</sup> ·K)					
		负荷值	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1044[卫生间]小计	冷负荷(W)		22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9	20.2
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)		22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9	20.2
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)		10.5	10.4	10.2	10.1	9.9	9.8	9.6	9.4	9.3	9.2	9.2	9.3	9.4
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)		10.5	10.4	10.2	10.1	9.9	9.8	9.6	9.4	9.3	9.2	9.2	9.3	9.4
总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1045[卫生间]	房间参数		面积	3.69m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	南外墙	基本信息	长	2.10m	高(宽)	3.00m	面积	6.30-2.9m2	传热系数	0.54(W/m <sup>2</sup> ·K)					
		负荷值	20	19.8	19.5	19.3	18.9	18.6	18.2	17.8	17.6	17.5	17.5	17.6	17.8
	南外墙_窗	基本信息	长	1.50m	高(宽)	1.90m	面积	2.85m2	传热系数	2.60(W/m <sup>2</sup> ·K)					
		负荷值	71.5	136.7	244.4	365.6	431.7	481.4	375.3	219.8	144.9	118.1	90.5	57.8	51.1
地面	基本信息	长	2.10m	高(宽)	2.10m	面积	3.69m2	传热系数	0.40(W/m <sup>2</sup> ·K)						
	负荷值	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1045[卫生间]小计	冷负荷(W)		91.5	156.5	263.9	384.9	450.6	500	393.5	237.7	162.6	135.6	107.9	75.4	69
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)		91.5	156.5	263.9	384.9	450.6	500	393.5	237.7	162.6	135.6	107.9	75.4	69
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)		24.8	42.4	71.5	104.3	122.1	135.5	106.6	64.4	44.1	36.8	29.2	20.4	18.7
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
总冷指标(W/m2)		24.8	42.4	71.5	104.3	122.1	135.5	106.6	64.4	44.1	36.8	29.2	20.4	18.7	

	总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1046[卫生间]	房间参数	面积	2.15m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%						
		人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h						
	南外墙	基本信息	长	1.30m	高(宽)	3.00m	面积	3.90m2	传热系数	0.54(W/m²·K)					
		负荷值	22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9	20.2
	地面	基本信息	长	1.30m	高(宽)	2.10m	面积	2.15m2	传热系数	0.40(W/m²·K)					
负荷值		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1046[卫生间]小计	冷负荷(W)	22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9	20.2	
	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷负荷(W)	22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9	20.2	
	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	冷指标(W/m2)	10.5	10.4	10.2	10.1	9.9	9.8	9.6	9.4	9.3	9.2	9.2	9.3	9.4	
	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷指标(W/m2)	10.5	10.4	10.2	10.1	9.9	9.8	9.6	9.4	9.3	9.2	9.2	9.3	9.4	
	总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1047[卫生间]	房间参数	面积	3.69m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%						
		人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h						
	南外墙	基本信息	长	2.10m	高(宽)	3.00m	面积	6.30-2.9m2	传热系数	0.54(W/m²·K)					
		负荷值	20	19.8	19.5	19.3	18.9	18.6	18.2	17.8	17.6	17.5	17.5	17.6	17.8
	南外墙_窗	基本信息	长	1.50m	高(宽)	1.90m	面积	2.85m2	传热系数	2.60(W/m²·K)					
负荷值		71.5	136.7	244.4	365.6	431.7	481.4	375.3	219.8	144.9	118.1	90.5	57.8	51.1	
地面	基本信息	长	2.10m	高(宽)	2.10m	面积	3.69m2	传热系数	0.40(W/m²·K)						
	负荷值	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1047[卫生间]小计	冷负荷(W)	91.5	156.5	263.9	384.9	450.6	500	393.5	237.7	162.6	135.6	107.9	75.4	69	
	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷负荷(W)	91.5	156.5	263.9	384.9	450.6	500	393.5	237.7	162.6	135.6	107.9	75.4	69	
	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

	冷指标(W/m2)	24.8	42.4	71.5	104.3	122.1	135.5	106.6	64.4	44.1	36.8	29.2	20.4	18.7
	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)	24.8	42.4	71.5	104.3	122.1	135.5	106.6	64.4	44.1	36.8	29.2	20.4	18.7
	总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1048[卫生间]	房间参数		面积	2.15m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%				
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h				
	南外墙	基本信息	长	1.30m	高(宽)	3.00m	面积	3.90m2	传热系数	0.54(W/m <sup>2</sup> ·K)				
		负荷值	22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9
	地面	基本信息	长	1.30m	高(宽)	2.10m	面积	2.15m2	传热系数	0.40(W/m <sup>2</sup> ·K)				
		负荷值	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1048[卫生间]小计	冷负荷(W)	22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9	20.2
	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)	22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9	20.2
	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)	10.5	10.4	10.2	10.1	9.9	9.8	9.6	9.4	9.3	9.2	9.2	9.3	9.4
	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)	10.5	10.4	10.2	10.1	9.9	9.8	9.6	9.4	9.3	9.2	9.2	9.3	9.4
总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1049[卫生间]	房间参数		面积	2.15m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%				
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h				
	南外墙	基本信息	长	1.30m	高(宽)	3.00m	面积	3.90m2	传热系数	0.54(W/m <sup>2</sup> ·K)				
		负荷值	22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9
	地面	基本信息	长	1.30m	高(宽)	2.10m	面积	2.15m2	传热系数	0.40(W/m <sup>2</sup> ·K)				
		负荷值	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1049[卫生间]小计	冷负荷(W)	22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9	20.2
	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)	22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9	20.2
	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

1050[卫生间]小计	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	冷指标(W/m2)		10.5	10.4	10.2	10.1	9.9	9.8	9.6	9.4	9.3	9.2	9.2	9.3	9.4	
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷指标(W/m2)		10.5	10.4	10.2	10.1	9.9	9.8	9.6	9.4	9.3	9.2	9.2	9.3	9.4	
	总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1050[卫生间]	房间参数		面积	3.69m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%						
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h						
	南外墙	基本信息	长	2.10m	高(宽)	3.00m	面积	6.30-2.9m2	传热系数	0.54(W/m²·K)						
		负荷值	20	19.8	19.5	19.3	18.9	18.6	18.2	17.8	17.6	17.5	17.5	17.6	17.8	
	南外窗_单	基本信息	长	1.50m	高(宽)	1.90m	面积	2.85m2	传热系数	2.60(W/m²·K)						
		负荷值	71.5	136.7	244.4	365.6	431.7	481.4	375.3	219.8	144.9	118.1	90.5	57.8	51.1	
	地面	基本信息	长	2.10m	高(宽)	2.10m	面积	3.69m2	传热系数	0.40(W/m²·K)						
		负荷值	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	1050[卫生间]小计	冷负荷(W)		91.5	156.5	263.9	384.9	450.6	500	393.5	237.7	162.6	135.6	107.9	75.4	69
		新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
总冷负荷(W)		91.5	156.5	263.9	384.9	450.6	500	393.5	237.7	162.6	135.6	107.9	75.4	69		
湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
冷指标(W/m2)		24.8	42.4	71.5	104.3	122.1	135.5	106.6	64.4	44.1	36.8	29.2	20.4	18.7		
新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
总冷指标(W/m2)		24.8	42.4	71.5	104.3	122.1	135.5	106.6	64.4	44.1	36.8	29.2	20.4	18.7		
总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
1051[卫生间]	房间参数		面积	3.69m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%						
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h						
	南外墙	基本信息	长	2.10m	高(宽)	3.00m	面积	6.30-2.9m2	传热系数	0.54(W/m²·K)						
		负荷值	20	19.8	19.5	19.3	18.9	18.6	18.2	17.8	17.6	17.5	17.5	17.6	17.8	
	南外窗_单	基本信息	长	1.50m	高(宽)	1.90m	面积	2.85m2	传热系数	2.60(W/m²·K)						
		负荷值	71.5	136.7	244.4	365.6	431.7	481.4	375.3	219.8	144.9	118.1	90.5	57.8	51.1	
	地面	基本信息	长	2.10m	高(宽)	2.10m	面积	3.69m2	传热系数	0.40(W/m²·K)						
		负荷值	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

1051[卫生间]小计	冷负荷(W)	91.5	156.5	263.9	384.9	450.6	500	393.5	237.7	162.6	135.6	107.9	75.4	69
	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)	91.5	156.5	263.9	384.9	450.6	500	393.5	237.7	162.6	135.6	107.9	75.4	69
	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)	24.8	42.4	71.5	104.3	122.1	135.5	106.6	64.4	44.1	36.8	29.2	20.4	18.7
	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)	24.8	42.4	71.5	104.3	122.1	135.5	106.6	64.4	44.1	36.8	29.2	20.4	18.7
总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1052[卫生间]	房间参数		面积	2.15m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%				
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h				
	西外墙	基本信息	长	2.10m	高(宽)	3.00m	面积	6.30m2	传热系数	0.54(W/m²·K)				
		负荷值	46.5	46.1	45.8	45.1	44.5	43.8	43.1	42.2	41.5	40.8	40.5	40.2
	南外墙	基本信息	长	1.30m	高(宽)	3.00m	面积	3.90m2	传热系数	0.54(W/m²·K)				
		负荷值	22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9
	地面	基本信息	长	1.30m	高(宽)	2.10m	面积	2.15m2	传热系数	0.65(W/m²·K)				
负荷值		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1052[卫生间]小计	冷负荷(W)	69.1	68.5	67.8	66.9	65.9	64.8	63.7	62.3	61.4	60.6	60.2	60.1	60
	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)	69.1	68.5	67.8	66.9	65.9	64.8	63.7	62.3	61.4	60.6	60.2	60.1	60
	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)	32.1	31.9	31.5	31.1	30.6	30.1	29.6	29	28.6	28.2	28	28	27.9
	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)	32.1	31.9	31.5	31.1	30.6	30.1	29.6	29	28.6	28.2	28	28	27.9
总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1053[宿舍]	房间参数		面积	13.65m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%				
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h				
	地面	基本信息	长	3.40m	高(宽)	4.50m	面积	13.65m2	传热系数	0.20(W/m²·K)				

	地面	负荷值	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1053[宿舍]小计	冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
1054[宿舍]	房间参数		面积	13.65m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	地面	基本信息		长	3.40m	高(宽)	4.50m	面积	13.65m2	传热系数	0.20(W/m²·K)				
		负荷值		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1054[宿舍]小计	冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	总冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	总冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
1055[宿舍]	房间参数		面积	13.65m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	地面	基本信息		长	3.40m	高(宽)	4.50m	面积	13.65m2	传热系数	0.20(W/m²·K)				
		负荷值		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			

1055[宿舍]小计	总冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1056[宿舍]	房间参数		面积	13.65m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%				
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h				
	地面	基本信息	长	3.40m	高(宽)	4.50m	面积	13.65m2	传热系数	0.20(W/m²·K)				
		负荷值	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1056[宿舍]小计	冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1057[宿舍]	房间参数		面积	13.65m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%				
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h				
	西外墙	基本信息	长	4.50m	高(宽)	3.00m	面积	13.50m2	传热系数	0.54(W/m²·K)				
		负荷值	99.6	98.8	98.1	96.7	95.3	93.9	92.5	90.3	88.9	87.5	86.8	86.1
	地面	基本信息	长	3.40m	高(宽)	4.50m	面积	13.65m2	传热系数	0.40(W/m²·K)				
		负荷值	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷负荷(W)	99.6	98.8	98.1	96.7	95.3	93.9	92.5	90.3	88.9	87.5	86.8	86.1	85.4
	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)	99.6	98.8	98.1	96.7	95.3	93.9	92.5	90.3	88.9	87.5	86.8	86.1	85.4

1057[宿舍]小计	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	冷指标(W/m2)		7.3	7.2	7.2	7.1	7	6.9	6.8	6.6	6.5	6.4	6.4	6.3	6.3	
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷指标(W/m2)		7.3	7.2	7.2	7.1	7	6.9	6.8	6.6	6.5	6.4	6.4	6.3	6.3	
	总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1058[卫生间]	房间参数		面积	3.69m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%						
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h						
	南外墙	基本信息	长	2.10m	高(宽)	3.00m	面积	6.30-2.9m2	传热系数	0.54(W/m²·K)						
		负荷值	20	19.8	19.5	19.3	18.9	18.6	18.2	17.8	17.6	17.5	17.5	17.6	17.8	
	南外墙_窗	基本信息	长	1.50m	高(宽)	1.90m	面积	2.85m2	传热系数	2.60(W/m²·K)						
		负荷值	71.5	136.7	244.4	365.6	431.7	481.4	375.3	219.8	144.9	118.1	90.5	57.8	51.1	
	地面	基本信息	长	2.10m	高(宽)	2.10m	面积	3.69m2	传热系数	0.40(W/m²·K)						
		负荷值	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	1058[卫生间]小计	冷负荷(W)		91.5	156.5	263.9	384.9	450.6	500	393.5	237.7	162.6	135.6	107.9	75.4	69
		新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
总冷负荷(W)		91.5	156.5	263.9	384.9	450.6	500	393.5	237.7	162.6	135.6	107.9	75.4	69		
湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
冷指标(W/m2)		24.8	42.4	71.5	104.3	122.1	135.5	106.6	64.4	44.1	36.8	29.2	20.4	18.7		
新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
总冷指标(W/m2)		24.8	42.4	71.5	104.3	122.1	135.5	106.6	64.4	44.1	36.8	29.2	20.4	18.7		
总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
1059[卫生间]	房间参数		面积	2.15m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%						
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h						
	南外墙	基本信息	长	1.30m	高(宽)	3.00m	面积	3.90m2	传热系数	0.54(W/m²·K)						
		负荷值	22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9	20.2	
	地面	基本信息	长	1.30m	高(宽)	2.10m	面积	2.15m2	传热系数	0.40(W/m²·K)						
		负荷值	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

1059[卫生间]小计	冷负荷(W)	22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9	20.2
	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)	22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9	20.2
	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)	10.5	10.4	10.2	10.1	9.9	9.8	9.6	9.4	9.3	9.2	9.2	9.3	9.4
	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)	10.5	10.4	10.2	10.1	9.9	9.8	9.6	9.4	9.3	9.2	9.2	9.3	9.4
总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1060[卫生间]	房间参数		面积	3.69m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%				
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h				
	南外墙	基本信息	长	2.10m	高(宽)	3.00m	面积	6.30-2.9m2	传热系数	0.54(W/m²·K)				
		负荷值	20	19.8	19.5	19.3	18.9	18.6	18.2	17.8	17.6	17.5	17.5	17.6
	南外窗	基本信息	长	1.50m	高(宽)	1.90m	面积	2.85m2	传热系数	2.60(W/m²·K)				
		负荷值	71.5	136.7	244.4	365.6	431.7	481.4	375.3	219.8	144.9	118.1	90.5	57.8
	地面	基本信息	长	2.10m	高(宽)	2.10m	面积	3.69m2	传热系数	0.40(W/m²·K)				
		负荷值	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1060[卫生间]小计	冷负荷(W)	91.5	156.5	263.9	384.9	450.6	500	393.5	237.7	162.6	135.6	107.9	75.4	69
	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)	91.5	156.5	263.9	384.9	450.6	500	393.5	237.7	162.6	135.6	107.9	75.4	69
	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)	24.8	42.4	71.5	104.3	122.1	135.5	106.6	64.4	44.1	36.8	29.2	20.4	18.7
	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)	24.8	42.4	71.5	104.3	122.1	135.5	106.6	64.4	44.1	36.8	29.2	20.4	18.7
总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1061[卫生间]	房间参数		面积	2.15m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%				
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h				
	南外墙	基本信息	长	1.30m	高(宽)	3.00m	面积	3.90m2	传热系数	0.54(W/m²·K)				

卫生间	负荷值	22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9	20.2	
	地面	基本信息	长	1.30m	高(宽)	2.10m	面积	2.15m <sup>2</sup>	传热系数	0.40(W/m <sup>2</sup> ·K)					
		负荷值	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1061[卫生间]小计	冷负荷(W)	22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9	20.2	
	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷负荷(W)	22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9	20.2	
	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	冷指标(W/m <sup>2</sup> )	10.5	10.4	10.2	10.1	9.9	9.8	9.6	9.4	9.3	9.2	9.2	9.3	9.4	
	新风冷指标(W/m <sup>2</sup> )	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷指标(W/m <sup>2</sup> )	10.5	10.4	10.2	10.1	9.9	9.8	9.6	9.4	9.3	9.2	9.2	9.3	9.4	
	总湿指标(kg/hm <sup>2</sup> )	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1062[卫生间]	房间参数		面积	3.69m <sup>2</sup>	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m <sup>3</sup> /h					
	南外墙	基本信息	长	2.10m	高(宽)	3.00m	面积	6.30-2.9m <sup>2</sup>	传热系数	0.54(W/m <sup>2</sup> ·K)					
		负荷值	20	19.8	19.5	19.3	18.9	18.6	18.2	17.8	17.6	17.5	17.5	17.6	17.8
	南外窗_单	基本信息	长	1.50m	高(宽)	1.90m	面积	2.85m <sup>2</sup>	传热系数	2.60(W/m <sup>2</sup> ·K)					
		负荷值	71.5	136.7	244.4	365.6	431.7	481.4	375.3	219.8	144.9	118.1	90.5	57.8	51.1
	地面	基本信息	长	2.10m	高(宽)	2.10m	面积	3.69m <sup>2</sup>	传热系数	0.40(W/m <sup>2</sup> ·K)					
负荷值		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1062[卫生间]小计	冷负荷(W)	91.5	156.5	263.9	384.9	450.6	500	393.5	237.7	162.6	135.6	107.9	75.4	69	
	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷负荷(W)	91.5	156.5	263.9	384.9	450.6	500	393.5	237.7	162.6	135.6	107.9	75.4	69	
	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	冷指标(W/m <sup>2</sup> )	24.8	42.4	71.5	104.3	122.1	135.5	106.6	64.4	44.1	36.8	29.2	20.4	18.7	
	新风冷指标(W/m <sup>2</sup> )	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷指标(W/m <sup>2</sup> )	24.8	42.4	71.5	104.3	122.1	135.5	106.6	64.4	44.1	36.8	29.2	20.4	18.7	
总湿指标(kg/hm <sup>2</sup> )	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		

1063[卫生间]	房间参数		面积	2.15m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	南外墙	基本信息	长	1.30m	高(宽)	3.00m	面积	3.90m2	传热系数	0.54(W/m <sup>2</sup> ·K)					
		负荷值	22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9	20.2
	地面	基本信息	长	1.30m	高(宽)	2.10m	面积	2.15m2	传热系数	0.40(W/m <sup>2</sup> ·K)					
负荷值		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1063[卫生间]小计	冷负荷(W)		22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9	20.2
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)		22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9	20.2
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)		10.5	10.4	10.2	10.1	9.9	9.8	9.6	9.4	9.3	9.2	9.2	9.3	9.4
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)		10.5	10.4	10.2	10.1	9.9	9.8	9.6	9.4	9.3	9.2	9.2	9.3	9.4
总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1064[卫生间]	房间参数		面积	3.69m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	南外墙	基本信息	长	2.10m	高(宽)	3.00m	面积	6.30-2.9m2	传热系数	0.54(W/m <sup>2</sup> ·K)					
		负荷值	20	19.8	19.5	19.3	18.9	18.6	18.2	17.8	17.6	17.5	17.5	17.6	17.8
	南外窗_单	基本信息	长	1.50m	高(宽)	1.90m	面积	2.85m2	传热系数	2.60(W/m <sup>2</sup> ·K)					
		负荷值	71.5	136.7	244.4	365.6	431.7	481.4	375.3	219.8	144.9	118.1	90.5	57.8	51.1
地面	基本信息	长	2.10m	高(宽)	2.10m	面积	3.69m2	传热系数	0.40(W/m <sup>2</sup> ·K)						
	负荷值	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1064[卫生间]小计	冷负荷(W)		91.5	156.5	263.9	384.9	450.6	500	393.5	237.7	162.6	135.6	107.9	75.4	69
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)		91.5	156.5	263.9	384.9	450.6	500	393.5	237.7	162.6	135.6	107.9	75.4	69
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)		24.8	42.4	71.5	104.3	122.1	135.5	106.6	64.4	44.1	36.8	29.2	20.4	18.7

	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)	24.8	42.4	71.5	104.3	122.1	135.5	106.6	64.4	44.1	36.8	29.2	20.4	18.7
	总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1065[卫生间]	房间参数		面积	2.15m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%				
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h				
	南外墙	基本信息	长	1.30m	高(宽)	3.00m	面积	3.90m2	传热系数	0.54(W/m²·K)				
		负荷值	22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9
	地面	基本信息	长	1.30m	高(宽)	2.10m	面积	2.15m2	传热系数	0.40(W/m²·K)				
		负荷值	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1065[卫生间]小计	冷负荷(W)	22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9	20.2
	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)	22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9	20.2
	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)	10.5	10.4	10.2	10.1	9.9	9.8	9.6	9.4	9.3	9.2	9.2	9.3	9.4
	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)	10.5	10.4	10.2	10.1	9.9	9.8	9.6	9.4	9.3	9.2	9.2	9.3	9.4
	总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1066[宿舍]	房间参数		面积	13.65m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%				
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h				
	地面	基本信息	长	3.40m	高(宽)	4.50m	面积	13.65m2	传热系数	0.20(W/m²·K)				
		负荷值	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1066[宿舍]小计	冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

	总冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1067[宿舍]	房间参数		面积	13.65m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%				
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h				
	地面	基本信息	长	3.40m	高(宽)	4.50m	面积	13.65m2	传热系数	0.20(W/m <sup>2</sup> ·K)				
		负荷值	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1067[宿舍]小计	冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1068[宿舍]	房间参数		面积	13.65m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%				
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h				
	地面	基本信息	长	3.40m	高(宽)	4.50m	面积	13.65m2	传热系数	0.20(W/m <sup>2</sup> ·K)				
		负荷值	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1068[宿舍]小计	冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	空间参数	面积	13.65m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					

1069[宿舍]	房间参数		人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	地面	基本信息	长	3.40m	高(宽)	4.50m	面积	13.65m2	传热系数	0.20(W/m²·K)					
		负荷值	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1069[宿舍]小计	冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
1070[卫生间]	房间参数		面积	3.69m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	南外墙	基本信息	长	2.10m	高(宽)	3.00m	面积	6.30-2.9m2	传热系数	0.54(W/m²·K)					
		负荷值	20	19.8	19.5	19.3	18.9	18.6	18.2	17.8	17.6	17.5	17.5	17.6	17.8
	南外窗_单	基本信息	长	1.50m	高(宽)	1.90m	面积	2.85m2	传热系数	2.60(W/m²·K)					
		负荷值	71.5	136.7	244.4	365.6	431.7	481.4	375.3	219.8	144.9	118.1	90.5	57.8	51.1
	地面	基本信息	长	2.10m	高(宽)	2.10m	面积	3.69m2	传热系数	0.40(W/m²·K)					
负荷值		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1070[卫生间]小计	冷负荷(W)		91.5	156.5	263.9	384.9	450.6	500	393.5	237.7	162.6	135.6	107.9	75.4	69
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)		91.5	156.5	263.9	384.9	450.6	500	393.5	237.7	162.6	135.6	107.9	75.4	69
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)		24.8	42.4	71.5	104.3	122.1	135.5	106.6	64.4	44.1	36.8	29.2	20.4	18.7
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)		24.8	42.4	71.5	104.3	122.1	135.5	106.6	64.4	44.1	36.8	29.2	20.4	18.7
总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

1071[卫生间]	房间参数		面积	2.15m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	南外墙	基本信息	长	1.30m	高(宽)	3.00m	面积	3.90m2	传热系数	0.54(W/m²·K)					
		负荷值	22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9	20.2
	地面	基本信息	长	1.30m	高(宽)	2.10m	面积	2.15m2	传热系数	0.40(W/m²·K)					
负荷值		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1071[卫生间]小计	冷负荷(W)		22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9	20.2
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)		22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9	20.2
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)		10.5	10.4	10.2	10.1	9.9	9.8	9.6	9.4	9.3	9.2	9.2	9.3	9.4
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)		10.5	10.4	10.2	10.1	9.9	9.8	9.6	9.4	9.3	9.2	9.2	9.3	9.4
总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1072[宿舍]	房间参数		面积	13.65m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	地面	基本信息	长	3.40m	高(宽)	4.50m	面积	13.65m2	传热系数	0.20(W/m²·K)					
负荷值		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1072[宿舍]小计	冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
空间参数		面积	3.69m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%						

1073[卫生间]	历回参数		人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	南外墙	基本信息	长	2.10m	高(宽)	3.00m	面积	6.30-2.9m2	传热系数	0.54(W/m²·K)					
		负荷值	20	19.8	19.5	19.3	18.9	18.6	18.2	17.8	17.6	17.5	17.6	17.8	
	南外窗_单	基本信息	长	1.50m	高(宽)	1.90m	面积	2.85m2	传热系数	2.60(W/m²·K)					
		负荷值	71.5	136.7	244.4	365.6	431.7	481.4	375.3	219.8	144.9	118.1	90.5	57.8	51.1
	地面	基本信息	长	2.10m	高(宽)	2.10m	面积	3.69m2	传热系数	0.40(W/m²·K)					
负荷值		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1073[卫生间]小计	冷负荷(W)		91.5	156.5	263.9	384.9	450.6	500	393.5	237.7	162.6	135.6	107.9	75.4	69
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)		91.5	156.5	263.9	384.9	450.6	500	393.5	237.7	162.6	135.6	107.9	75.4	69
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)		24.8	42.4	71.5	104.3	122.1	135.5	106.6	64.4	44.1	36.8	29.2	20.4	18.7
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)		24.8	42.4	71.5	104.3	122.1	135.5	106.6	64.4	44.1	36.8	29.2	20.4	18.7
总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1074[卫生间]	房间参数		面积	2.15m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	南外墙	基本信息	长	1.30m	高(宽)	3.00m	面积	3.90m2	传热系数	0.54(W/m²·K)					
		负荷值	22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9	20.2
	东外墙	基本信息	长	2.10m	高(宽)	3.00m	面积	6.30m2	传热系数	0.54(W/m²·K)					
		负荷值	44.5	43.8	42.8	42.2	41.5	40.8	40.5	40.5	40.8	41.2	41.5	42.2	42.8
地面	基本信息	长	1.30m	高(宽)	2.10m	面积	2.15m2	传热系数	0.65(W/m²·K)						
	负荷值	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1074[卫生间]小计	冷负荷(W)		67.1	66.2	64.8	63.9	62.9	61.8	61.1	60.7	60.8	60.9	61.2	62.1	63
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)		67.1	66.2	64.8	63.9	62.9	61.8	61.1	60.7	60.8	60.9	61.2	62.1	63
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

		冷指标(W/m2)	31.2	30.8	30.1	29.7	29.2	28.7	28.4	28.2	28.3	28.3	28.5	28.9	29.3
		新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		总冷指标(W/m2)	31.2	30.8	30.1	29.7	29.2	28.7	28.4	28.2	28.3	28.3	28.5	28.9	29.3
		总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1075[宿舍]	房间参数		面积	13.65m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	东外墙	基本信息	长	4.50m	高(宽)	3.00m	面积	13.50m2	传热系数	0.54(W/m <sup>2</sup> ·K)					
		负荷值	95.3	93.9	91.8	90.3	88.9	87.5	86.8	86.8	87.5	88.2	88.9	90.3	91.8
	地面	基本信息	长	3.40m	高(宽)	4.50m	面积	13.65m2	传热系数	0.40(W/m <sup>2</sup> ·K)					
负荷值		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1075[宿舍]小计	冷负荷(W)		95.3	93.9	91.8	90.3	88.9	87.5	86.8	86.8	87.5	88.2	88.9	90.3	91.8
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)		95.3	93.9	91.8	90.3	88.9	87.5	86.8	86.8	87.5	88.2	88.9	90.3	91.8
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)		7	6.9	6.7	6.6	6.5	6.4	6.4	6.4	6.4	6.5	6.5	6.6	6.7
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)		7	6.9	6.7	6.6	6.5	6.4	6.4	6.4	6.4	6.5	6.5	6.6	6.7
总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2001[卫生间]	房间参数		面积	2.15m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	北外墙	基本信息	长	1.30m	高(宽)	3.00m	面积	3.90m2	传热系数	0.54(W/m <sup>2</sup> ·K)					
		负荷值	18.3	18.1	18.1	17.9	17.5	17.3	17.1	16.9	16.7	16.7	16.7	16.7	16.7
	地面	基本信息	长	1.30m	高(宽)	2.10m	面积	2.15m2	传热系数	0.40(W/m <sup>2</sup> ·K)					
负荷值		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2001[卫生间]小计	冷负荷(W)		18.3	18.1	18.1	17.9	17.5	17.3	17.1	16.9	16.7	16.7	16.7	16.7	16.7
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)		18.3	18.1	18.1	17.9	17.5	17.3	17.1	16.9	16.7	16.7	16.7	16.7	16.7
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

2002[宿舍]小计	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	冷指标(W/m2)		8.5	8.4	8.4	8.3	8.1	8	7.9	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)		8.5	8.4	8.4	8.3	8.1	8	7.9	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8
	总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2002[宿舍]	房间参数		面积	11.37m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	地面	基本信息	长	3.40m	高(宽)	4.50m	面积	11.37m2	传热系数	0.20(W/m <sup>2</sup> ·K)					
		负荷值	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2002[宿舍]小计	冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2003[楼梯间]	房间参数		面积	18.83m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	北外墙	基本信息	长	3.20m	高(宽)	3.00m	面积	9.60-3.0m2	传热系数	0.54(W/m <sup>2</sup> ·K)					
		负荷值	30.8	30.5	30.5	30.1	29.4	29.1	28.7	28.4	28	28	28	28	28
	北外窗_单	基本信息	长	1.60m	高(宽)	1.90m	面积	3.04m2	传热系数	2.60(W/m <sup>2</sup> ·K)					
		负荷值	130.8	172.4	227.3	260.6	285.9	290.2	282.6	254.5	210.2	238.7	243.7	61.7	54.5
	地面	基本信息	长	3.20m	高(宽)	6.60m	面积	18.83m2	传热系数	0.25(W/m <sup>2</sup> ·K)					
负荷值		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2003[宿舍]小计	冷负荷(W)		161.6	202.9	257.7	290.7	315.3	319.3	311.3	282.9	238.2	266.7	271.7	89.7	82.6
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)		161.6	202.9	257.7	290.7	315.3	319.3	311.3	282.9	238.2	266.7	271.7	89.7	82.6
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

2003[楼 梯间]小 计	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)		8.6	10.8	13.7	15.4	16.7	17	16.5	15	12.7	14.2	14.4	4.8	4.4
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)		8.6	10.8	13.7	15.4	16.7	17	16.5	15	12.7	14.2	14.4	4.8	4.4
	总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2004[卫 生间]	房间参数		面积	3.69m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	北外墙	基本信息	长	2.10m	高(宽)	3.00m	面积	6.30-2.9m2	传热系数	0.54(W/m²·K)					
		负荷值	16.2	16	16	15.8	15.5	15.3	15.1	14.9	14.7	14.7	14.7	14.7	14.7
	北外窗_单	基本信息	长	1.50m	高(宽)	1.90m	面积	2.85m2	传热系数	2.60(W/m²·K)					
		负荷值	122.6	161.7	213.1	244.3	268	272.1	264.9	238.6	197.1	223.8	228.4	57.8	51.1
	地面	基本信息	长	2.10m	高(宽)	2.10m	面积	3.69m2	传热系数	0.40(W/m²·K)					
		负荷值	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2004[卫 生间]小 计	冷负荷(W)		138.8	177.7	229.1	260.1	283.5	287.4	280	253.6	211.8	238.5	243.2	72.5	65.9
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)		138.8	177.7	229.1	260.1	283.5	287.4	280	253.6	211.8	238.5	243.2	72.5	65.9
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)		37.6	48.2	62.1	70.5	76.8	77.9	75.9	68.7	57.4	64.6	65.9	19.7	17.9
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)		37.6	48.2	62.1	70.5	76.8	77.9	75.9	68.7	57.4	64.6	65.9	19.7	17.9
总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2005[电 气间]	房间参数		面积	1.59m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	地面	基本信息	长	1.90m	高(宽)	1.20m	面积	1.59m2	传热系数	0.20(W/m²·K)					
		负荷值	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
总冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

2005[电气间]小计	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2006[走廊]	房间参数		面积	116.01m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	东外墙	基本信息	长	2.70m	高(宽)	3.00m	面积	8.10-3.4m2	传热系数	0.54(W/m²·K)					
		负荷值	33	32.5	31.8	31.3	30.8	30.3	30.1	30.1	30.3	30.6	30.8	31.3	31.8
	东外窗_单	基本信息	长	1.80m	高(宽)	1.90m	面积	3.42m2	传热系数	2.60(W/m²·K)					
		负荷值	851.9	991.7	720.6	314.2	185.2	184.2	178.8	166.1	145.9	123.5	99.6	69.4	61.4
	西外墙	基本信息	长	2.70m	高(宽)	3.00m	面积	8.10-3.4m2	传热系数	0.54(W/m²·K)					
		负荷值	34.5	34.3	34	33.5	33	32.5	32.1	31.3	30.8	30.3	30.1	29.8	29.6
	西外窗_单	基本信息	长	1.80m	高(宽)	1.90m	面积	3.42m2	传热系数	2.60(W/m²·K)					
		负荷值	72.5	93.9	113	127.9	139.5	247.8	522.3	821.2	962.8	1030.2	657.6	69.4	61.4
	地面	基本信息	长	47.40m	高(宽)	2.70m	面积	116.01m2	传热系数	0.20(W/m²·K)					
		负荷值	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2006[走廊]小计	冷负荷(W)	992	1152.4	899.5	506.9	388.6	494.9	763.3	1048.7	1169.9	1214.6	818.1	199.9	184.1	
	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷负荷(W)	992	1152.4	899.5	506.9	388.6	494.9	763.3	1048.7	1169.9	1214.6	818.1	199.9	184.1	
	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	冷指标(W/m2)	8.6	9.9	7.8	4.4	3.3	4.3	6.6	9	10.1	10.5	7.1	1.7	1.6	
	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷指标(W/m2)	8.6	9.9	7.8	4.4	3.3	4.3	6.6	9	10.1	10.5	7.1	1.7	1.6	
总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
2007[宿]	房间参数		面积	13.22m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					

舍]	地面	基本信息	长	3.30m	高(宽)	4.50m	面积	13.22m2	传热系数	0.20(W/m <sup>2</sup> ·K)					
		负荷值	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2007[宿舍]小计	冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2008[卫生间]	房间参数		面积	2.15m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	南外墙	基本信息	长	1.30m	高(宽)	3.00m	面积	3.90m2	传热系数	0.54(W/m <sup>2</sup> ·K)					
		负荷值	22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9	20.2
	地面	基本信息	长	1.30m	高(宽)	2.10m	面积	2.15m2	传热系数	0.40(W/m <sup>2</sup> ·K)					
负荷值		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2008[卫生间]小计	冷负荷(W)		22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9	20.2
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)		22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9	20.2
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)		10.5	10.4	10.2	10.1	9.9	9.8	9.6	9.4	9.3	9.2	9.2	9.3	9.4
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)		10.5	10.4	10.2	10.1	9.9	9.8	9.6	9.4	9.3	9.2	9.2	9.3	9.4
	总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
南外墙	房间参数		面积	3.49m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	基本信息	长	2.00m	高(宽)	3.00m	面积	6.00-2.7m2	传热系数	0.54(W/m <sup>2</sup> ·K)						

2009[卫生间]	负荷值	19.4	19.2	18.8	18.7	18.3	18	17.6	17.3	17.1	16.9	16.9	17.1	17.3	
	南外窗_窗	基本信息	长	1.40m	高(宽)	1.90m	面积	2.66m2	传热系数	2.60(W/m <sup>2</sup> ·K)					
		负荷值	66.7	127.6	228.1	341.2	402.9	449.3	350.3	205.2	135.3	110.3	84.4	53.9	47.7
	地面	基本信息	长	2.00m	高(宽)	2.10m	面积	3.49m2	传热系数	0.40(W/m <sup>2</sup> ·K)					
		负荷值	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2009[卫生间]小计	冷负荷(W)	86.1	146.8	247	359.9	421.2	467.3	367.9	222.4	152.3	127.2	101.3	71	65	
	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷负荷(W)	86.1	146.8	247	359.9	421.2	467.3	367.9	222.4	152.3	127.2	101.3	71	65	
	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	冷指标(W/m2)	24.7	42.1	70.8	103.1	120.7	133.9	105.4	63.7	43.7	36.4	29	20.4	18.6	
	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷指标(W/m2)	24.7	42.1	70.8	103.1	120.7	133.9	105.4	63.7	43.7	36.4	29	20.4	18.6	
总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
2010[宿舍]	房间参数	面积	13.65m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%						
		人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h						
	地面	基本信息	长	3.40m	高(宽)	4.50m	面积	13.65m2	传热系数	0.20(W/m <sup>2</sup> ·K)					
	负荷值	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2010[宿舍]小计	冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	房间参数	面积	3.49m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%						
		人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h						

2011[卫生间]	南外墙	基本信息	长	2.00m	高(宽)	3.00m	面积	6.00-2.7m2	传热系数	0.54(W/m <sup>2</sup> ·K)					
		负荷值	19.4	19.2	18.8	18.7	18.3	18	17.6	17.3	17.1	16.9	16.9	17.1	17.3
	南外墙_窗	基本信息	长	1.40m	高(宽)	1.90m	面积	2.66m2	传热系数	2.60(W/m <sup>2</sup> ·K)					
		负荷值	66.7	127.6	228.1	341.2	402.9	449.3	350.3	205.2	135.3	110.3	84.4	53.9	47.7
	地面	基本信息	长	2.00m	高(宽)	2.10m	面积	3.49m2	传热系数	0.40(W/m <sup>2</sup> ·K)					
		负荷值	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2011[卫生间]小计	冷负荷(W)		86.1	146.8	247	359.9	421.2	467.3	367.9	222.4	152.3	127.2	101.3	71	65
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)		86.1	146.8	247	359.9	421.2	467.3	367.9	222.4	152.3	127.2	101.3	71	65
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)		24.7	42.1	70.8	103.1	120.7	133.9	105.4	63.7	43.7	36.4	29	20.4	18.6
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)		24.7	42.1	70.8	103.1	120.7	133.9	105.4	63.7	43.7	36.4	29	20.4	18.6
总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2012[宿舍]	房间参数		面积	13.22m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	地面	基本信息	长	3.30m	高(宽)	4.50m	面积	13.22m2	传热系数	0.20(W/m <sup>2</sup> ·K)					
		负荷值	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2012[宿舍]小计	冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
空间参数		面积	2.15m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%						

2013[卫生间]	历回参数		人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	南外墙	基本信息	长	1.30m	高(宽)	3.00m	面积	3.90m2	传热系数	0.54(W/m <sup>2</sup> ·K)					
		负荷值	22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9	20.2
	地面	基本信息	长	1.30m	高(宽)	2.10m	面积	2.15m2	传热系数	0.40(W/m <sup>2</sup> ·K)					
		负荷值	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2013[卫生间]小计	冷负荷(W)		22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9	20.2
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)		22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9	20.2
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)		10.5	10.4	10.2	10.1	9.9	9.8	9.6	9.4	9.3	9.2	9.2	9.3	9.4
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)		10.5	10.4	10.2	10.1	9.9	9.8	9.6	9.4	9.3	9.2	9.2	9.3	9.4
总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2014[卫生间]	房间参数		面积	2.15m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	北外墙	基本信息	长	1.30m	高(宽)	3.00m	面积	3.90m2	传热系数	0.54(W/m <sup>2</sup> ·K)					
		负荷值	18.3	18.1	18.1	17.9	17.5	17.3	17.1	16.9	16.7	16.7	16.7	16.7	16.7
	地面	基本信息	长	1.30m	高(宽)	2.10m	面积	2.15m2	传热系数	0.40(W/m <sup>2</sup> ·K)					
负荷值		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2014[卫生间]小计	冷负荷(W)		18.3	18.1	18.1	17.9	17.5	17.3	17.1	16.9	16.7	16.7	16.7	16.7	16.7
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)		18.3	18.1	18.1	17.9	17.5	17.3	17.1	16.9	16.7	16.7	16.7	16.7	16.7
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)		8.5	8.4	8.4	8.3	8.1	8	7.9	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)		8.5	8.4	8.4	8.3	8.1	8	7.9	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8
总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

2015[卫生间]	房间参数		面积	3.69m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	北外墙	基本信息	长	2.10m	高(宽)	3.00m	面积	6.30-2.9m2	传热系数	0.54(W/m²·K)					
		负荷值	16.2	16	16	15.8	15.5	15.3	15.1	14.9	14.7	14.7	14.7	14.7	14.7
	北外窗_单	基本信息	长	1.50m	高(宽)	1.90m	面积	2.85m2	传热系数	2.60(W/m²·K)					
		负荷值	122.6	161.7	213.1	244.3	268	272.1	264.9	238.6	197.1	223.8	228.4	57.8	51.1
地面	基本信息	长	2.10m	高(宽)	2.10m	面积	3.69m2	传热系数	0.40(W/m²·K)						
	负荷值	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2015[卫生间]小计	冷负荷(W)		138.8	177.7	229.1	260.1	283.5	287.4	280	253.6	211.8	238.5	243.2	72.5	65.9
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)		138.8	177.7	229.1	260.1	283.5	287.4	280	253.6	211.8	238.5	243.2	72.5	65.9
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)		37.6	48.2	62.1	70.5	76.8	77.9	75.9	68.7	57.4	64.6	65.9	19.7	17.9
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)		37.6	48.2	62.1	70.5	76.8	77.9	75.9	68.7	57.4	64.6	65.9	19.7	17.9
总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2016[卫生间]	房间参数		面积	3.49m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	北外墙	基本信息	长	2.00m	高(宽)	3.00m	面积	6.00-2.7m2	传热系数	0.54(W/m²·K)					
		负荷值	15.7	15.5	15.5	15.3	15	14.8	14.6	14.5	14.3	14.3	14.3	14.3	14.3
	北外窗_单	基本信息	长	1.40m	高(宽)	1.90m	面积	2.66m2	传热系数	2.60(W/m²·K)					
		负荷值	114.4	150.9	198.9	228	250.1	254	247.2	222.7	183.9	208.9	213.2	53.9	47.7
地面	基本信息	长	2.00m	高(宽)	2.10m	面积	3.49m2	传热系数	0.40(W/m²·K)						
	负荷值	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2016[卫生间]小计	冷负荷(W)		130.1	166.4	214.4	243.4	265.1	268.8	261.9	237.2	198.2	223.1	227.5	68.2	62
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)		130.1	166.4	214.4	243.4	265.1	268.8	261.9	237.2	198.2	223.1	227.5	68.2	62
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

2017[卫生间]小计	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	冷指标(W/m2)		37.3	47.7	61.4	69.7	76	77	75	68	56.8	63.9	65.2	19.5	17.8
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)		37.3	47.7	61.4	69.7	76	77	75	68	56.8	63.9	65.2	19.5	17.8
	总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2017[卫生间]	房间参数		面积	2.15m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	北外墙	基本信息	长	1.30m	高(宽)	3.00m	面积	3.90m2	传热系数	0.54(W/m <sup>2</sup> ·K)					
		负荷值	18.3	18.1	18.1	17.9	17.5	17.3	17.1	16.9	16.7	16.7	16.7	16.7	16.7
	地面	基本信息	长	1.30m	高(宽)	2.10m	面积	2.15m2	传热系数	0.40(W/m <sup>2</sup> ·K)					
负荷值		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2017[卫生间]小计	冷负荷(W)		18.3	18.1	18.1	17.9	17.5	17.3	17.1	16.9	16.7	16.7	16.7	16.7	16.7
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)		18.3	18.1	18.1	17.9	17.5	17.3	17.1	16.9	16.7	16.7	16.7	16.7	16.7
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)		8.5	8.4	8.4	8.3	8.1	8	7.9	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)		8.5	8.4	8.4	8.3	8.1	8	7.9	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8
总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2018[卫生间]	房间参数		面积	3.69m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	北外墙	基本信息	长	2.10m	高(宽)	3.00m	面积	6.30-2.9m2	传热系数	0.54(W/m <sup>2</sup> ·K)					
		负荷值	16.2	16	16	15.8	15.5	15.3	15.1	14.9	14.7	14.7	14.7	14.7	14.7
	北外窗	基本信息	长	1.50m	高(宽)	1.90m	面积	2.85m2	传热系数	2.60(W/m <sup>2</sup> ·K)					
		负荷值	122.6	161.7	213.1	244.3	268	272.1	264.9	238.6	197.1	223.8	228.4	57.8	51.1
地面	基本信息	长	2.10m	高(宽)	2.10m	面积	3.69m2	传热系数	0.40(W/m <sup>2</sup> ·K)						
	负荷值	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
冷负荷(W)		138.8	177.7	229.1	260.1	283.5	287.4	280	253.6	211.8	238.5	243.2	72.5	65.9	
新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

2018[卫生间]小计	总冷负荷(W)	138.8	177.7	229.1	260.1	283.5	287.4	280	253.6	211.8	238.5	243.2	72.5	65.9
	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)	37.6	48.2	62.1	70.5	76.8	77.9	75.9	68.7	57.4	64.6	65.9	19.7	17.9
	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)	37.6	48.2	62.1	70.5	76.8	77.9	75.9	68.7	57.4	64.6	65.9	19.7	17.9
	总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2019[卫生间]	房间参数		面积	2.15m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%				
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h				
	北外墙	基本信息	长	1.30m	高(宽)	3.00m	面积	3.90m2	传热系数	0.54(W/m <sup>2</sup> ·K)				
		负荷值	18.3	18.1	18.1	17.9	17.5	17.3	17.1	16.9	16.7	16.7	16.7	16.7
	地面	基本信息	长	1.30m	高(宽)	2.10m	面积	2.15m2	传热系数	0.40(W/m <sup>2</sup> ·K)				
		负荷值	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2019[卫生间]小计	冷负荷(W)	18.3	18.1	18.1	17.9	17.5	17.3	17.1	16.9	16.7	16.7	16.7	16.7	16.7
	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)	18.3	18.1	18.1	17.9	17.5	17.3	17.1	16.9	16.7	16.7	16.7	16.7	16.7
	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)	8.5	8.4	8.4	8.3	8.1	8	7.9	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8
	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)	8.5	8.4	8.4	8.3	8.1	8	7.9	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8
总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2020[卫生间]	房间参数		面积	4.07m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%				
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h				
	北外墙	基本信息	长	2.30m	高(宽)	3.00m	面积	6.90-2.9m2	传热系数	0.54(W/m <sup>2</sup> ·K)				
		负荷值	19	18.8	18.8	18.6	18.2	17.9	17.7	17.5	17.3	17.3	17.3	17.3
	北外窗	基本信息	长	1.50m	高(宽)	1.90m	面积	2.85m2	传热系数	2.60(W/m <sup>2</sup> ·K)				
		负荷值	122.6	161.7	213.1	244.3	268	272.1	264.9	238.6	197.1	223.8	228.4	57.8
地面	基本信息	长	2.30m	高(宽)	2.10m	面积	4.07m2	传热系数	0.40(W/m <sup>2</sup> ·K)					

地区		负荷值	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2020[卫生间]小计	冷负荷(W)	141.6	180.5	231.9	262.9	286.2	290.1	282.6	256.2	214.4	241.1	245.7	75.1	68.4
	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)	141.6	180.5	231.9	262.9	286.2	290.1	282.6	256.2	214.4	241.1	245.7	75.1	68.4
	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)	34.8	44.3	57	64.6	70.3	71.3	69.4	62.9	52.7	59.2	60.4	18.5	16.8
	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)	34.8	44.3	57	64.6	70.3	71.3	69.4	62.9	52.7	59.2	60.4	18.5	16.8
总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2021[卫生间]	房间参数		面积	2.15m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%				
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h				
	北外墙	基本信息	长	1.30m	高(宽)	3.00m	面积	3.90m2	传热系数	0.54(W/m²·K)				
		负荷值	18.3	18.1	18.1	17.9	17.5	17.3	17.1	16.9	16.7	16.7	16.7	16.7
	地面	基本信息	长	1.30m	高(宽)	2.10m	面积	2.15m2	传热系数	0.40(W/m²·K)				
负荷值		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2021[卫生间]小计	冷负荷(W)	18.3	18.1	18.1	17.9	17.5	17.3	17.1	16.9	16.7	16.7	16.7	16.7	16.7
	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)	18.3	18.1	18.1	17.9	17.5	17.3	17.1	16.9	16.7	16.7	16.7	16.7	16.7
	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)	8.5	8.4	8.4	8.3	8.1	8	7.9	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8
	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)	8.5	8.4	8.4	8.3	8.1	8	7.9	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8
总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2022[宿舍]	房间参数		面积	13.65m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%				
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h				
	地面	基本信息	长	3.40m	高(宽)	4.50m	面积	13.65m2	传热系数	0.20(W/m²·K)				
		负荷值	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

2022[宿舍]小计	冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2023[宿舍]	房间参数		面积	13.22m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%				
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h				
	地面	基本信息	长	3.30m	高(宽)	4.50m	面积	13.22m2	传热系数	0.20(W/m²·K)				
		负荷值	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2023[宿舍]小计	冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2024[宿舍]	房间参数		面积	13.65m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%				
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h				
	地面	基本信息	长	3.40m	高(宽)	4.50m	面积	13.65m2	传热系数	0.20(W/m²·K)				
		负荷值	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

2024[宿舍]小计	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2025[宿舍]	房间参数		面积	14.52m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%				
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h				
	地面	基本信息	长	3.60m	高(宽)	4.50m	面积	14.52m2	传热系数	0.20(W/m²·K)				
		负荷值	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2025[宿舍]小计	冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
2026[宿舍]	房间参数		面积	13.65m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%				
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h				
	地面	基本信息	长	3.40m	高(宽)	4.50m	面积	13.65m2	传热系数	0.20(W/m²·K)				
		负荷值	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2026[宿舍]小计	冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

	冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2027[卫生间]	房间参数	面积	3.69m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%						
		人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h						
	北外墙	基本信息	长	2.10m	高(宽)	3.00m	面积	6.30-2.9m2	传热系数	0.54(W/m²·K)					
		负荷值	16.2	16	16	15.8	15.5	15.3	15.1	14.9	14.7	14.7	14.7	14.7	14.7
	北外窗	基本信息	长	1.50m	高(宽)	1.90m	面积	2.85m2	传热系数	2.60(W/m²·K)					
		负荷值	122.6	161.7	213.1	244.3	268	272.1	264.9	238.6	197.1	223.8	228.4	57.8	51.1
	地面	基本信息	长	2.10m	高(宽)	2.10m	面积	3.69m2	传热系数	0.40(W/m²·K)					
		负荷值	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2027[卫生间]小计	冷负荷(W)	138.8	177.7	229.1	260.1	283.5	287.4	280	253.6	211.8	238.5	243.2	72.5	65.9	
	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷负荷(W)	138.8	177.7	229.1	260.1	283.5	287.4	280	253.6	211.8	238.5	243.2	72.5	65.9	
	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	冷指标(W/m2)	37.6	48.2	62.1	70.5	76.8	77.9	75.9	68.7	57.4	64.6	65.9	19.7	17.9	
	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷指标(W/m2)	37.6	48.2	62.1	70.5	76.8	77.9	75.9	68.7	57.4	64.6	65.9	19.7	17.9	
总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
2028[卫生间]	房间参数	面积	2.15m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%						
		人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h						
	北外墙	基本信息	长	1.30m	高(宽)	3.00m	面积	3.90m2	传热系数	0.54(W/m²·K)					
		负荷值	18.3	18.1	18.1	17.9	17.5	17.3	17.1	16.9	16.7	16.7	16.7	16.7	16.7
	地面	基本信息	长	1.30m	高(宽)	2.10m	面积	2.15m2	传热系数	0.40(W/m²·K)					
负荷值		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	冷负荷(W)	18.3	18.1	18.1	17.9	17.5	17.3	17.1	16.9	16.7	16.7	16.7	16.7	16.7	
	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷负荷(W)	18.3	18.1	18.1	17.9	17.5	17.3	17.1	16.9	16.7	16.7	16.7	16.7	16.7	

2028[卫生间]小计	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)		8.5	8.4	8.4	8.3	8.1	8	7.9	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)		8.5	8.4	8.4	8.3	8.1	8	7.9	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8
	总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2029[宿舍]	房间参数		面积	13.22m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%				
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h				
	地面	基本信息	长	3.30m	高(宽)	4.50m	面积	13.22m2	传热系数	0.20(W/m²·K)				
		负荷值	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2029[宿舍]小计	冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2030[卫生间]	房间参数		面积	3.49m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%				
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h				
	北外墙	基本信息	长	2.00m	高(宽)	3.00m	面积	6.00-2.7m2	传热系数	0.54(W/m²·K)				
		负荷值	15.7	15.5	15.5	15.3	15	14.8	14.6	14.5	14.3	14.3	14.3	14.3
	北外窗	基本信息	长	1.40m	高(宽)	1.90m	面积	2.66m2	传热系数	2.60(W/m²·K)				
		负荷值	114.4	150.9	198.9	228	250.1	254	247.2	222.7	183.9	208.9	213.2	53.9
	地面	基本信息	长	2.00m	高(宽)	2.10m	面积	3.49m2	传热系数	0.40(W/m²·K)				
		负荷值	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
冷负荷(W)		130.1	166.4	214.4	243.4	265.1	268.8	261.9	237.2	198.2	223.1	227.5	68.2	62
新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

2030[卫生间]小计	总冷负荷(W)		130.1	166.4	214.4	243.4	265.1	268.8	261.9	237.2	198.2	223.1	227.5	68.2	62	
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)		37.3	47.7	61.4	69.7	76	77	75	68	56.8	63.9	65.2	19.5	17.8	
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)		37.3	47.7	61.4	69.7	76	77	75	68	56.8	63.9	65.2	19.5	17.8	
	总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2031[卫生间]	房间参数		面积	2.15m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%						
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h						
	北外墙	基本信息	长	1.30m	高(宽)	3.00m	面积	3.90m2	传热系数	0.54(W/m <sup>2</sup> ·K)						
		负荷值	18.3	18.1	18.1	17.9	17.5	17.3	17.1	16.9	16.7	16.7	16.7	16.7	16.7	
	地面	基本信息	长	1.30m	高(宽)	2.10m	面积	2.15m2	传热系数	0.40(W/m <sup>2</sup> ·K)						
		负荷值	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2031[卫生间]小计	冷负荷(W)		18.3	18.1	18.1	17.9	17.5	17.3	17.1	16.9	16.7	16.7	16.7	16.7	16.7	
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷负荷(W)		18.3	18.1	18.1	17.9	17.5	17.3	17.1	16.9	16.7	16.7	16.7	16.7	16.7	
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	冷指标(W/m2)		8.5	8.4	8.4	8.3	8.1	8	7.9	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷指标(W/m2)		8.5	8.4	8.4	8.3	8.1	8	7.9	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	
总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
2032[卫生间]	房间参数		面积	3.69m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%						
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h						
	北外墙	基本信息	长	2.10m	高(宽)	3.00m	面积	6.30-2.9m2	传热系数	0.54(W/m <sup>2</sup> ·K)						
		负荷值	16.2	16	16	15.8	15.5	15.3	15.1	14.9	14.7	14.7	14.7	14.7	14.7	
	北外窗	基本信息	长	1.50m	高(宽)	1.90m	面积	2.85m2	传热系数	2.60(W/m <sup>2</sup> ·K)						
		负荷值	122.6	161.7	213.1	244.3	268	272.1	264.9	238.6	197.1	223.8	228.4	57.8	51.1	
地面		基本信息	长	2.10m	高(宽)	2.10m	面积	3.69m2	传热系数	0.40(W/m <sup>2</sup> ·K)						

	地面	负荷值	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2032[卫生间]小计	冷负荷(W)		138.8	177.7	229.1	260.1	283.5	287.4	280	253.6	211.8	238.5	243.2	72.5	65.9
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)		138.8	177.7	229.1	260.1	283.5	287.4	280	253.6	211.8	238.5	243.2	72.5	65.9
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)		37.6	48.2	62.1	70.5	76.8	77.9	75.9	68.7	57.4	64.6	65.9	19.7	17.9
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)		37.6	48.2	62.1	70.5	76.8	77.9	75.9	68.7	57.4	64.6	65.9	19.7	17.9
总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2033[卫生间]	房间参数		面积	2.15m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	北外墙	基本信息	长	1.30m	高(宽)	3.00m	面积	3.90m2	传热系数	0.54(W/m²·K)					
		负荷值	18.3	18.1	18.1	17.9	17.5	17.3	17.1	16.9	16.7	16.7	16.7	16.7	16.7
	地面	基本信息	长	1.30m	高(宽)	2.10m	面积	2.15m2	传热系数	0.40(W/m²·K)					
负荷值		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2033[卫生间]小计	冷负荷(W)		18.3	18.1	18.1	17.9	17.5	17.3	17.1	16.9	16.7	16.7	16.7	16.7	16.7
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)		18.3	18.1	18.1	17.9	17.5	17.3	17.1	16.9	16.7	16.7	16.7	16.7	16.7
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)		8.5	8.4	8.4	8.3	8.1	8	7.9	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)		8.5	8.4	8.4	8.3	8.1	8	7.9	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8
总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2034[宿舍]	房间参数		面积	13.65m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	地面	基本信息	长	3.40m	高(宽)	4.50m	面积	13.65m2	传热系数	0.20(W/m²·K)					
		负荷值	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

2034[宿舍]小计	冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2035[卫生间]	房间参数		面积	2.15m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	北外墙	基本信息	长	1.30m	高(宽)	3.00m	面积	3.90m2	传热系数	0.54(W/m²·K)					
		负荷值	18.3	18.1	18.1	17.9	17.5	17.3	17.1	16.9	16.7	16.7	16.7	16.7	16.7
	地面	基本信息	长	1.30m	高(宽)	2.10m	面积	2.15m2	传热系数	0.40(W/m²·K)					
		负荷值	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2035[卫生间]小计	冷负荷(W)	18.3	18.1	18.1	17.9	17.5	17.3	17.1	16.9	16.7	16.7	16.7	16.7	16.7	
	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷负荷(W)	18.3	18.1	18.1	17.9	17.5	17.3	17.1	16.9	16.7	16.7	16.7	16.7	16.7	
	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	冷指标(W/m2)	8.5	8.4	8.4	8.3	8.1	8	7.9	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8
	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)	8.5	8.4	8.4	8.3	8.1	8	7.9	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8
总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2036[楼梯间]	房间参数		面积	18.83m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	北外墙	基本信息	长	3.20m	高(宽)	3.00m	面积	9.60-3.0m2	传热系数	0.54(W/m²·K)					
		负荷值	30.8	30.5	30.5	30.1	29.4	29.1	28.7	28.4	28	28	28	28	28
	地面	基本信息	长	1.60m	高(宽)	1.90m	面积	3.04m2	传热系数	2.60(W/m²·K)					

	L2F_图_04	负荷值	130.8	172.4	227.3	260.6	285.9	290.2	282.6	254.5	210.2	238.7	243.7	61.7	54.5	
		地面	基本信息	长	3.20m	高(宽)	6.60m	面积	18.83m2	传热系数	0.25(W/m²·K)					
			负荷值	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2036[楼梯间]小计	冷负荷(W)		161.6	202.9	257.7	290.7	315.3	319.3	311.3	282.9	238.2	266.7	271.7	89.7	82.6	
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷负荷(W)		161.6	202.9	257.7	290.7	315.3	319.3	311.3	282.9	238.2	266.7	271.7	89.7	82.6	
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	冷指标(W/m2)		8.6	10.8	13.7	15.4	16.7	17	16.5	15	12.7	14.2	14.4	4.8	4.4	
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷指标(W/m2)		8.6	10.8	13.7	15.4	16.7	17	16.5	15	12.7	14.2	14.4	4.8	4.4	
	总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2037[卫生间]	房间参数		面积	4.07m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%						
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h						
	北外墙	基本信息	长	2.30m	高(宽)	3.00m	面积	6.90-2.9m2	传热系数	0.54(W/m²·K)						
		负荷值	19	18.8	18.8	18.6	18.2	17.9	17.7	17.5	17.3	17.3	17.3	17.3	17.3	
	北外窗_单	基本信息	长	1.50m	高(宽)	1.90m	面积	2.85m2	传热系数	2.60(W/m²·K)						
		负荷值	122.6	161.7	213.1	244.3	268	272.1	264.9	238.6	197.1	223.8	228.4	57.8	51.1	
	地面	基本信息	长	2.30m	高(宽)	2.10m	面积	4.07m2	传热系数	0.40(W/m²·K)						
负荷值		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
2037[卫生间]小计	冷负荷(W)		141.6	180.5	231.9	262.9	286.2	290.1	282.6	256.2	214.4	241.1	245.7	75.1	68.4	
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷负荷(W)		141.6	180.5	231.9	262.9	286.2	290.1	282.6	256.2	214.4	241.1	245.7	75.1	68.4	
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	冷指标(W/m2)		34.8	44.3	57	64.6	70.3	71.3	69.4	62.9	52.7	59.2	60.4	18.5	16.8	
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷指标(W/m2)		34.8	44.3	57	64.6	70.3	71.3	69.4	62.9	52.7	59.2	60.4	18.5	16.8	
总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		

2038[宿舍]	房间参数		面积	14.52m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	地面	基本信息	长	3.60m	高(宽)	4.50m	面积	14.52m2	传热系数	0.20(W/m²·K)					
负荷值		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2038[宿舍]小计	冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
2039[卫生间]	房间参数		面积	2.15m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	北外墙	基本信息	长	1.30m	高(宽)	3.00m	面积	3.90m2	传热系数	0.54(W/m²·K)					
		负荷值	18.3	18.1	18.1	17.9	17.5	17.3	17.1	16.9	16.7	16.7	16.7	16.7	16.7
	地面	基本信息	长	1.30m	高(宽)	2.10m	面积	2.15m2	传热系数	0.40(W/m²·K)					
负荷值		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2039[卫生间]小计	冷负荷(W)		18.3	18.1	18.1	17.9	17.5	17.3	17.1	16.9	16.7	16.7	16.7	16.7	
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷负荷(W)		18.3	18.1	18.1	17.9	17.5	17.3	17.1	16.9	16.7	16.7	16.7	16.7	
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	冷指标(W/m2)		8.5	8.4	8.4	8.3	8.1	8	7.9	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷指标(W/m2)		8.5	8.4	8.4	8.3	8.1	8	7.9	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8
总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
空间参数		面积	13.65m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%						

2040[宿舍]	历同参数		人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	地面	基本信息	长	3.40m	高(宽)	4.50m	面积	13.65m2	传热系数	0.20(W/m <sup>2</sup> ·K)					
		负荷值	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2040[宿舍]小计	冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
2041[卫生间]	房间参数		面积	3.69m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
	北外墙	基本信息	长	2.10m	高(宽)	3.00m	面积	6.30-2.9m2	传热系数	0.54(W/m <sup>2</sup> ·K)					
		负荷值	16.2	16	16	15.8	15.5	15.3	15.1	14.9	14.7	14.7	14.7	14.7	14.7
	北外窗_单	基本信息	长	1.50m	高(宽)	1.90m	面积	2.85m2	传热系数	2.60(W/m <sup>2</sup> ·K)					
		负荷值	122.6	161.7	213.1	244.3	268	272.1	264.9	238.6	197.1	223.8	228.4	57.8	51.1
	地面	基本信息	长	2.10m	高(宽)	2.10m	面积	3.69m2	传热系数	0.40(W/m <sup>2</sup> ·K)					
		负荷值	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2041[卫生间]小计	冷负荷(W)		138.8	177.7	229.1	260.1	283.5	287.4	280	253.6	211.8	238.5	243.2	72.5	65.9
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)		138.8	177.7	229.1	260.1	283.5	287.4	280	253.6	211.8	238.5	243.2	72.5	65.9
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)		37.6	48.2	62.1	70.5	76.8	77.9	75.9	68.7	57.4	64.6	65.9	19.7	17.9
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)		37.6	48.2	62.1	70.5	76.8	77.9	75.9	68.7	57.4	64.6	65.9	19.7	17.9
总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

2042[宿舍]	房间参数		面积	13.65m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	西外墙	基本信息	长	4.50m	高(宽)	3.00m	面积	13.50m2	传热系数	0.54(W/m <sup>2</sup> ·K)					
		负荷值	99.6	98.8	98.1	96.7	95.3	93.9	92.5	90.3	88.9	87.5	86.8	86.1	85.4
	地面	基本信息	长	3.40m	高(宽)	4.50m	面积	13.65m2	传热系数	0.40(W/m <sup>2</sup> ·K)					
负荷值		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2042[宿舍]小计	冷负荷(W)		99.6	98.8	98.1	96.7	95.3	93.9	92.5	90.3	88.9	87.5	86.8	86.1	85.4
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)		99.6	98.8	98.1	96.7	95.3	93.9	92.5	90.3	88.9	87.5	86.8	86.1	85.4
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)		7.3	7.2	7.2	7.1	7	6.9	6.8	6.6	6.5	6.4	6.4	6.3	6.3
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)		7.3	7.2	7.2	7.1	7	6.9	6.8	6.6	6.5	6.4	6.4	6.3	6.3
总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2043[卫生间]	房间参数		面积	3.69m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	北外墙	基本信息	长	2.10m	高(宽)	3.00m	面积	6.30-2.9m2	传热系数	0.54(W/m <sup>2</sup> ·K)					
		负荷值	16.2	16	16	15.8	15.5	15.3	15.1	14.9	14.7	14.7	14.7	14.7	14.7
	北外窗_单	基本信息	长	1.50m	高(宽)	1.90m	面积	2.85m2	传热系数	2.60(W/m <sup>2</sup> ·K)					
		负荷值	122.6	161.7	213.1	244.3	268	272.1	264.9	238.6	197.1	223.8	228.4	57.8	51.1
	地面	基本信息	长	2.10m	高(宽)	2.10m	面积	3.69m2	传热系数	0.40(W/m <sup>2</sup> ·K)					
负荷值		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2043[卫生间]小计	冷负荷(W)		138.8	177.7	229.1	260.1	283.5	287.4	280	253.6	211.8	238.5	243.2	72.5	65.9
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)		138.8	177.7	229.1	260.1	283.5	287.4	280	253.6	211.8	238.5	243.2	72.5	65.9
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)		37.6	48.2	62.1	70.5	76.8	77.9	75.9	68.7	57.4	64.6	65.9	19.7	17.9

	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)	37.6	48.2	62.1	70.5	76.8	77.9	75.9	68.7	57.4	64.6	65.9	19.7	17.9
	总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2044[卫生间]	房间参数		面积	2.15m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%				
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h				
	西外墙	基本信息	长	2.10m	高(宽)	3.00m	面积	6.30m2	传热系数	0.54(W/m <sup>2</sup> ·K)				
		负荷值	46.5	46.1	45.8	45.1	44.5	43.8	43.1	42.2	41.5	40.8	40.5	40.2
	北外墙	基本信息	长	1.30m	高(宽)	3.00m	面积	3.90m2	传热系数	0.54(W/m <sup>2</sup> ·K)				
		负荷值	18.3	18.1	18.1	17.9	17.5	17.3	17.1	16.9	16.7	16.7	16.7	16.7
	地面	基本信息	长	1.30m	高(宽)	2.10m	面积	2.15m2	传热系数	0.65(W/m <sup>2</sup> ·K)				
		负荷值	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2044[卫生间]小计	冷负荷(W)	64.8	64.2	63.9	63	62	61.1	60.2	59	58.2	57.5	57.2	56.8	56.5
	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)	64.8	64.2	63.9	63	62	61.1	60.2	59	58.2	57.5	57.2	56.8	56.5
	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)	30.1	29.9	29.7	29.3	28.8	28.4	28	27.5	27.1	26.7	26.6	26.4	26.3
	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)	30.1	29.9	29.7	29.3	28.8	28.4	28	27.5	27.1	26.7	26.6	26.4	26.3
总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2045[宿舍]	房间参数		面积	13.65m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%				
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h				
	东外墙	基本信息	长	4.50m	高(宽)	3.00m	面积	13.50m2	传热系数	0.54(W/m <sup>2</sup> ·K)				
		负荷值	95.3	93.9	91.8	90.3	88.9	87.5	86.8	86.8	87.5	88.2	88.9	90.3
	地面	基本信息	长	3.40m	高(宽)	4.50m	面积	13.65m2	传热系数	0.40(W/m <sup>2</sup> ·K)				
		负荷值	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷负荷(W)	95.3	93.9	91.8	90.3	88.9	87.5	86.8	86.8	87.5	88.2	88.9	90.3	91.8
	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)	95.3	93.9	91.8	90.3	88.9	87.5	86.8	86.8	87.5	88.2	88.9	90.3	91.8
	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

2045[宿舍]小计	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	冷指标(W/m2)		7	6.9	6.7	6.6	6.5	6.4	6.4	6.4	6.4	6.5	6.5	6.6	6.7	
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷指标(W/m2)		7	6.9	6.7	6.6	6.5	6.4	6.4	6.4	6.4	6.5	6.5	6.6	6.7	
	总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2046[卫生间]	房间参数		面积	3.69m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%						
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h						
	北外墙	基本信息	长	2.10m	高(宽)	3.00m	面积	6.30-2.9m2	传热系数	0.54(W/m²·K)						
		负荷值	16.2	16	16	15.8	15.5	15.3	15.1	14.9	14.7	14.7	14.7	14.7	14.7	
	北外窗_单	基本信息	长	1.50m	高(宽)	1.90m	面积	2.85m2	传热系数	2.60(W/m²·K)						
		负荷值	122.6	161.7	213.1	244.3	268	272.1	264.9	238.6	197.1	223.8	228.4	57.8	51.1	
	地面	基本信息	长	2.10m	高(宽)	2.10m	面积	3.69m2	传热系数	0.40(W/m²·K)						
		负荷值	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	2046[卫生间]小计	冷负荷(W)		138.8	177.7	229.1	260.1	283.5	287.4	280	253.6	211.8	238.5	243.2	72.5	65.9
		新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
总冷负荷(W)		138.8	177.7	229.1	260.1	283.5	287.4	280	253.6	211.8	238.5	243.2	72.5	65.9		
湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
冷指标(W/m2)		37.6	48.2	62.1	70.5	76.8	77.9	75.9	68.7	57.4	64.6	65.9	19.7	17.9		
新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
总冷指标(W/m2)		37.6	48.2	62.1	70.5	76.8	77.9	75.9	68.7	57.4	64.6	65.9	19.7	17.9		
总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
2047[卫生间]	房间参数		面积	2.15m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%						
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h						
	东外墙	基本信息	长	2.10m	高(宽)	3.00m	面积	6.30m2	传热系数	0.54(W/m²·K)						
		负荷值	44.5	43.8	42.8	42.2	41.5	40.8	40.5	40.5	40.8	41.2	41.5	42.2	42.8	
	北外墙	基本信息	长	1.30m	高(宽)	3.00m	面积	3.90m2	传热系数	0.54(W/m²·K)						
		负荷值	18.3	18.1	18.1	17.9	17.5	17.3	17.1	16.9	16.7	16.7	16.7	16.7	16.7	
	地面	基本信息	长	1.30m	高(宽)	2.10m	面积	2.15m2	传热系数	0.65(W/m²·K)						

	地面	负荷值	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2047[卫生间]小计	冷负荷(W)		62.8	61.9	60.9	60.1	59	58.1	57.6	57.4	57.5	57.8	58.2	58.8	59.5
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)		62.8	61.9	60.9	60.1	59	58.1	57.6	57.4	57.5	57.8	58.2	58.8	59.5
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)		29.2	28.8	28.3	27.9	27.4	27	26.8	26.7	26.7	26.9	27.1	27.4	27.7
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)		29.2	28.8	28.3	27.9	27.4	27	26.8	26.7	26.7	26.9	27.1	27.4	27.7
总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2048[卫生间]	房间参数		面积	3.69m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	南外墙	基本信息	长	2.10m	高(宽)	3.00m	面积	6.30-2.9m2	传热系数	0.54(W/m²·K)					
		负荷值	20	19.8	19.5	19.3	18.9	18.6	18.2	17.8	17.6	17.5	17.5	17.6	17.8
	南外窗_单	基本信息	长	1.50m	高(宽)	1.90m	面积	2.85m2	传热系数	2.60(W/m²·K)					
		负荷值	71.5	136.7	244.4	365.6	431.7	481.4	375.3	219.8	144.9	118.1	90.5	57.8	51.1
	地面	基本信息	长	2.10m	高(宽)	2.10m	面积	3.69m2	传热系数	0.40(W/m²·K)					
负荷值		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2048[卫生间]小计	冷负荷(W)		91.5	156.5	263.9	384.9	450.6	500	393.5	237.7	162.6	135.6	107.9	75.4	69
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)		91.5	156.5	263.9	384.9	450.6	500	393.5	237.7	162.6	135.6	107.9	75.4	69
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)		24.8	42.4	71.5	104.3	122.1	135.5	106.6	64.4	44.1	36.8	29.2	20.4	18.7
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)		24.8	42.4	71.5	104.3	122.1	135.5	106.6	64.4	44.1	36.8	29.2	20.4	18.7
总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	房间参数		面积	2.15m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					

2049[卫生间]	南外墙	基本信息	长	1.30m	高(宽)	3.00m	面积	3.90m2	传热系数	0.54(W/m <sup>2</sup> ·K)					
		负荷值	22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9	20.2
	地面	基本信息	长	1.30m	高(宽)	2.10m	面积	2.15m2	传热系数	0.40(W/m <sup>2</sup> ·K)					
		负荷值	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2049[卫生间]小计	冷负荷(W)		22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9	20.2
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)		22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9	20.2
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)		10.5	10.4	10.2	10.1	9.9	9.8	9.6	9.4	9.3	9.2	9.2	9.3	9.4
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)		10.5	10.4	10.2	10.1	9.9	9.8	9.6	9.4	9.3	9.2	9.2	9.3	9.4
总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2050[卫生间]	房间参数		面积	3.69m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	南外墙	基本信息	长	2.10m	高(宽)	3.00m	面积	6.30-2.9m2	传热系数	0.54(W/m <sup>2</sup> ·K)					
		负荷值	20	19.8	19.5	19.3	18.9	18.6	18.2	17.8	17.6	17.5	17.5	17.6	17.8
	南外墙_窗	基本信息	长	1.50m	高(宽)	1.90m	面积	2.85m2	传热系数	2.60(W/m <sup>2</sup> ·K)					
		负荷值	71.5	136.7	244.4	365.6	431.7	481.4	375.3	219.8	144.9	118.1	90.5	57.8	51.1
地面	基本信息	长	2.10m	高(宽)	2.10m	面积	3.69m2	传热系数	0.40(W/m <sup>2</sup> ·K)						
	负荷值	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2050[卫生间]小计	冷负荷(W)		91.5	156.5	263.9	384.9	450.6	500	393.5	237.7	162.6	135.6	107.9	75.4	69
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)		91.5	156.5	263.9	384.9	450.6	500	393.5	237.7	162.6	135.6	107.9	75.4	69
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)		24.8	42.4	71.5	104.3	122.1	135.5	106.6	64.4	44.1	36.8	29.2	20.4	18.7
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
总冷指标(W/m2)		24.8	42.4	71.5	104.3	122.1	135.5	106.6	64.4	44.1	36.8	29.2	20.4	18.7	

	总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2051[卫生间]	房间参数	面积	2.15m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%						
		人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h						
	南外墙	基本信息	长	1.30m	高(宽)	3.00m	面积	3.90m2	传热系数	0.54(W/m²·K)					
		负荷值	22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9	20.2
	地面	基本信息	长	1.30m	高(宽)	2.10m	面积	2.15m2	传热系数	0.40(W/m²·K)					
负荷值		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2051[卫生间]小计	冷负荷(W)	22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9	20.2	
	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷负荷(W)	22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9	20.2	
	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	冷指标(W/m2)	10.5	10.4	10.2	10.1	9.9	9.8	9.6	9.4	9.3	9.2	9.2	9.3	9.4	
	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷指标(W/m2)	10.5	10.4	10.2	10.1	9.9	9.8	9.6	9.4	9.3	9.2	9.2	9.3	9.4	
	总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2052[卫生间]	房间参数	面积	3.69m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%						
		人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h						
	南外墙	基本信息	长	2.10m	高(宽)	3.00m	面积	6.30-2.9m2	传热系数	0.54(W/m²·K)					
		负荷值	20	19.8	19.5	19.3	18.9	18.6	18.2	17.8	17.6	17.5	17.5	17.6	17.8
	南外墙_窗	基本信息	长	1.50m	高(宽)	1.90m	面积	2.85m2	传热系数	2.60(W/m²·K)					
负荷值		71.5	136.7	244.4	365.6	431.7	481.4	375.3	219.8	144.9	118.1	90.5	57.8	51.1	
地面	基本信息	长	2.10m	高(宽)	2.10m	面积	3.69m2	传热系数	0.40(W/m²·K)						
	负荷值	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2052[卫生间]小计	冷负荷(W)	91.5	156.5	263.9	384.9	450.6	500	393.5	237.7	162.6	135.6	107.9	75.4	69	
	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷负荷(W)	91.5	156.5	263.9	384.9	450.6	500	393.5	237.7	162.6	135.6	107.9	75.4	69	
	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

	冷指标(W/m2)	24.8	42.4	71.5	104.3	122.1	135.5	106.6	64.4	44.1	36.8	29.2	20.4	18.7
	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)	24.8	42.4	71.5	104.3	122.1	135.5	106.6	64.4	44.1	36.8	29.2	20.4	18.7
	总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2053[卫生间]	房间参数		面积	2.15m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%				
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h				
	南外墙	基本信息	长	1.30m	高(宽)	3.00m	面积	3.90m2	传热系数	0.54(W/m <sup>2</sup> ·K)				
		负荷值	22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9
	地面	基本信息	长	1.30m	高(宽)	2.10m	面积	2.15m2	传热系数	0.40(W/m <sup>2</sup> ·K)				
		负荷值	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2053[卫生间]小计	冷负荷(W)	22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9	20.2
	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)	22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9	20.2
	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)	10.5	10.4	10.2	10.1	9.9	9.8	9.6	9.4	9.3	9.2	9.2	9.3	9.4
	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)	10.5	10.4	10.2	10.1	9.9	9.8	9.6	9.4	9.3	9.2	9.2	9.3	9.4
总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2054[卫生间]	房间参数		面积	3.69m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%				
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h				
	南外墙	基本信息	长	2.10m	高(宽)	3.00m	面积	6.30-2.9m2	传热系数	0.54(W/m <sup>2</sup> ·K)				
		负荷值	20	19.8	19.5	19.3	18.9	18.6	18.2	17.8	17.6	17.5	17.5	17.6
	南外窗_窗	基本信息	长	1.50m	高(宽)	1.90m	面积	2.85m2	传热系数	2.60(W/m <sup>2</sup> ·K)				
		负荷值	71.5	136.7	244.4	365.6	431.7	481.4	375.3	219.8	144.9	118.1	90.5	57.8
地面	基本信息	长	2.10m	高(宽)	2.10m	面积	3.69m2	传热系数	0.40(W/m <sup>2</sup> ·K)					
	负荷值	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷负荷(W)	91.5	156.5	263.9	384.9	450.6	500	393.5	237.7	162.6	135.6	107.9	75.4	69
	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)	91.5	156.5	263.9	384.9	450.6	500	393.5	237.7	162.6	135.6	107.9	75.4	69

2054[卫生间]小计	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	冷指标(W/m2)		24.8	42.4	71.5	104.3	122.1	135.5	106.6	64.4	44.1	36.8	29.2	20.4	18.7
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)		24.8	42.4	71.5	104.3	122.1	135.5	106.6	64.4	44.1	36.8	29.2	20.4	18.7
	总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2055[卫生间]	房间参数		面积	2.15m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	南外墙	基本信息	长	1.30m	高(宽)	3.00m	面积	3.90m2	传热系数	0.54(W/m²·K)					
		负荷值	22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9	20.2
	地面	基本信息	长	1.30m	高(宽)	2.10m	面积	2.15m2	传热系数	0.40(W/m²·K)					
		负荷值	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2055[卫生间]小计	冷负荷(W)		22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9	20.2
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)		22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9	20.2
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)		10.5	10.4	10.2	10.1	9.9	9.8	9.6	9.4	9.3	9.2	9.2	9.3	9.4
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)		10.5	10.4	10.2	10.1	9.9	9.8	9.6	9.4	9.3	9.2	9.2	9.3	9.4
总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2056[卫生间]	房间参数		面积	2.15m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	南外墙	基本信息	长	1.30m	高(宽)	3.00m	面积	3.90m2	传热系数	0.54(W/m²·K)					
		负荷值	22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9	20.2
	地面	基本信息	长	1.30m	高(宽)	2.10m	面积	2.15m2	传热系数	0.40(W/m²·K)					
		负荷值	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷负荷(W)		22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9	20.2
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

2056[卫生间]小计	总冷负荷(W)		22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9	20.2	
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)		10.5	10.4	10.2	10.1	9.9	9.8	9.6	9.4	9.3	9.2	9.2	9.3	9.4	
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷指标(W/m2)		10.5	10.4	10.2	10.1	9.9	9.8	9.6	9.4	9.3	9.2	9.2	9.3	9.4	
	总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2057[卫生间]	房间参数		面积	3.69m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%						
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h						
	南外墙	基本信息	长	2.10m	高(宽)	3.00m	面积	6.30-2.9m2	传热系数	0.54(W/m²·K)						
		负荷值	20	19.8	19.5	19.3	18.9	18.6	18.2	17.8	17.6	17.5	17.5	17.6	17.8	
	南外窗	基本信息	长	1.50m	高(宽)	1.90m	面积	2.85m2	传热系数	2.60(W/m²·K)						
		负荷值	71.5	136.7	244.4	365.6	431.7	481.4	375.3	219.8	144.9	118.1	90.5	57.8	51.1	
	地面	基本信息	长	2.10m	高(宽)	2.10m	面积	3.69m2	传热系数	0.40(W/m²·K)						
		负荷值	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2057[卫生间]小计	冷负荷(W)		91.5	156.5	263.9	384.9	450.6	500	393.5	237.7	162.6	135.6	107.9	75.4	69	
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷负荷(W)		91.5	156.5	263.9	384.9	450.6	500	393.5	237.7	162.6	135.6	107.9	75.4	69	
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	冷指标(W/m2)		24.8	42.4	71.5	104.3	122.1	135.5	106.6	64.4	44.1	36.8	29.2	20.4	18.7	
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷指标(W/m2)		24.8	42.4	71.5	104.3	122.1	135.5	106.6	64.4	44.1	36.8	29.2	20.4	18.7	
总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
2058[卫生间]	房间参数		面积	3.69m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%						
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h						
	南外墙	基本信息	长	2.10m	高(宽)	3.00m	面积	6.30-2.9m2	传热系数	0.54(W/m²·K)						
		负荷值	20	19.8	19.5	19.3	18.9	18.6	18.2	17.8	17.6	17.5	17.5	17.6	17.8	
	南外窗	基本信息	长	1.50m	高(宽)	1.90m	面积	2.85m2	传热系数	2.60(W/m²·K)						

	负荷值	71.5	136.7	244.4	365.6	431.7	481.4	375.3	219.8	144.9	118.1	90.5	57.8	51.1	
	地面	基本信息	长	2.10m	高(宽)	2.10m	面积	3.69m2	传热系数	0.40(W/m <sup>2</sup> ·K)					
	负荷值	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2058[卫生间]小计	冷负荷(W)		91.5	156.5	263.9	384.9	450.6	500	393.5	237.7	162.6	135.6	107.9	75.4	69
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)		91.5	156.5	263.9	384.9	450.6	500	393.5	237.7	162.6	135.6	107.9	75.4	69
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)		24.8	42.4	71.5	104.3	122.1	135.5	106.6	64.4	44.1	36.8	29.2	20.4	18.7
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)		24.8	42.4	71.5	104.3	122.1	135.5	106.6	64.4	44.1	36.8	29.2	20.4	18.7
	总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2059[卫生间]	房间参数		面积	2.15m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	西外墙	基本信息	长	2.10m	高(宽)	3.00m	面积	6.30m2	传热系数	0.54(W/m <sup>2</sup> ·K)					
		负荷值	46.5	46.1	45.8	45.1	44.5	43.8	43.1	42.2	41.5	40.8	40.5	40.2	39.8
	南外墙	基本信息	长	1.30m	高(宽)	3.00m	面积	3.90m2	传热系数	0.54(W/m <sup>2</sup> ·K)					
		负荷值	22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9	20.2
	地面	基本信息	长	1.30m	高(宽)	2.10m	面积	2.15m2	传热系数	0.65(W/m <sup>2</sup> ·K)					
负荷值		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2059[卫生间]小计	冷负荷(W)		69.1	68.5	67.8	66.9	65.9	64.8	63.7	62.3	61.4	60.6	60.2	60.1	60
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)		69.1	68.5	67.8	66.9	65.9	64.8	63.7	62.3	61.4	60.6	60.2	60.1	60
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)		32.1	31.9	31.5	31.1	30.6	30.1	29.6	29	28.6	28.2	28	28	27.9
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)		32.1	31.9	31.5	31.1	30.6	30.1	29.6	29	28.6	28.2	28	28	27.9
总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

2060[宿舍]	房间参数		面积	13.65m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%				
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h				
	地面	基本信息	长	3.40m	高(宽)	4.50m	面积	13.65m2	传热系数	0.20(W/m²·K)				
负荷值		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2060[宿舍]小计	冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2061[宿舍]	房间参数		面积	13.65m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%				
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h				
	地面	基本信息	长	3.40m	高(宽)	4.50m	面积	13.65m2	传热系数	0.20(W/m²·K)				
负荷值		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2061[宿舍]小计	冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2062[宿舍]	房间参数		面积	13.65m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%				
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h				
	地面	基本信息	长	3.40m	高(宽)	4.50m	面积	13.65m2	传热系数	0.20(W/m²·K)				

	地面	负荷值	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2062[宿舍]小计	冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2063[宿舍]	房间参数		面积	13.65m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%				
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h				
	地面	基本信息	长	3.40m	高(宽)	4.50m	面积	13.65m2	传热系数	0.20(W/m²·K)				
		负荷值	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2063[宿舍]小计	冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2064[宿舍]	房间参数		面积	13.65m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%				
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h				
	西外墙	基本信息	长	4.50m	高(宽)	3.00m	面积	13.50m2	传热系数	0.54(W/m²·K)				
		负荷值	99.6	98.8	98.1	96.7	95.3	93.9	92.5	90.3	88.9	87.5	86.8	86.1
	地面	基本信息	长	3.40m	高(宽)	4.50m	面积	13.65m2	传热系数	0.40(W/m²·K)				
		负荷值	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

2064[宿舍]小计	冷负荷(W)	99.6	98.8	98.1	96.7	95.3	93.9	92.5	90.3	88.9	87.5	86.8	86.1	85.4	
	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷负荷(W)	99.6	98.8	98.1	96.7	95.3	93.9	92.5	90.3	88.9	87.5	86.8	86.1	85.4	
	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	冷指标(W/m2)	7.3	7.2	7.2	7.1	7	6.9	6.8	6.6	6.5	6.4	6.4	6.3	6.3	
	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷指标(W/m2)	7.3	7.2	7.2	7.1	7	6.9	6.8	6.6	6.5	6.4	6.4	6.3	6.3	
	总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2065[卫生间]	房间参数		面积	3.69m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	南外墙	基本信息	长	2.10m	高(宽)	3.00m	面积	6.30-2.9m2	传热系数	0.54(W/m²·K)					
		负荷值	20	19.8	19.5	19.3	18.9	18.6	18.2	17.8	17.6	17.5	17.6	17.8	
	南外墙_窗	基本信息	长	1.50m	高(宽)	1.90m	面积	2.85m2	传热系数	2.60(W/m²·K)					
		负荷值	71.5	136.7	244.4	365.6	431.7	481.4	375.3	219.8	144.9	118.1	90.5	57.8	51.1
	地面	基本信息	长	2.10m	高(宽)	2.10m	面积	3.69m2	传热系数	0.40(W/m²·K)					
		负荷值	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	2065[卫生间]小计	冷负荷(W)	91.5	156.5	263.9	384.9	450.6	500	393.5	237.7	162.6	135.6	107.9	75.4	69
		新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
总冷负荷(W)		91.5	156.5	263.9	384.9	450.6	500	393.5	237.7	162.6	135.6	107.9	75.4	69	
湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
冷指标(W/m2)		24.8	42.4	71.5	104.3	122.1	135.5	106.6	64.4	44.1	36.8	29.2	20.4	18.7	
新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
总冷指标(W/m2)		24.8	42.4	71.5	104.3	122.1	135.5	106.6	64.4	44.1	36.8	29.2	20.4	18.7	
总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2066[卫生间]	房间参数		面积	2.15m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	南外墙	基本信息	长	1.30m	高(宽)	3.00m	面积	3.90m2	传热系数	0.54(W/m²·K)					

卫生间	负荷值	22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9	20.2	
	地面	基本信息	长	1.30m	高(宽)	2.10m	面积	2.15m <sup>2</sup>	传热系数	0.40(W/m <sup>2</sup> ·K)					
		负荷值	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2066[卫生间]小计	冷负荷(W)	22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9	20.2	
	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷负荷(W)	22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9	20.2	
	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	冷指标(W/m <sup>2</sup> )	10.5	10.4	10.2	10.1	9.9	9.8	9.6	9.4	9.3	9.2	9.2	9.3	9.4	
	新风冷指标(W/m <sup>2</sup> )	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷指标(W/m <sup>2</sup> )	10.5	10.4	10.2	10.1	9.9	9.8	9.6	9.4	9.3	9.2	9.2	9.3	9.4	
	总湿指标(kg/hm <sup>2</sup> )	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2067[卫生间]	房间参数		面积	3.69m <sup>2</sup>	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m <sup>3</sup> /h					
	南外墙	基本信息	长	2.10m	高(宽)	3.00m	面积	6.30-2.9m <sup>2</sup>	传热系数	0.54(W/m <sup>2</sup> ·K)					
		负荷值	20	19.8	19.5	19.3	18.9	18.6	18.2	17.8	17.6	17.5	17.5	17.6	17.8
	南外窗_单	基本信息	长	1.50m	高(宽)	1.90m	面积	2.85m <sup>2</sup>	传热系数	2.60(W/m <sup>2</sup> ·K)					
		负荷值	71.5	136.7	244.4	365.6	431.7	481.4	375.3	219.8	144.9	118.1	90.5	57.8	51.1
	地面	基本信息	长	2.10m	高(宽)	2.10m	面积	3.69m <sup>2</sup>	传热系数	0.40(W/m <sup>2</sup> ·K)					
负荷值		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2067[卫生间]小计	冷负荷(W)	91.5	156.5	263.9	384.9	450.6	500	393.5	237.7	162.6	135.6	107.9	75.4	69	
	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷负荷(W)	91.5	156.5	263.9	384.9	450.6	500	393.5	237.7	162.6	135.6	107.9	75.4	69	
	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	冷指标(W/m <sup>2</sup> )	24.8	42.4	71.5	104.3	122.1	135.5	106.6	64.4	44.1	36.8	29.2	20.4	18.7	
	新风冷指标(W/m <sup>2</sup> )	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷指标(W/m <sup>2</sup> )	24.8	42.4	71.5	104.3	122.1	135.5	106.6	64.4	44.1	36.8	29.2	20.4	18.7	
总湿指标(kg/hm <sup>2</sup> )	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		

2068[卫生间]	房间参数		面积	2.15m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	南外墙	基本信息	长	1.30m	高(宽)	3.00m	面积	3.90m2	传热系数	0.54(W/m <sup>2</sup> ·K)					
		负荷值	22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9	20.2
	地面	基本信息	长	1.30m	高(宽)	2.10m	面积	2.15m2	传热系数	0.40(W/m <sup>2</sup> ·K)					
负荷值		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2068[卫生间]小计	冷负荷(W)		22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9	20.2
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)		22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9	20.2
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)		10.5	10.4	10.2	10.1	9.9	9.8	9.6	9.4	9.3	9.2	9.2	9.3	9.4
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)		10.5	10.4	10.2	10.1	9.9	9.8	9.6	9.4	9.3	9.2	9.2	9.3	9.4
总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2069[卫生间]	房间参数		面积	3.69m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	南外墙	基本信息	长	2.10m	高(宽)	3.00m	面积	6.30-2.9m2	传热系数	0.54(W/m <sup>2</sup> ·K)					
		负荷值	20	19.8	19.5	19.3	18.9	18.6	18.2	17.8	17.6	17.5	17.5	17.6	17.8
	南外窗_单	基本信息	长	1.50m	高(宽)	1.90m	面积	2.85m2	传热系数	2.60(W/m <sup>2</sup> ·K)					
		负荷值	71.5	136.7	244.4	365.6	431.7	481.4	375.3	219.8	144.9	118.1	90.5	57.8	51.1
地面	基本信息	长	2.10m	高(宽)	2.10m	面积	3.69m2	传热系数	0.40(W/m <sup>2</sup> ·K)						
	负荷值	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2069[卫生间]小计	冷负荷(W)		91.5	156.5	263.9	384.9	450.6	500	393.5	237.7	162.6	135.6	107.9	75.4	69
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)		91.5	156.5	263.9	384.9	450.6	500	393.5	237.7	162.6	135.6	107.9	75.4	69
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)		24.8	42.4	71.5	104.3	122.1	135.5	106.6	64.4	44.1	36.8	29.2	20.4	18.7

	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)	24.8	42.4	71.5	104.3	122.1	135.5	106.6	64.4	44.1	36.8	29.2	20.4	18.7
	总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2070[卫生间]	房间参数		面积	2.15m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%				
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h				
	南外墙	基本信息	长	1.30m	高(宽)	3.00m	面积	3.90m2	传热系数	0.54(W/m <sup>2</sup> ·K)				
		负荷值	22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9
	地面	基本信息	长	1.30m	高(宽)	2.10m	面积	2.15m2	传热系数	0.40(W/m <sup>2</sup> ·K)				
		负荷值	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2070[卫生间]小计	冷负荷(W)	22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9	20.2
	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)	22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9	20.2
	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)	10.5	10.4	10.2	10.1	9.9	9.8	9.6	9.4	9.3	9.2	9.2	9.3	9.4
	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)	10.5	10.4	10.2	10.1	9.9	9.8	9.6	9.4	9.3	9.2	9.2	9.3	9.4
	总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2071[卫生间]	房间参数		面积	3.69m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%				
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h				
	南外墙	基本信息	长	2.10m	高(宽)	3.00m	面积	6.30-2.9m2	传热系数	0.54(W/m <sup>2</sup> ·K)				
		负荷值	20	19.8	19.5	19.3	18.9	18.6	18.2	17.8	17.6	17.5	17.5	17.6
	南外墙_窗	基本信息	长	1.50m	高(宽)	1.90m	面积	2.85m2	传热系数	2.60(W/m <sup>2</sup> ·K)				
		负荷值	71.5	136.7	244.4	365.6	431.7	481.4	375.3	219.8	144.9	118.1	90.5	57.8
地面	基本信息	长	2.10m	高(宽)	2.10m	面积	3.69m2	传热系数	0.40(W/m <sup>2</sup> ·K)					
	负荷值	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷负荷(W)	91.5	156.5	263.9	384.9	450.6	500	393.5	237.7	162.6	135.6	107.9	75.4	69
	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)	91.5	156.5	263.9	384.9	450.6	500	393.5	237.7	162.6	135.6	107.9	75.4	69
	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

2071[卫生间]小计	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	冷指标(W/m2)	24.8	42.4	71.5	104.3	122.1	135.5	106.6	64.4	44.1	36.8	29.2	20.4	18.7	
	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷指标(W/m2)	24.8	42.4	71.5	104.3	122.1	135.5	106.6	64.4	44.1	36.8	29.2	20.4	18.7	
	总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2072[卫生间]	房间参数	面积	2.15m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%						
		人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h						
	南外墙	基本信息	长	1.30m	高(宽)	3.00m	面积	3.90m2	传热系数	0.54(W/m²·K)					
		负荷值	22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9	20.2
	地面	基本信息	长	1.30m	高(宽)	2.10m	面积	2.15m2	传热系数	0.40(W/m²·K)					
		负荷值	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2072[卫生间]小计	冷负荷(W)	22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9	20.2	
	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷负荷(W)	22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9	20.2	
	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	冷指标(W/m2)	10.5	10.4	10.2	10.1	9.9	9.8	9.6	9.4	9.3	9.2	9.2	9.3	9.4	
	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷指标(W/m2)	10.5	10.4	10.2	10.1	9.9	9.8	9.6	9.4	9.3	9.2	9.2	9.3	9.4	
总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
2073[宿舍]	房间参数	面积	13.65m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%						
		人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h						
	地面	基本信息	长	3.40m	高(宽)	4.50m	面积	13.65m2	传热系数	0.20(W/m²·K)					
		负荷值	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2073[宿舍]	冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

舍]小计	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2074[宿舍]	房间参数		面积	13.65m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%				
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h				
	地面	基本信息	长	3.40m	高(宽)	4.50m	面积	13.65m2	传热系数	0.20(W/m <sup>2</sup> ·K)				
		负荷值	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2074[宿舍]小计	冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
2075[宿舍]	房间参数		面积	13.65m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%				
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h				
	地面	基本信息	长	3.40m	高(宽)	4.50m	面积	13.65m2	传热系数	0.20(W/m <sup>2</sup> ·K)				
		负荷值	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2075[宿舍]小计	冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

		总冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2076[宿舍]	房间参数		面积	13.65m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	地面	基本信息	长	3.40m	高(宽)	4.50m	面积	13.65m2	传热系数	0.20(W/m²·K)					
		负荷值	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2076[宿舍]小计	冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2077[卫生间]	房间参数		面积	3.69m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	南外墙	基本信息	长	2.10m	高(宽)	3.00m	面积	6.30-2.9m2	传热系数	0.54(W/m²·K)					
		负荷值	20	19.8	19.5	19.3	18.9	18.6	18.2	17.8	17.6	17.5	17.5	17.6	17.8
	南外窗_单	基本信息	长	1.50m	高(宽)	1.90m	面积	2.85m2	传热系数	2.60(W/m²·K)					
		负荷值	71.5	136.7	244.4	365.6	431.7	481.4	375.3	219.8	144.9	118.1	90.5	57.8	51.1
	地面	基本信息	长	2.10m	高(宽)	2.10m	面积	3.69m2	传热系数	0.40(W/m²·K)					
		负荷值	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2077[卫生间]小计	冷负荷(W)		91.5	156.5	263.9	384.9	450.6	500	393.5	237.7	162.6	135.6	107.9	75.4	69
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)		91.5	156.5	263.9	384.9	450.6	500	393.5	237.7	162.6	135.6	107.9	75.4	69
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)		24.8	42.4	71.5	104.3	122.1	135.5	106.6	64.4	44.1	36.8	29.2	20.4	18.7

2号 楼2 层	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
	总冷指标(W/m2)		24.8	42.4	71.5	104.3	122.1	135.5	106.6	64.4	44.1	36.8	29.2	20.4	18.7		
	总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	2078[卫 生间]		房间参数		面积	2.15m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h							
	南外墙		基本信息		长	1.30m	高(宽)	3.00m	面积	3.90m2	传热系数	0.54(W/m <sup>2</sup> ·K)					
			负荷值		22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9	20.2
	地面		基本信息		长	1.30m	高(宽)	2.10m	面积	2.15m2	传热系数	0.40(W/m <sup>2</sup> ·K)					
			负荷值		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	2078[卫 生间]小 计		冷负荷(W)		22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9	20.2
			新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			总冷负荷(W)		22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9	20.2
			湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
冷指标(W/m2)			10.5	10.4	10.2	10.1	9.9	9.8	9.6	9.4	9.3	9.2	9.2	9.3	9.4		
新风冷指标(W/m2)			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
总冷指标(W/m2)			10.5	10.4	10.2	10.1	9.9	9.8	9.6	9.4	9.3	9.2	9.2	9.3	9.4		
总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
2079[宿 舍]		房间参数		面积	13.65m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%						
		人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h								
地面		基本信息		长	3.40m	高(宽)	4.50m	面积	13.65m2	传热系数	0.20(W/m <sup>2</sup> ·K)						
		负荷值		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
2079[宿 舍]小计		冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
		新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
		总冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
		湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
		新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
		总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
		冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
		新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		

		总冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2080[卫生间]	房间参数		面积	3.69m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	南外墙	基本信息	长	2.10m	高(宽)	3.00m	面积	6.30-2.9m2	传热系数	0.54(W/m²·K)					
		负荷值	20	19.8	19.5	19.3	18.9	18.6	18.2	17.8	17.6	17.5	17.5	17.6	17.8
	南外窗_单	基本信息	长	1.50m	高(宽)	1.90m	面积	2.85m2	传热系数	2.60(W/m²·K)					
		负荷值	71.5	136.7	244.4	365.6	431.7	481.4	375.3	219.8	144.9	118.1	90.5	57.8	51.1
	地面	基本信息	长	2.10m	高(宽)	2.10m	面积	3.69m2	传热系数	0.40(W/m²·K)					
		负荷值	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2080[卫生间]小计	冷负荷(W)		91.5	156.5	263.9	384.9	450.6	500	393.5	237.7	162.6	135.6	107.9	75.4	69
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)		91.5	156.5	263.9	384.9	450.6	500	393.5	237.7	162.6	135.6	107.9	75.4	69
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)		24.8	42.4	71.5	104.3	122.1	135.5	106.6	64.4	44.1	36.8	29.2	20.4	18.7
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)		24.8	42.4	71.5	104.3	122.1	135.5	106.6	64.4	44.1	36.8	29.2	20.4	18.7
总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2081[卫生间]	房间参数		面积	2.15m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	南外墙	基本信息	长	1.30m	高(宽)	3.00m	面积	3.90m2	传热系数	0.54(W/m²·K)					
		负荷值	22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9	20.2
	东外墙	基本信息	长	2.10m	高(宽)	3.00m	面积	6.30m2	传热系数	0.54(W/m²·K)					
		负荷值	44.5	43.8	42.8	42.2	41.5	40.8	40.5	40.5	40.8	41.2	41.5	42.2	42.8
	地面	基本信息	长	1.30m	高(宽)	2.10m	面积	2.15m2	传热系数	0.65(W/m²·K)					
		负荷值	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
冷负荷(W)		67.1	66.2	64.8	63.9	62.9	61.8	61.1	60.7	60.8	60.9	61.2	62.1	63	
新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
总冷负荷(W)		67.1	66.2	64.8	63.9	62.9	61.8	61.1	60.7	60.8	60.9	61.2	62.1	63	

2081[卫生间]小计	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	冷指标(W/m2)		31.2	30.8	30.1	29.7	29.2	28.7	28.4	28.2	28.3	28.3	28.5	28.9	29.3
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)		31.2	30.8	30.1	29.7	29.2	28.7	28.4	28.2	28.3	28.3	28.5	28.9	29.3
	总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2082[宿舍]	房间参数		面积	13.65m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	东外墙	基本信息	长	4.50m	高(宽)	3.00m	面积	13.50m2	传热系数	0.54(W/m²·K)					
		负荷值	95.3	93.9	91.8	90.3	88.9	87.5	86.8	86.8	87.5	88.2	88.9	90.3	91.8
	地面	基本信息	长	3.40m	高(宽)	4.50m	面积	13.65m2	传热系数	0.40(W/m²·K)					
		负荷值	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2082[宿舍]小计	冷负荷(W)		95.3	93.9	91.8	90.3	88.9	87.5	86.8	86.8	87.5	88.2	88.9	90.3	91.8
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)		95.3	93.9	91.8	90.3	88.9	87.5	86.8	86.8	87.5	88.2	88.9	90.3	91.8
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)		7	6.9	6.7	6.6	6.5	6.4	6.4	6.4	6.4	6.5	6.5	6.6	6.7
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)		7	6.9	6.7	6.6	6.5	6.4	6.4	6.4	6.4	6.5	6.5	6.6	6.7
总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2001[卫生间]	房间参数		面积	2.15m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	北外墙	基本信息	长	1.30m	高(宽)	3.00m	面积	3.90m2	传热系数	0.54(W/m²·K)					
		负荷值	18.3	18.1	18.1	17.9	17.5	17.3	17.1	16.9	16.7	16.7	16.7	16.7	16.7
冷负荷(W)		18.3	18.1	18.1	17.9	17.5	17.3	17.1	16.9	16.7	16.7	16.7	16.7	16.7	
新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
总冷负荷(W)		18.3	18.1	18.1	17.9	17.5	17.3	17.1	16.9	16.7	16.7	16.7	16.7	16.7	
湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

2001[卫生间]小计	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	冷指标(W/m2)	8.5	8.4	8.4	8.3	8.1	8	7.9	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	
	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷指标(W/m2)	8.5	8.4	8.4	8.3	8.1	8	7.9	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	
	总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2002[宿舍]	房间参数	面积	11.37m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%						
		人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h						
2002[宿舍]小计	冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
2003[楼梯间]	房间参数	面积	18.83m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%						
		人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h						
	北外墙	基本信息	长	3.20m	高(宽)	3.00m	面积	9.60-3.0m2	传热系数	0.54(W/m²·K)					
		负荷值	30.8	30.5	30.5	30.1	29.4	29.1	28.7	28.4	28	28	28	28	28
	北外窗	基本信息	长	1.60m	高(宽)	1.90m	面积	3.04m2	传热系数	2.60(W/m²·K)					
		负荷值	130.8	172.4	227.3	260.6	285.9	290.2	282.6	254.5	210.2	238.7	243.7	61.7	54.5
2003[楼梯间]小计	冷负荷(W)	161.6	202.9	257.7	290.7	315.3	319.3	311.3	282.9	238.2	266.7	271.7	89.7	82.6	
	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷负荷(W)	161.6	202.9	257.7	290.7	315.3	319.3	311.3	282.9	238.2	266.7	271.7	89.7	82.6	
	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	冷指标(W/m2)	8.6	10.8	13.7	15.4	16.7	17	16.5	15	12.7	14.2	14.4	4.8	4.4	

	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷指标(W/m2)	8.6	10.8	13.7	15.4	16.7	17	16.5	15	12.7	14.2	14.4	4.8	4.4	
	总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2004[卫生间]	房间参数	面积	3.69m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%						
		人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h						
	北外墙	基本信息	长	2.10m	高(宽)	3.00m	面积	6.30-2.9m2	传热系数	0.54(W/m²·K)					
		负荷值	16.2	16	16	15.8	15.5	15.3	15.1	14.9	14.7	14.7	14.7	14.7	14.7
	北外窗_单	基本信息	长	1.50m	高(宽)	1.90m	面积	2.85m2	传热系数	2.60(W/m²·K)					
		负荷值	122.6	161.7	213.1	244.3	268	272.1	264.9	238.6	197.1	223.8	228.4	57.8	51.1
2004[卫生间]小计	冷负荷(W)	138.8	177.7	229.1	260.1	283.5	287.4	280	253.6	211.8	238.5	243.2	72.5	65.9	
	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷负荷(W)	138.8	177.7	229.1	260.1	283.5	287.4	280	253.6	211.8	238.5	243.2	72.5	65.9	
	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	冷指标(W/m2)	37.6	48.2	62.1	70.5	76.8	77.9	75.9	68.7	57.4	64.6	65.9	19.7	17.9	
	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷指标(W/m2)	37.6	48.2	62.1	70.5	76.8	77.9	75.9	68.7	57.4	64.6	65.9	19.7	17.9	
总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
2005[电气间]	房间参数	面积	1.59m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%						
		人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h						
2005[电气间]小计	冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		

2006[走廊]	房间参数		面积	116.01m <sup>2</sup>	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m <sup>3</sup> /h					
	东外墙	基本信息	长	2.70m	高(宽)	3.00m	面积	8.10-3.4m <sup>2</sup>	传热系数	0.54(W/m <sup>2</sup> ·K)					
		负荷值	33	32.5	31.8	31.3	30.8	30.3	30.1	30.1	30.3	30.6	30.8	31.3	31.8
	东外窗_窗	基本信息	长	1.80m	高(宽)	1.90m	面积	3.42m <sup>2</sup>	传热系数	2.60(W/m <sup>2</sup> ·K)					
		负荷值	851.9	991.7	720.6	314.2	185.2	184.2	178.8	166.1	145.9	123.5	99.6	69.4	61.4
	西外墙	基本信息	长	2.70m	高(宽)	3.00m	面积	8.10-3.4m <sup>2</sup>	传热系数	0.54(W/m <sup>2</sup> ·K)					
		负荷值	34.5	34.3	34	33.5	33	32.5	32.1	31.3	30.8	30.3	30.1	29.8	29.6
	西外窗_窗	基本信息	长	1.80m	高(宽)	1.90m	面积	3.42m <sup>2</sup>	传热系数	2.60(W/m <sup>2</sup> ·K)					
		负荷值	72.5	93.9	113	127.9	139.5	247.8	522.3	821.2	962.8	1030.2	657.6	69.4	61.4
2006[走廊]小计	冷负荷(W)		992	1152.4	899.5	506.9	388.6	494.9	763.3	1048.7	1169.9	1214.6	818.1	199.9	184.1
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)		992	1152.4	899.5	506.9	388.6	494.9	763.3	1048.7	1169.9	1214.6	818.1	199.9	184.1
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m <sup>2</sup> )		8.6	9.9	7.8	4.4	3.3	4.3	6.6	9	10.1	10.5	7.1	1.7	1.6
	新风冷指标(W/m <sup>2</sup> )		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m <sup>2</sup> )		8.6	9.9	7.8	4.4	3.3	4.3	6.6	9	10.1	10.5	7.1	1.7	1.6
总湿指标(kg/hm <sup>2</sup> )		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2007[宿舍]	房间参数		面积	13.22m <sup>2</sup>	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m <sup>3</sup> /h					
2007[宿舍]小计	冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	冷指标(W/m <sup>2</sup> )		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风冷指标(W/m <sup>2</sup> )		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
总冷指标(W/m <sup>2</sup> )		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		

	总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2008[卫生间]	房间参数		面积	2.15m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	南外墙	基本信息	长	1.30m	高(宽)	3.00m	面积	3.90m2	传热系数	0.54(W/m²·K)					
负荷值		22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9	20.2	
2008[卫生间]小计	冷负荷(W)		22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9	20.2
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)		22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9	20.2
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)		10.5	10.4	10.2	10.1	9.9	9.8	9.6	9.4	9.3	9.2	9.2	9.3	9.4
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
总冷指标(W/m2)		10.5	10.4	10.2	10.1	9.9	9.8	9.6	9.4	9.3	9.2	9.2	9.3	9.4	
总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2009[卫生间]	房间参数		面积	3.49m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	南外墙	基本信息	长	2.00m	高(宽)	3.00m	面积	6.00-2.7m2	传热系数	0.54(W/m²·K)					
		负荷值	19.4	19.2	18.8	18.7	18.3	18	17.6	17.3	17.1	16.9	16.9	17.1	17.3
南外窗_单	基本信息	长	1.40m	高(宽)	1.90m	面积	2.66m2	传热系数	2.60(W/m²·K)						
	负荷值	66.7	127.6	228.1	341.2	402.9	449.3	350.3	205.2	135.3	110.3	84.4	53.9	47.7	
2009[卫生间]小计	冷负荷(W)		86.1	146.8	247	359.9	421.2	467.3	367.9	222.4	152.3	127.2	101.3	71	65
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)		86.1	146.8	247	359.9	421.2	467.3	367.9	222.4	152.3	127.2	101.3	71	65
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)		24.7	42.1	70.8	103.1	120.7	133.9	105.4	63.7	43.7	36.4	29	20.4	18.6
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
总冷指标(W/m2)		24.7	42.1	70.8	103.1	120.7	133.9	105.4	63.7	43.7	36.4	29	20.4	18.6	
总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

2010[宿舍]	房间参数		面积	13.65m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
2010[宿舍]小计	冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
2011[卫生间]	房间参数		面积	3.49m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	南外墙	基本信息	长	2.00m	高(宽)	3.00m	面积	6.00-2.7m2	传热系数	0.54(W/m²·K)					
		负荷值	19.4	19.2	18.8	18.7	18.3	18	17.6	17.3	17.1	16.9	16.9	17.1	17.3
	南外窗_单	基本信息	长	1.40m	高(宽)	1.90m	面积	2.66m2	传热系数	2.60(W/m²·K)					
负荷值		66.7	127.6	228.1	341.2	402.9	449.3	350.3	205.2	135.3	110.3	84.4	53.9	47.7	
2011[卫生间]小计	冷负荷(W)		86.1	146.8	247	359.9	421.2	467.3	367.9	222.4	152.3	127.2	101.3	71	65
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)		86.1	146.8	247	359.9	421.2	467.3	367.9	222.4	152.3	127.2	101.3	71	65
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)		24.7	42.1	70.8	103.1	120.7	133.9	105.4	63.7	43.7	36.4	29	20.4	18.6
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)		24.7	42.1	70.8	103.1	120.7	133.9	105.4	63.7	43.7	36.4	29	20.4	18.6
总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2012[宿舍]	房间参数		面积	13.22m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

2012[宿舍]小计	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2013[卫生间]	房间参数	面积	2.15m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%						
		人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h						
	南外墙	基本信息	长	1.30m	高(宽)	3.00m	面积	3.90m2	传热系数	0.54(W/m²·K)					
		负荷值	22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9	20.2
2013[卫生间]小计	冷负荷(W)	22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9	20.2	
	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷负荷(W)	22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9	20.2	
	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	冷指标(W/m2)	10.5	10.4	10.2	10.1	9.9	9.8	9.6	9.4	9.3	9.2	9.2	9.3	9.4	
	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷指标(W/m2)	10.5	10.4	10.2	10.1	9.9	9.8	9.6	9.4	9.3	9.2	9.2	9.3	9.4	
总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2014[卫生间]	房间参数	面积	2.15m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%						
		人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h						
	北外墙	基本信息	长	1.30m	高(宽)	3.00m	面积	3.90m2	传热系数	0.54(W/m²·K)					
		负荷值	18.3	18.1	18.1	17.9	17.5	17.3	17.1	16.9	16.7	16.7	16.7	16.7	16.7
	冷负荷(W)	18.3	18.1	18.1	17.9	17.5	17.3	17.1	16.9	16.7	16.7	16.7	16.7	16.7	
	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷负荷(W)	18.3	18.1	18.1	17.9	17.5	17.3	17.1	16.9	16.7	16.7	16.7	16.7	16.7	
	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

2014[卫生间]小计	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)	8.5	8.4	8.4	8.3	8.1	8	7.9	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8
	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)	8.5	8.4	8.4	8.3	8.1	8	7.9	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8
	总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2015[卫生间]	房间参数		面积	3.69m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%				
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h				
	北外墙	基本信息	长	2.10m	高(宽)	3.00m	面积	6.30-2.9m2	传热系数	0.54(W/m²·K)				
		负荷值	16.2	16	16	15.8	15.5	15.3	15.1	14.9	14.7	14.7	14.7	14.7
	北外窗_单	基本信息	长	1.50m	高(宽)	1.90m	面积	2.85m2	传热系数	2.60(W/m²·K)				
		负荷值	122.6	161.7	213.1	244.3	268	272.1	264.9	238.6	197.1	223.8	228.4	57.8
2015[卫生间]小计	冷负荷(W)	138.8	177.7	229.1	260.1	283.5	287.4	280	253.6	211.8	238.5	243.2	72.5	65.9
	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)	138.8	177.7	229.1	260.1	283.5	287.4	280	253.6	211.8	238.5	243.2	72.5	65.9
	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)	37.6	48.2	62.1	70.5	76.8	77.9	75.9	68.7	57.4	64.6	65.9	19.7	17.9
	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)	37.6	48.2	62.1	70.5	76.8	77.9	75.9	68.7	57.4	64.6	65.9	19.7	17.9
总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2016[卫生间]	房间参数		面积	3.49m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%				
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h				
	北外墙	基本信息	长	2.00m	高(宽)	3.00m	面积	6.00-2.7m2	传热系数	0.54(W/m²·K)				
		负荷值	15.7	15.5	15.5	15.3	15	14.8	14.6	14.5	14.3	14.3	14.3	14.3
	北外窗_单	基本信息	长	1.40m	高(宽)	1.90m	面积	2.66m2	传热系数	2.60(W/m²·K)				
		负荷值	114.4	150.9	198.9	228	250.1	254	247.2	222.7	183.9	208.9	213.2	53.9
	冷负荷(W)	130.1	166.4	214.4	243.4	265.1	268.8	261.9	237.2	198.2	223.1	227.5	68.2	62
	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)	130.1	166.4	214.4	243.4	265.1	268.8	261.9	237.2	198.2	223.1	227.5	68.2	62

2016[卫生间]小计	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	冷指标(W/m2)		37.3	47.7	61.4	69.7	76	77	75	68	56.8	63.9	65.2	19.5	17.8
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)		37.3	47.7	61.4	69.7	76	77	75	68	56.8	63.9	65.2	19.5	17.8
	总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2017[卫生间]	房间参数		面积	2.15m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	北外墙	基本信息	长	1.30m	高(宽)	3.00m	面积	3.90m2	传热系数	0.54(W/m²·K)					
		负荷值	18.3	18.1	18.1	17.9	17.5	17.3	17.1	16.9	16.7	16.7	16.7	16.7	16.7
2017[卫生间]小计	冷负荷(W)		18.3	18.1	18.1	17.9	17.5	17.3	17.1	16.9	16.7	16.7	16.7	16.7	
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷负荷(W)		18.3	18.1	18.1	17.9	17.5	17.3	17.1	16.9	16.7	16.7	16.7	16.7	
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	冷指标(W/m2)		8.5	8.4	8.4	8.3	8.1	8	7.9	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)		8.5	8.4	8.4	8.3	8.1	8	7.9	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8
总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2018[卫生间]	房间参数		面积	3.69m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	北外墙	基本信息	长	2.10m	高(宽)	3.00m	面积	6.30-2.9m2	传热系数	0.54(W/m²·K)					
		负荷值	16.2	16	16	15.8	15.5	15.3	15.1	14.9	14.7	14.7	14.7	14.7	14.7
	北外墙	基本信息	长	1.50m	高(宽)	1.90m	面积	2.85m2	传热系数	2.60(W/m²·K)					
负荷值		122.6	161.7	213.1	244.3	268	272.1	264.9	238.6	197.1	223.8	228.4	57.8	51.1	
	冷负荷(W)		138.8	177.7	229.1	260.1	283.5	287.4	280	253.6	211.8	238.5	243.2	72.5	65.9
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)		138.8	177.7	229.1	260.1	283.5	287.4	280	253.6	211.8	238.5	243.2	72.5	65.9
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

2018[卫生间]小计	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	冷指标(W/m2)		37.6	48.2	62.1	70.5	76.8	77.9	75.9	68.7	57.4	64.6	65.9	19.7	17.9
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)		37.6	48.2	62.1	70.5	76.8	77.9	75.9	68.7	57.4	64.6	65.9	19.7	17.9
	总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2019[卫生间]	房间参数		面积	2.15m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	北外墙	基本信息	长	1.30m	高(宽)	3.00m	面积	3.90m2	传热系数	0.54(W/m²·K)					
负荷值		18.3	18.1	18.1	17.9	17.5	17.3	17.1	16.9	16.7	16.7	16.7	16.7	16.7	
2019[卫生间]小计	冷负荷(W)		18.3	18.1	18.1	17.9	17.5	17.3	17.1	16.9	16.7	16.7	16.7	16.7	
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷负荷(W)		18.3	18.1	18.1	17.9	17.5	17.3	17.1	16.9	16.7	16.7	16.7	16.7	16.7
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)		8.5	8.4	8.4	8.3	8.1	8	7.9	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)		8.5	8.4	8.4	8.3	8.1	8	7.9	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8
总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2020[卫生间]	房间参数		面积	4.07m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	北外墙	基本信息	长	2.30m	高(宽)	3.00m	面积	6.90-2.9m2	传热系数	0.54(W/m²·K)					
		负荷值	19	18.8	18.8	18.6	18.2	17.9	17.7	17.5	17.3	17.3	17.3	17.3	17.3
	北外窗_铺	基本信息	长	1.50m	高(宽)	1.90m	面积	2.85m2	传热系数	2.60(W/m²·K)					
负荷值		122.6	161.7	213.1	244.3	268	272.1	264.9	238.6	197.1	223.8	228.4	57.8	51.1	
2020[卫生间]小计	冷负荷(W)		141.6	180.5	231.9	262.9	286.2	290.1	282.6	256.2	214.4	241.1	245.7	75.1	68.4
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)		141.6	180.5	231.9	262.9	286.2	290.1	282.6	256.2	214.4	241.1	245.7	75.1	68.4
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

2021[卫生间]小计	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	冷指标(W/m2)		34.8	44.3	57	64.6	70.3	71.3	69.4	62.9	52.7	59.2	60.4	18.5	16.8
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)		34.8	44.3	57	64.6	70.3	71.3	69.4	62.9	52.7	59.2	60.4	18.5	16.8
	总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2021[卫生间]	房间参数		面积	2.15m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	北外墙	基本信息	长	1.30m	高(宽)	3.00m	面积	3.90m2	传热系数	0.54(W/m²·K)					
负荷值		18.3	18.1	18.1	17.9	17.5	17.3	17.1	16.9	16.7	16.7	16.7	16.7	16.7	
2021[卫生间]小计	冷负荷(W)		18.3	18.1	18.1	17.9	17.5	17.3	17.1	16.9	16.7	16.7	16.7	16.7	
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷负荷(W)		18.3	18.1	18.1	17.9	17.5	17.3	17.1	16.9	16.7	16.7	16.7	16.7	16.7
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)		8.5	8.4	8.4	8.3	8.1	8	7.9	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)		8.5	8.4	8.4	8.3	8.1	8	7.9	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8
	总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2022[宿舍]	房间参数		面积	13.65m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
2022[宿舍]小计	冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

2023[宿舍]	房间参数	面积	13.22m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
		人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
2023[宿舍]小计	冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2024[宿舍]	房间参数	面积	13.65m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
		人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
2024[宿舍]小计	冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2025[宿舍]	房间参数	面积	14.52m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
		人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
2025[宿舍]小计	冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

舍]小计	总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2026[宿舍]	房间参数	面积	13.65m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%						
		人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h						
2026[宿舍]小计	冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2027[卫生间]	房间参数	面积	3.69m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%						
		人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h						
	北外墙	基本信息	长	2.10m	高(宽)	3.00m	面积	6.30-2.9m2	传热系数	0.54(W/m²·K)					
		负荷值	16.2	16	16	15.8	15.5	15.3	15.1	14.9	14.7	14.7	14.7	14.7	14.7
	北外窗_单	基本信息	长	1.50m	高(宽)	1.90m	面积	2.85m2	传热系数	2.60(W/m²·K)					
负荷值		122.6	161.7	213.1	244.3	268	272.1	264.9	238.6	197.1	223.8	228.4	57.8	51.1	
2027[卫生间]小计	冷负荷(W)	138.8	177.7	229.1	260.1	283.5	287.4	280	253.6	211.8	238.5	243.2	72.5	65.9	
	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷负荷(W)	138.8	177.7	229.1	260.1	283.5	287.4	280	253.6	211.8	238.5	243.2	72.5	65.9	
	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	冷指标(W/m2)	37.6	48.2	62.1	70.5	76.8	77.9	75.9	68.7	57.4	64.6	65.9	19.7	17.9	
	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

		总冷指标(W/m2)	37.6	48.2	62.1	70.5	76.8	77.9	75.9	68.7	57.4	64.6	65.9	19.7	17.9	
		总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2028[卫生间]	房间参数		面积	2.15m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%						
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h						
	北外墙	基本信息	长	1.30m	高(宽)	3.00m	面积	3.90m2	传热系数	0.54(W/m²·K)						
负荷值		18.3	18.1	18.1	17.9	17.5	17.3	17.1	16.9	16.7	16.7	16.7	16.7	16.7		
2028[卫生间]小计	冷负荷(W)		18.3	18.1	18.1	17.9	17.5	17.3	17.1	16.9	16.7	16.7	16.7	16.7	16.7	
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷负荷(W)		18.3	18.1	18.1	17.9	17.5	17.3	17.1	16.9	16.7	16.7	16.7	16.7	16.7	
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	冷指标(W/m2)		8.5	8.4	8.4	8.3	8.1	8	7.9	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)		8.5	8.4	8.4	8.3	8.1	8	7.9	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8
总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2029[宿舍]	房间参数		面积	13.22m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%						
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h						
2029[宿舍]小计	冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
2030[卫生间]	房间参数		面积	3.49m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%						
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h						
	北外墙	基本信息	长	2.00m	高(宽)	3.00m	面积	6.00-2.7m2	传热系数	0.54(W/m²·K)						

生间]	北外墙	负荷值	15.7	15.5	15.5	15.3	15	14.8	14.6	14.5	14.3	14.3	14.3	14.3	14.3	
		基本信息	长	1.40m	高(宽)	1.90m	面积	2.66m2	传热系数	2.60(W/m <sup>2</sup> ·K)						
		负荷值	114.4	150.9	198.9	228	250.1	254	247.2	222.7	183.9	208.9	213.2	53.9	47.7	
2030[卫生间]小计	冷负荷(W)		130.1	166.4	214.4	243.4	265.1	268.8	261.9	237.2	198.2	223.1	227.5	68.2	62	
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷负荷(W)		130.1	166.4	214.4	243.4	265.1	268.8	261.9	237.2	198.2	223.1	227.5	68.2	62	
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	冷指标(W/m2)		37.3	47.7	61.4	69.7	76	77	75	68	56.8	63.9	65.2	19.5	17.8	
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷指标(W/m2)		37.3	47.7	61.4	69.7	76	77	75	68	56.8	63.9	65.2	19.5	17.8	
	总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2031[卫生间]	房间参数		面积	2.15m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%						
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h						
	北外墙	基本信息	长	1.30m	高(宽)	3.00m	面积	3.90m2	传热系数	0.54(W/m <sup>2</sup> ·K)						
负荷值		18.3	18.1	18.1	17.9	17.5	17.3	17.1	16.9	16.7	16.7	16.7	16.7	16.7		
2031[卫生间]小计	冷负荷(W)		18.3	18.1	18.1	17.9	17.5	17.3	17.1	16.9	16.7	16.7	16.7	16.7	16.7	
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷负荷(W)		18.3	18.1	18.1	17.9	17.5	17.3	17.1	16.9	16.7	16.7	16.7	16.7	16.7	
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	冷指标(W/m2)		8.5	8.4	8.4	8.3	8.1	8	7.9	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷指标(W/m2)		8.5	8.4	8.4	8.3	8.1	8	7.9	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	
	总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2032[卫生间]	房间参数		面积	3.69m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%						
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h						
	北外墙	基本信息	长	2.10m	高(宽)	3.00m	面积	6.30-2.9m2	传热系数	0.54(W/m <sup>2</sup> ·K)						
负荷值		16.2	16	16	15.8	15.5	15.3	15.1	14.9	14.7	14.7	14.7	14.7	14.7		

北外窗_单	基本信息	长	1.50m	高(宽)	1.90m	面积	2.85m2	传热系数	2.60(W/m²·K)					
	负荷值	122.6	161.7	213.1	244.3	268	272.1	264.9	238.6	197.1	223.8	228.4	57.8	51.1
2032[卫生间]小计	冷负荷(W)	138.8	177.7	229.1	260.1	283.5	287.4	280	253.6	211.8	238.5	243.2	72.5	65.9
	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)	138.8	177.7	229.1	260.1	283.5	287.4	280	253.6	211.8	238.5	243.2	72.5	65.9
	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)	37.6	48.2	62.1	70.5	76.8	77.9	75.9	68.7	57.4	64.6	65.9	19.7	17.9
	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)	37.6	48.2	62.1	70.5	76.8	77.9	75.9	68.7	57.4	64.6	65.9	19.7	17.9
	总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2033[卫生间]	房间参数		面积	2.15m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%				
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h				
	北外墙	基本信息	长	1.30m	高(宽)	3.00m	面积	3.90m2	传热系数	0.54(W/m²·K)				
	负荷值	18.3	18.1	18.1	17.9	17.5	17.3	17.1	16.9	16.7	16.7	16.7	16.7	16.7
2033[卫生间]小计	冷负荷(W)	18.3	18.1	18.1	17.9	17.5	17.3	17.1	16.9	16.7	16.7	16.7	16.7	16.7
	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)	18.3	18.1	18.1	17.9	17.5	17.3	17.1	16.9	16.7	16.7	16.7	16.7	16.7
	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)	8.5	8.4	8.4	8.3	8.1	8	7.9	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8
	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)	8.5	8.4	8.4	8.3	8.1	8	7.9	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8
总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2034[宿舍]	房间参数		面积	13.65m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%				
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h				
	冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

2034[宿舍]小计	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2035[卫生间]	房间参数		面积	2.15m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	北外墙	基本信息	长	1.30m	高(宽)	3.00m	面积	3.90m2	传热系数	0.54(W/m <sup>2</sup> ·K)					
		负荷值	18.3	18.1	18.1	17.9	17.5	17.3	17.1	16.9	16.7	16.7	16.7	16.7	16.7
2035[卫生间]小计	冷负荷(W)		18.3	18.1	18.1	17.9	17.5	17.3	17.1	16.9	16.7	16.7	16.7	16.7	16.7
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)		18.3	18.1	18.1	17.9	17.5	17.3	17.1	16.9	16.7	16.7	16.7	16.7	16.7
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)		8.5	8.4	8.4	8.3	8.1	8	7.9	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)		8.5	8.4	8.4	8.3	8.1	8	7.9	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8
总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2036[楼梯间]	房间参数		面积	18.83m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	北外墙	基本信息	长	3.20m	高(宽)	3.00m	面积	9.60-3.0m2	传热系数	0.54(W/m <sup>2</sup> ·K)					
		负荷值	30.8	30.5	30.5	30.1	29.4	29.1	28.7	28.4	28	28	28	28	28
	北外墙	基本信息	长	1.60m	高(宽)	1.90m	面积	3.04m2	传热系数	2.60(W/m <sup>2</sup> ·K)					
		负荷值	130.8	172.4	227.3	260.6	285.9	290.2	282.6	254.5	210.2	238.7	243.7	61.7	54.5
2036[楼梯间]小计	冷负荷(W)		161.6	202.9	257.7	290.7	315.3	319.3	311.3	282.9	238.2	266.7	271.7	89.7	82.6
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)		161.6	202.9	257.7	290.7	315.3	319.3	311.3	282.9	238.2	266.7	271.7	89.7	82.6
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

2036[楼梯间]小计	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	冷指标(W/m2)	8.6	10.8	13.7	15.4	16.7	17	16.5	15	12.7	14.2	14.4	4.8	4.4	
	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷指标(W/m2)	8.6	10.8	13.7	15.4	16.7	17	16.5	15	12.7	14.2	14.4	4.8	4.4	
	总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2037[卫生间]	房间参数	面积	4.07m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%						
		人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h						
	北外墙	基本信息	长	2.30m	高(宽)	3.00m	面积	6.90-2.9m2	传热系数	0.54(W/m²·K)					
		负荷值	19	18.8	18.8	18.6	18.2	17.9	17.7	17.5	17.3	17.3	17.3	17.3	17.3
	北外窗_单	基本信息	长	1.50m	高(宽)	1.90m	面积	2.85m2	传热系数	2.60(W/m²·K)					
		负荷值	122.6	161.7	213.1	244.3	268	272.1	264.9	238.6	197.1	223.8	228.4	57.8	51.1
2037[卫生间]小计	冷负荷(W)	141.6	180.5	231.9	262.9	286.2	290.1	282.6	256.2	214.4	241.1	245.7	75.1	68.4	
	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷负荷(W)	141.6	180.5	231.9	262.9	286.2	290.1	282.6	256.2	214.4	241.1	245.7	75.1	68.4	
	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	冷指标(W/m2)	34.8	44.3	57	64.6	70.3	71.3	69.4	62.9	52.7	59.2	60.4	18.5	16.8	
	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷指标(W/m2)	34.8	44.3	57	64.6	70.3	71.3	69.4	62.9	52.7	59.2	60.4	18.5	16.8	
总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
2038[宿舍]	房间参数	面积	14.52m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%						
		人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h						
2038[宿舍]小计	冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2039[卫生间]	房间参数	面积	2.15m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%						
		人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h						
	北外墙	基本信息	长	1.30m	高(宽)	3.00m	面积	3.90m2	传热系数	0.54(W/m²·K)					
		负荷值	18.3	18.1	18.1	17.9	17.5	17.3	17.1	16.9	16.7	16.7	16.7	16.7	16.7
2039[卫生间]小计	冷负荷(W)	18.3	18.1	18.1	17.9	17.5	17.3	17.1	16.9	16.7	16.7	16.7	16.7	16.7	
	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷负荷(W)	18.3	18.1	18.1	17.9	17.5	17.3	17.1	16.9	16.7	16.7	16.7	16.7	16.7	
	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	冷指标(W/m2)	8.5	8.4	8.4	8.3	8.1	8	7.9	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8
	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)	8.5	8.4	8.4	8.3	8.1	8	7.9	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8
	总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2040[宿舍]	房间参数	面积	13.65m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%						
		人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h						
2040[宿舍]小计	冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	房间参数	面积	3.69m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%						
		人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h						

2041[卫生间]	北外墙	基本信息	长	2.10m	高(宽)	3.00m	面积	6.30-2.9m2	传热系数	0.54(W/m <sup>2</sup> ·K)					
		负荷值	16.2	16	16	15.8	15.5	15.3	15.1	14.9	14.7	14.7	14.7	14.7	14.7
	北外窗_南	基本信息	长	1.50m	高(宽)	1.90m	面积	2.85m2	传热系数	2.60(W/m <sup>2</sup> ·K)					
		负荷值	122.6	161.7	213.1	244.3	268	272.1	264.9	238.6	197.1	223.8	228.4	57.8	51.1
2041[卫生间]小计	冷负荷(W)		138.8	177.7	229.1	260.1	283.5	287.4	280	253.6	211.8	238.5	243.2	72.5	65.9
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)		138.8	177.7	229.1	260.1	283.5	287.4	280	253.6	211.8	238.5	243.2	72.5	65.9
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)		37.6	48.2	62.1	70.5	76.8	77.9	75.9	68.7	57.4	64.6	65.9	19.7	17.9
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)		37.6	48.2	62.1	70.5	76.8	77.9	75.9	68.7	57.4	64.6	65.9	19.7	17.9
总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2042[宿舍]	房间参数		面积	13.65m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	西外墙	基本信息	长	4.50m	高(宽)	3.00m	面积	13.50m2	传热系数	0.54(W/m <sup>2</sup> ·K)					
负荷值		99.6	98.8	98.1	96.7	95.3	93.9	92.5	90.3	88.9	87.5	86.8	86.1	85.4	
2042[宿舍]小计	冷负荷(W)		99.6	98.8	98.1	96.7	95.3	93.9	92.5	90.3	88.9	87.5	86.8	86.1	85.4
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)		99.6	98.8	98.1	96.7	95.3	93.9	92.5	90.3	88.9	87.5	86.8	86.1	85.4
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)		7.3	7.2	7.2	7.1	7	6.9	6.8	6.6	6.5	6.4	6.4	6.3	6.3
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)		7.3	7.2	7.2	7.1	7	6.9	6.8	6.6	6.5	6.4	6.4	6.3	6.3
总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2043[卫生间]	房间参数		面积	3.69m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	北外墙	基本信息	长	2.10m	高(宽)	3.00m	面积	6.30-2.9m2	传热系数	0.54(W/m <sup>2</sup> ·K)					

生间]	北外墙	负荷值	16.2	16	16	15.8	15.5	15.3	15.1	14.9	14.7	14.7	14.7	14.7	14.7	
		基本信息	长	1.50m	高(宽)	1.90m	面积	2.85m2	传热系数	2.60(W/m <sup>2</sup> ·K)						
		负荷值	122.6	161.7	213.1	244.3	268	272.1	264.9	238.6	197.1	223.8	228.4	57.8	51.1	
2043[卫生间]小计	冷负荷(W)		138.8	177.7	229.1	260.1	283.5	287.4	280	253.6	211.8	238.5	243.2	72.5	65.9	
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷负荷(W)		138.8	177.7	229.1	260.1	283.5	287.4	280	253.6	211.8	238.5	243.2	72.5	65.9	
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	冷指标(W/m2)		37.6	48.2	62.1	70.5	76.8	77.9	75.9	68.7	57.4	64.6	65.9	19.7	17.9	
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷指标(W/m2)		37.6	48.2	62.1	70.5	76.8	77.9	75.9	68.7	57.4	64.6	65.9	19.7	17.9	
	总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2044[卫生间]	房间参数		面积	2.15m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%						
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h						
	西外墙	基本信息	长	2.10m	高(宽)	3.00m	面积	6.30m2	传热系数	0.54(W/m <sup>2</sup> ·K)						
		负荷值	46.5	46.1	45.8	45.1	44.5	43.8	43.1	42.2	41.5	40.8	40.5	40.2	39.8	
	北外墙	基本信息	长	1.30m	高(宽)	3.00m	面积	3.90m2	传热系数	0.54(W/m <sup>2</sup> ·K)						
负荷值		18.3	18.1	18.1	17.9	17.5	17.3	17.1	16.9	16.7	16.7	16.7	16.7	16.7		
2044[卫生间]小计	冷负荷(W)		64.8	64.2	63.9	63	62	61.1	60.2	59	58.2	57.5	57.2	56.8	56.5	
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷负荷(W)		64.8	64.2	63.9	63	62	61.1	60.2	59	58.2	57.5	57.2	56.8	56.5	
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	冷指标(W/m2)		30.1	29.9	29.7	29.3	28.8	28.4	28	27.5	27.1	26.7	26.6	26.4	26.3	
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷指标(W/m2)		30.1	29.9	29.7	29.3	28.8	28.4	28	27.5	27.1	26.7	26.6	26.4	26.3	
	总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2045[宿	房间参数		面积	13.65m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%						
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h						

舍]	东外墙	基本信息	长	4.50m	高(宽)	3.00m	面积	13.50m2	传热系数	0.54(W/m <sup>2</sup> ·K)					
		负荷值	95.3	93.9	91.8	90.3	88.9	87.5	86.8	86.8	87.5	88.2	88.9	90.3	91.8
2045[宿舍]小计	冷负荷(W)		95.3	93.9	91.8	90.3	88.9	87.5	86.8	86.8	87.5	88.2	88.9	90.3	91.8
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)		95.3	93.9	91.8	90.3	88.9	87.5	86.8	86.8	87.5	88.2	88.9	90.3	91.8
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)		7	6.9	6.7	6.6	6.5	6.4	6.4	6.4	6.4	6.5	6.5	6.6	6.7
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)		7	6.9	6.7	6.6	6.5	6.4	6.4	6.4	6.4	6.5	6.5	6.6	6.7
	总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2046[卫生间]	房间参数		面积	3.69m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	北外墙	基本信息	长	2.10m	高(宽)	3.00m	面积	6.30-2.9m2	传热系数	0.54(W/m <sup>2</sup> ·K)					
		负荷值	16.2	16	16	15.8	15.5	15.3	15.1	14.9	14.7	14.7	14.7	14.7	14.7
	北外窗_单	基本信息	长	1.50m	高(宽)	1.90m	面积	2.85m2	传热系数	2.60(W/m <sup>2</sup> ·K)					
负荷值		122.6	161.7	213.1	244.3	268	272.1	264.9	238.6	197.1	223.8	228.4	57.8	51.1	
2046[卫生间]小计	冷负荷(W)		138.8	177.7	229.1	260.1	283.5	287.4	280	253.6	211.8	238.5	243.2	72.5	65.9
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)		138.8	177.7	229.1	260.1	283.5	287.4	280	253.6	211.8	238.5	243.2	72.5	65.9
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)		37.6	48.2	62.1	70.5	76.8	77.9	75.9	68.7	57.4	64.6	65.9	19.7	17.9
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)		37.6	48.2	62.1	70.5	76.8	77.9	75.9	68.7	57.4	64.6	65.9	19.7	17.9
	总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2047[卫	房间参数		面积	2.15m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	左外墙	基本信息	长	2.10m	高(宽)	3.00m	面积	6.30m2	传热系数	0.54(W/m <sup>2</sup> ·K)					

生间]	北外墙	负荷值	44.5	43.8	42.8	42.2	41.5	40.8	40.5	40.5	40.8	41.2	41.5	42.2	42.8
	北外墙	基本信息	长	1.30m	高(宽)	3.00m	面积	3.90m2	传热系数	0.54(W/m <sup>2</sup> ·K)					
		负荷值	18.3	18.1	18.1	17.9	17.5	17.3	17.1	16.9	16.7	16.7	16.7	16.7	16.7
2047[卫生间]小计	冷负荷(W)		62.8	61.9	60.9	60.1	59	58.1	57.6	57.4	57.5	57.8	58.2	58.8	59.5
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)		62.8	61.9	60.9	60.1	59	58.1	57.6	57.4	57.5	57.8	58.2	58.8	59.5
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)		29.2	28.8	28.3	27.9	27.4	27	26.8	26.7	26.7	26.9	27.1	27.4	27.7
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)		29.2	28.8	28.3	27.9	27.4	27	26.8	26.7	26.7	26.9	27.1	27.4	27.7
	总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2048[卫生间]	房间参数		面积	3.69m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	南外墙	基本信息	长	2.10m	高(宽)	3.00m	面积	6.30-2.9m2	传热系数	0.54(W/m <sup>2</sup> ·K)					
		负荷值	20	19.8	19.5	19.3	18.9	18.6	18.2	17.8	17.6	17.5	17.5	17.6	17.8
	南外墙_单	基本信息	长	1.50m	高(宽)	1.90m	面积	2.85m2	传热系数	2.60(W/m <sup>2</sup> ·K)					
负荷值		71.5	136.7	244.4	365.6	431.7	481.4	375.3	219.8	144.9	118.1	90.5	57.8	51.1	
2048[卫生间]小计	冷负荷(W)		91.5	156.5	263.9	384.9	450.6	500	393.5	237.7	162.6	135.6	107.9	75.4	69
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)		91.5	156.5	263.9	384.9	450.6	500	393.5	237.7	162.6	135.6	107.9	75.4	69
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)		24.8	42.4	71.5	104.3	122.1	135.5	106.6	64.4	44.1	36.8	29.2	20.4	18.7
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)		24.8	42.4	71.5	104.3	122.1	135.5	106.6	64.4	44.1	36.8	29.2	20.4	18.7
	总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2049[卫	房间参数		面积	2.15m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					

卫生间	南外墙	基本信息	长	1.30m	高(宽)	3.00m	面积	3.90m2	传热系数	0.54(W/m <sup>2</sup> ·K)					
		负荷值	22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9	20.2
2049[卫生间]小计	冷负荷(W)		22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9	20.2
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)		22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9	20.2
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)		10.5	10.4	10.2	10.1	9.9	9.8	9.6	9.4	9.3	9.2	9.2	9.3	9.4
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)		10.5	10.4	10.2	10.1	9.9	9.8	9.6	9.4	9.3	9.2	9.2	9.3	9.4
	总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2050[卫生间]	房间参数		面积	3.69m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	南外墙	基本信息	长	2.10m	高(宽)	3.00m	面积	6.30-2.9m2	传热系数	0.54(W/m <sup>2</sup> ·K)					
		负荷值	20	19.8	19.5	19.3	18.9	18.6	18.2	17.8	17.6	17.5	17.5	17.6	17.8
	南外墙_窗	基本信息	长	1.50m	高(宽)	1.90m	面积	2.85m2	传热系数	2.60(W/m <sup>2</sup> ·K)					
负荷值	71.5	136.7	244.4	365.6	431.7	481.4	375.3	219.8	144.9	118.1	90.5	57.8	51.1		
2050[卫生间]小计	冷负荷(W)		91.5	156.5	263.9	384.9	450.6	500	393.5	237.7	162.6	135.6	107.9	75.4	69
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)		91.5	156.5	263.9	384.9	450.6	500	393.5	237.7	162.6	135.6	107.9	75.4	69
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)		24.8	42.4	71.5	104.3	122.1	135.5	106.6	64.4	44.1	36.8	29.2	20.4	18.7
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)		24.8	42.4	71.5	104.3	122.1	135.5	106.6	64.4	44.1	36.8	29.2	20.4	18.7
	总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2051[卫生间]	房间参数		面积	2.15m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	南外墙	基本信息	长	1.30m	高(宽)	3.00m	面积	3.90m2	传热系数	0.54(W/m <sup>2</sup> ·K)					

	负荷值	22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9	20.2
2051[卫生间]小计	冷负荷(W)	22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9	20.2
	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)	22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9	20.2
	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)	10.5	10.4	10.2	10.1	9.9	9.8	9.6	9.4	9.3	9.2	9.2	9.3	9.4
	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)	10.5	10.4	10.2	10.1	9.9	9.8	9.6	9.4	9.3	9.2	9.2	9.3	9.4
总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2052[卫生间]	房间参数		面积	3.69m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%				
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h				
	南外墙	基本信息	长	2.10m	高(宽)	3.00m	面积	6.30-2.9m2	传热系数	0.54(W/m²·K)				
		负荷值	20	19.8	19.5	19.3	18.9	18.6	18.2	17.8	17.6	17.5	17.5	17.6
	南外窗_单	基本信息	长	1.50m	高(宽)	1.90m	面积	2.85m2	传热系数	2.60(W/m²·K)				
负荷值		71.5	136.7	244.4	365.6	431.7	481.4	375.3	219.8	144.9	118.1	90.5	57.8	51.1
2052[卫生间]小计	冷负荷(W)	91.5	156.5	263.9	384.9	450.6	500	393.5	237.7	162.6	135.6	107.9	75.4	69
	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)	91.5	156.5	263.9	384.9	450.6	500	393.5	237.7	162.6	135.6	107.9	75.4	69
	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)	24.8	42.4	71.5	104.3	122.1	135.5	106.6	64.4	44.1	36.8	29.2	20.4	18.7
	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)	24.8	42.4	71.5	104.3	122.1	135.5	106.6	64.4	44.1	36.8	29.2	20.4	18.7
总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2053[卫生间]	房间参数		面积	2.15m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%				
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h				
	南外墙	基本信息	长	1.30m	高(宽)	3.00m	面积	3.90m2	传热系数	0.54(W/m²·K)				
		负荷值	22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9

2053[卫生间]小计	冷负荷(W)	22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9	20.2
	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)	22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9	20.2
	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)	10.5	10.4	10.2	10.1	9.9	9.8	9.6	9.4	9.3	9.2	9.2	9.3	9.4
	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)	10.5	10.4	10.2	10.1	9.9	9.8	9.6	9.4	9.3	9.2	9.2	9.3	9.4
总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2054[卫生间]	房间参数		面积	3.69m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%				
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h				
	南外墙	基本信息	长	2.10m	高(宽)	3.00m	面积	6.30-2.9m2	传热系数	0.54(W/m²·K)				
		负荷值	20	19.8	19.5	19.3	18.9	18.6	18.2	17.8	17.6	17.5	17.5	17.6
	南外窗_单	基本信息	长	1.50m	高(宽)	1.90m	面积	2.85m2	传热系数	2.60(W/m²·K)				
负荷值		71.5	136.7	244.4	365.6	431.7	481.4	375.3	219.8	144.9	118.1	90.5	57.8	51.1
2054[卫生间]小计	冷负荷(W)	91.5	156.5	263.9	384.9	450.6	500	393.5	237.7	162.6	135.6	107.9	75.4	69
	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)	91.5	156.5	263.9	384.9	450.6	500	393.5	237.7	162.6	135.6	107.9	75.4	69
	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)	24.8	42.4	71.5	104.3	122.1	135.5	106.6	64.4	44.1	36.8	29.2	20.4	18.7
	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)	24.8	42.4	71.5	104.3	122.1	135.5	106.6	64.4	44.1	36.8	29.2	20.4	18.7
总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2055[卫生间]	房间参数		面积	2.15m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%				
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h				
	南外墙	基本信息	长	1.30m	高(宽)	3.00m	面积	3.90m2	传热系数	0.54(W/m²·K)				
		负荷值	22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9
	冷负荷(W)	22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9	20.2

2055[卫生间]小计	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)	22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9	20.2
	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)	10.5	10.4	10.2	10.1	9.9	9.8	9.6	9.4	9.3	9.2	9.2	9.3	9.4
	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)	10.5	10.4	10.2	10.1	9.9	9.8	9.6	9.4	9.3	9.2	9.2	9.3	9.4
	总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2056[卫生间]	房间参数		面积	2.15m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%				
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h				
	南外墙	基本信息	长	1.30m	高(宽)	3.00m	面积	3.90m2	传热系数	0.54(W/m²·K)				
		负荷值	22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9
2056[卫生间]小计	冷负荷(W)	22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9	20.2
	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)	22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9	20.2
	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)	10.5	10.4	10.2	10.1	9.9	9.8	9.6	9.4	9.3	9.2	9.2	9.3	9.4
	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)	10.5	10.4	10.2	10.1	9.9	9.8	9.6	9.4	9.3	9.2	9.2	9.3	9.4
总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2057[卫生间]	房间参数		面积	3.69m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%				
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h				
	南外墙	基本信息	长	2.10m	高(宽)	3.00m	面积	6.30-2.9m2	传热系数	0.54(W/m²·K)				
		负荷值	20	19.8	19.5	19.3	18.9	18.6	18.2	17.8	17.6	17.5	17.5	17.6
	南外窗_单	基本信息	长	1.50m	高(宽)	1.90m	面积	2.85m2	传热系数	2.60(W/m²·K)				
负荷值	71.5	136.7	244.4	365.6	431.7	481.4	375.3	219.8	144.9	118.1	90.5	57.8	51.1	
	冷负荷(W)	91.5	156.5	263.9	384.9	450.6	500	393.5	237.7	162.6	135.6	107.9	75.4	69
	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

2057[卫生间]小计	总冷负荷(W)		91.5	156.5	263.9	384.9	450.6	500	393.5	237.7	162.6	135.6	107.9	75.4	69	
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)		24.8	42.4	71.5	104.3	122.1	135.5	106.6	64.4	44.1	36.8	29.2	20.4	18.7	
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)		24.8	42.4	71.5	104.3	122.1	135.5	106.6	64.4	44.1	36.8	29.2	20.4	18.7	
	总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2058[卫生间]	房间参数		面积	3.69m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%						
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h						
	南外墙	基本信息	长	2.10m	高(宽)	3.00m	面积	6.30-2.9m2	传热系数	0.54(W/m <sup>2</sup> ·K)						
		负荷值	20	19.8	19.5	19.3	18.9	18.6	18.2	17.8	17.6	17.5	17.5	17.6	17.8	
	南外窗	基本信息	长	1.50m	高(宽)	1.90m	面积	2.85m2	传热系数	2.60(W/m <sup>2</sup> ·K)						
		负荷值	71.5	136.7	244.4	365.6	431.7	481.4	375.3	219.8	144.9	118.1	90.5	57.8	51.1	
2058[卫生间]小计	冷负荷(W)		91.5	156.5	263.9	384.9	450.6	500	393.5	237.7	162.6	135.6	107.9	75.4	69	
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷负荷(W)		91.5	156.5	263.9	384.9	450.6	500	393.5	237.7	162.6	135.6	107.9	75.4	69	
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	冷指标(W/m2)		24.8	42.4	71.5	104.3	122.1	135.5	106.6	64.4	44.1	36.8	29.2	20.4	18.7	
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷指标(W/m2)		24.8	42.4	71.5	104.3	122.1	135.5	106.6	64.4	44.1	36.8	29.2	20.4	18.7	
总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
2059[卫生间]	房间参数		面积	2.15m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%						
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h						
	西外墙	基本信息	长	2.10m	高(宽)	3.00m	面积	6.30m2	传热系数	0.54(W/m <sup>2</sup> ·K)						
		负荷值	46.5	46.1	45.8	45.1	44.5	43.8	43.1	42.2	41.5	40.8	40.5	40.2	39.8	
	南外墙	基本信息	长	1.30m	高(宽)	3.00m	面积	3.90m2	传热系数	0.54(W/m <sup>2</sup> ·K)						
		负荷值	22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9	20.2	
冷负荷(W)		69.1	68.5	67.8	66.9	65.9	64.8	63.7	62.3	61.4	60.6	60.2	60.1	60		

2059[卫生间]小计	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)	69.1	68.5	67.8	66.9	65.9	64.8	63.7	62.3	61.4	60.6	60.2	60.1	60
	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)	32.1	31.9	31.5	31.1	30.6	30.1	29.6	29	28.6	28.2	28	28	27.9
	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)	32.1	31.9	31.5	31.1	30.6	30.1	29.6	29	28.6	28.2	28	28	27.9
	总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2060[宿舍]	房间参数	面积	13.65m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
		人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
2060[宿舍]小计	冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2061[宿舍]	房间参数	面积	13.65m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
		人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
2061[宿舍]小计	冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

	总冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2062[宿舍]	房间参数	面积	13.65m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%						
		人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h						
2062[宿舍]小计	冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
2063[宿舍]	房间参数	面积	13.65m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%						
		人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h						
2063[宿舍]小计	冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
2064[宿舍]	房间参数	面积	13.65m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%						
		人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h						
	西外墙	基本信息	长	4.50m	高(宽)	3.00m	面积	13.50m2	传热系数	0.54(W/m²·K)					
		负荷值	99.6	98.8	98.1	96.7	95.3	93.9	92.5	90.3	88.9	87.5	86.8	86.1	85.4
	冷负荷(W)	99.6	98.8	98.1	96.7	95.3	93.9	92.5	90.3	88.9	87.5	86.8	86.1	85.4	

2064[宿舍]小计	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)	99.6	98.8	98.1	96.7	95.3	93.9	92.5	90.3	88.9	87.5	86.8	86.1	85.4
	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)	7.3	7.2	7.2	7.1	7	6.9	6.8	6.6	6.5	6.4	6.4	6.3	6.3
	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)	7.3	7.2	7.2	7.1	7	6.9	6.8	6.6	6.5	6.4	6.4	6.3	6.3
	总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2065[卫生间]	房间参数		面积	3.69m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%				
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h				
	南外墙	基本信息	长	2.10m	高(宽)	3.00m	面积	6.30-2.9m2	传热系数	0.54(W/m²·K)				
		负荷值	20	19.8	19.5	19.3	18.9	18.6	18.2	17.8	17.6	17.5	17.5	17.6
	南外窗_窗	基本信息	长	1.50m	高(宽)	1.90m	面积	2.85m2	传热系数	2.60(W/m²·K)				
		负荷值	71.5	136.7	244.4	365.6	431.7	481.4	375.3	219.8	144.9	118.1	90.5	57.8
2065[卫生间]小计	冷负荷(W)	91.5	156.5	263.9	384.9	450.6	500	393.5	237.7	162.6	135.6	107.9	75.4	69
	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)	91.5	156.5	263.9	384.9	450.6	500	393.5	237.7	162.6	135.6	107.9	75.4	69
	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)	24.8	42.4	71.5	104.3	122.1	135.5	106.6	64.4	44.1	36.8	29.2	20.4	18.7
	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)	24.8	42.4	71.5	104.3	122.1	135.5	106.6	64.4	44.1	36.8	29.2	20.4	18.7
总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2066[卫生间]	房间参数		面积	2.15m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%				
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h				
	南外墙	基本信息	长	1.30m	高(宽)	3.00m	面积	3.90m2	传热系数	0.54(W/m²·K)				
		负荷值	22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9
	冷负荷(W)	22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9	20.2
	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

2066[卫生间]小计	总冷负荷(W)		22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9	20.2
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)		10.5	10.4	10.2	10.1	9.9	9.8	9.6	9.4	9.3	9.2	9.2	9.3	9.4
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)		10.5	10.4	10.2	10.1	9.9	9.8	9.6	9.4	9.3	9.2	9.2	9.3	9.4
	总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2067[卫生间]	房间参数		面积	3.69m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	南外墙	基本信息	长	2.10m	高(宽)	3.00m	面积	6.30-2.9m2	传热系数	0.54(W/m²·K)					
		负荷值	20	19.8	19.5	19.3	18.9	18.6	18.2	17.8	17.6	17.5	17.5	17.6	17.8
	南外窗	基本信息	长	1.50m	高(宽)	1.90m	面积	2.85m2	传热系数	2.60(W/m²·K)					
		负荷值	71.5	136.7	244.4	365.6	431.7	481.4	375.3	219.8	144.9	118.1	90.5	57.8	51.1
2067[卫生间]小计	冷负荷(W)		91.5	156.5	263.9	384.9	450.6	500	393.5	237.7	162.6	135.6	107.9	75.4	69
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)		91.5	156.5	263.9	384.9	450.6	500	393.5	237.7	162.6	135.6	107.9	75.4	69
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)		24.8	42.4	71.5	104.3	122.1	135.5	106.6	64.4	44.1	36.8	29.2	20.4	18.7
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)		24.8	42.4	71.5	104.3	122.1	135.5	106.6	64.4	44.1	36.8	29.2	20.4	18.7
总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2068[卫生间]	房间参数		面积	2.15m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	南外墙	基本信息	长	1.30m	高(宽)	3.00m	面积	3.90m2	传热系数	0.54(W/m²·K)					
		负荷值	22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9	20.2
冷负荷(W)		22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9	20.2	
新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
总冷负荷(W)		22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9	20.2	

2068[卫生间]小计	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	冷指标(W/m2)		10.5	10.4	10.2	10.1	9.9	9.8	9.6	9.4	9.3	9.2	9.2	9.3	9.4
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)		10.5	10.4	10.2	10.1	9.9	9.8	9.6	9.4	9.3	9.2	9.2	9.3	9.4
	总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2069[卫生间]	房间参数		面积	3.69m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	南外墙	基本信息	长	2.10m	高(宽)	3.00m	面积	6.30-2.9m2	传热系数	0.54(W/m²·K)					
		负荷值	20	19.8	19.5	19.3	18.9	18.6	18.2	17.8	17.6	17.5	17.5	17.6	17.8
	南外墙_单	基本信息	长	1.50m	高(宽)	1.90m	面积	2.85m2	传热系数	2.60(W/m²·K)					
		负荷值	71.5	136.7	244.4	365.6	431.7	481.4	375.3	219.8	144.9	118.1	90.5	57.8	51.1
2069[卫生间]小计	冷负荷(W)		91.5	156.5	263.9	384.9	450.6	500	393.5	237.7	162.6	135.6	107.9	75.4	69
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)		91.5	156.5	263.9	384.9	450.6	500	393.5	237.7	162.6	135.6	107.9	75.4	69
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)		24.8	42.4	71.5	104.3	122.1	135.5	106.6	64.4	44.1	36.8	29.2	20.4	18.7
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)		24.8	42.4	71.5	104.3	122.1	135.5	106.6	64.4	44.1	36.8	29.2	20.4	18.7
总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2070[卫生间]	房间参数		面积	2.15m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	南外墙	基本信息	长	1.30m	高(宽)	3.00m	面积	3.90m2	传热系数	0.54(W/m²·K)					
		负荷值	22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9	20.2
冷负荷(W)		22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9	20.2	
新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
总冷负荷(W)		22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9	20.2	
湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

2070[卫生间]小计	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	冷指标(W/m2)		10.5	10.4	10.2	10.1	9.9	9.8	9.6	9.4	9.3	9.2	9.2	9.3	9.4
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)		10.5	10.4	10.2	10.1	9.9	9.8	9.6	9.4	9.3	9.2	9.2	9.3	9.4
	总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2071[卫生间]	房间参数		面积	3.69m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	南外墙	基本信息	长	2.10m	高(宽)	3.00m	面积	6.30-2.9m2	传热系数	0.54(W/m²·K)					
		负荷值	20	19.8	19.5	19.3	18.9	18.6	18.2	17.8	17.6	17.5	17.5	17.6	17.8
	南外墙_窗	基本信息	长	1.50m	高(宽)	1.90m	面积	2.85m2	传热系数	2.60(W/m²·K)					
		负荷值	71.5	136.7	244.4	365.6	431.7	481.4	375.3	219.8	144.9	118.1	90.5	57.8	51.1
2071[卫生间]小计	冷负荷(W)		91.5	156.5	263.9	384.9	450.6	500	393.5	237.7	162.6	135.6	107.9	75.4	69
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)		91.5	156.5	263.9	384.9	450.6	500	393.5	237.7	162.6	135.6	107.9	75.4	69
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)		24.8	42.4	71.5	104.3	122.1	135.5	106.6	64.4	44.1	36.8	29.2	20.4	18.7
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)		24.8	42.4	71.5	104.3	122.1	135.5	106.6	64.4	44.1	36.8	29.2	20.4	18.7
总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2072[卫生间]	房间参数		面积	2.15m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	南外墙	基本信息	长	1.30m	高(宽)	3.00m	面积	3.90m2	传热系数	0.54(W/m²·K)					
		负荷值	22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9	20.2
2072[卫生间]小计	冷负荷(W)		22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9	20.2
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)		22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9	20.2
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

2072[宿舍]小计	总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)	10.5	10.4	10.2	10.1	9.9	9.8	9.6	9.4	9.3	9.2	9.2	9.3	9.4
	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)	10.5	10.4	10.2	10.1	9.9	9.8	9.6	9.4	9.3	9.2	9.2	9.3	9.4
	总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2073[宿舍]	房间参数	面积	13.65m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
		人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
2073[宿舍]小计	冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2074[宿舍]	房间参数	面积	13.65m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
		人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
2074[宿舍]小计	冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2075[宿舍]	房间参数	面积	13.65m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
		人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					

2075[宿舍]小计	冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2076[宿舍]	房间参数	面积	13.65m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%						
		人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h						
2076[宿舍]小计	冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2077[卫生间]	房间参数	面积	3.69m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%						
		人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h						
	南外墙	基本信息	长	2.10m	高(宽)	3.00m	面积	6.30-2.9m2	传热系数	0.54(W/m²·K)					
		负荷值	20	19.8	19.5	19.3	18.9	18.6	18.2	17.8	17.6	17.5	17.5	17.6	17.8
	南外窗_单	基本信息	长	1.50m	高(宽)	1.90m	面积	2.85m2	传热系数	2.60(W/m²·K)					
负荷值		71.5	136.7	244.4	365.6	431.7	481.4	375.3	219.8	144.9	118.1	90.5	57.8	51.1	
	冷负荷(W)	91.5	156.5	263.9	384.9	450.6	500	393.5	237.7	162.6	135.6	107.9	75.4	69	
	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷负荷(W)	91.5	156.5	263.9	384.9	450.6	500	393.5	237.7	162.6	135.6	107.9	75.4	69	

2077[卫生间]小计	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)	24.8	42.4	71.5	104.3	122.1	135.5	106.6	64.4	44.1	36.8	29.2	20.4	18.7
	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)	24.8	42.4	71.5	104.3	122.1	135.5	106.6	64.4	44.1	36.8	29.2	20.4	18.7
	总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2078[卫生间]	房间参数		面积	2.15m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%				
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h				
	南外墙	基本信息	长	1.30m	高(宽)	3.00m	面积	3.90m2	传热系数	0.54(W/m²·K)				
		负荷值	22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9
2078[卫生间]小计	冷负荷(W)	22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9	20.2
	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)	22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9	20.2
	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)	10.5	10.4	10.2	10.1	9.9	9.8	9.6	9.4	9.3	9.2	9.2	9.3	9.4
	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)	10.5	10.4	10.2	10.1	9.9	9.8	9.6	9.4	9.3	9.2	9.2	9.3	9.4
总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2079[宿舍]	房间参数		面积	13.65m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%				
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h				
2079[宿舍]小计	冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

		总冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2080[卫生间]	房间参数		面积	3.69m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	南外墙	基本信息	长	2.10m	高(宽)	3.00m	面积	6.30-2.9m2	传热系数	0.54(W/m²·K)					
		负荷值	20	19.8	19.5	19.3	18.9	18.6	18.2	17.8	17.6	17.5	17.5	17.6	17.8
	南外窗_单	基本信息	长	1.50m	高(宽)	1.90m	面积	2.85m2	传热系数	2.60(W/m²·K)					
负荷值		71.5	136.7	244.4	365.6	431.7	481.4	375.3	219.8	144.9	118.1	90.5	57.8	51.1	
2080[卫生间]小计	冷负荷(W)		91.5	156.5	263.9	384.9	450.6	500	393.5	237.7	162.6	135.6	107.9	75.4	69
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)		91.5	156.5	263.9	384.9	450.6	500	393.5	237.7	162.6	135.6	107.9	75.4	69
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)		24.8	42.4	71.5	104.3	122.1	135.5	106.6	64.4	44.1	36.8	29.2	20.4	18.7
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)		24.8	42.4	71.5	104.3	122.1	135.5	106.6	64.4	44.1	36.8	29.2	20.4	18.7
总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2081[卫生间]	房间参数		面积	2.15m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	南外墙	基本信息	长	1.30m	高(宽)	3.00m	面积	3.90m2	传热系数	0.54(W/m²·K)					
		负荷值	22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9	20.2
	东外墙	基本信息	长	2.10m	高(宽)	3.00m	面积	6.30m2	传热系数	0.54(W/m²·K)					
负荷值		44.5	43.8	42.8	42.2	41.5	40.8	40.5	40.5	40.8	41.2	41.5	42.2	42.8	
2081[卫生间]小计	冷负荷(W)		67.1	66.2	64.8	63.9	62.9	61.8	61.1	60.7	60.8	60.9	61.2	62.1	63
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)		67.1	66.2	64.8	63.9	62.9	61.8	61.1	60.7	60.8	60.9	61.2	62.1	63
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)		31.2	30.8	30.1	29.7	29.2	28.7	28.4	28.2	28.3	28.3	28.5	28.9	29.3

		新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		总冷指标(W/m2)	31.2	30.8	30.1	29.7	29.2	28.7	28.4	28.2	28.3	28.3	28.5	28.9	29.3
		总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2082[宿舍]	房间参数		面积	13.65m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	东外墙	基本信息	长	4.50m	高(宽)	3.00m	面积	13.50m2	传热系数	0.54(W/m <sup>2</sup> ·K)					
		负荷值	95.3	93.9	91.8	90.3	88.9	87.5	86.8	86.8	87.5	88.2	88.9	90.3	91.8
2082[宿舍]小计	冷负荷(W)		95.3	93.9	91.8	90.3	88.9	87.5	86.8	86.8	87.5	88.2	88.9	90.3	91.8
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)		95.3	93.9	91.8	90.3	88.9	87.5	86.8	86.8	87.5	88.2	88.9	90.3	91.8
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)		7	6.9	6.7	6.6	6.5	6.4	6.4	6.4	6.4	6.5	6.5	6.6	6.7
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)		7	6.9	6.7	6.6	6.5	6.4	6.4	6.4	6.4	6.5	6.5	6.6	6.7
	总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3001[卫生间]	房间参数		面积	2.15m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	北外墙	基本信息	长	1.30m	高(宽)	3.00m	面积	3.90m2	传热系数	0.54(W/m <sup>2</sup> ·K)					
		负荷值	18.3	18.1	18.1	17.9	17.5	17.3	17.1	16.9	16.7	16.7	16.7	16.7	16.7
3001[卫生间]小计	冷负荷(W)		18.3	18.1	18.1	17.9	17.5	17.3	17.1	16.9	16.7	16.7	16.7	16.7	16.7
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)		18.3	18.1	18.1	17.9	17.5	17.3	17.1	16.9	16.7	16.7	16.7	16.7	16.7
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)		8.5	8.4	8.4	8.3	8.1	8	7.9	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)		8.5	8.4	8.4	8.3	8.1	8	7.9	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8
总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

3002[宿舍]	房间参数		面积	11.37m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
3002[宿舍]小计	冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
3003[楼梯间]	房间参数		面积	18.83m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	北外墙	基本信息	长	3.20m	高(宽)	3.00m	面积	9.60-3.0m2	传热系数	0.54(W/m²·K)					
		负荷值	30.8	30.5	30.5	30.1	29.4	29.1	28.7	28.4	28	28	28	28	28
	北外窗_单	基本信息	长	1.60m	高(宽)	1.90m	面积	3.04m2	传热系数	2.60(W/m²·K)					
		负荷值	130.8	172.4	227.3	260.6	285.9	290.2	282.6	254.5	210.2	238.7	243.7	61.7	54.5
3003[楼梯间]小计	冷负荷(W)		161.6	202.9	257.7	290.7	315.3	319.3	311.3	282.9	238.2	266.7	271.7	89.7	82.6
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)		161.6	202.9	257.7	290.7	315.3	319.3	311.3	282.9	238.2	266.7	271.7	89.7	82.6
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)		8.6	10.8	13.7	15.4	16.7	17	16.5	15	12.7	14.2	14.4	4.8	4.4
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)		8.6	10.8	13.7	15.4	16.7	17	16.5	15	12.7	14.2	14.4	4.8	4.4
	总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3004[卫生间]	房间参数		面积	3.69m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	北外墙	基本信息	长	2.10m	高(宽)	3.00m	面积	6.30-2.9m2	传热系数	0.54(W/m²·K)					

生间]	北外窗_墙	负荷值	16.2	16	16	15.8	15.5	15.3	15.1	14.9	14.7	14.7	14.7	14.7	14.7	
		基本信息	长	1.50m	高(宽)	1.90m	面积	2.85m2	传热系数	2.60(W/m²·K)						
		负荷值	122.6	161.7	213.1	244.3	268	272.1	264.9	238.6	197.1	223.8	228.4	57.8	51.1	
3004[卫生间]小计	冷负荷(W)		138.8	177.7	229.1	260.1	283.5	287.4	280	253.6	211.8	238.5	243.2	72.5	65.9	
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷负荷(W)		138.8	177.7	229.1	260.1	283.5	287.4	280	253.6	211.8	238.5	243.2	72.5	65.9	
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	冷指标(W/m2)		37.6	48.2	62.1	70.5	76.8	77.9	75.9	68.7	57.4	64.6	65.9	19.7	17.9	
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷指标(W/m2)		37.6	48.2	62.1	70.5	76.8	77.9	75.9	68.7	57.4	64.6	65.9	19.7	17.9	
总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
3005[电气间]	房间参数		面积	1.59m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%						
	人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h								
3005[电气间]小计	冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	总冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	总冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
3006[走廊]	房间参数		面积	116.01m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%						
	人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h								
	东外墙	基本信息	长	2.70m	高(宽)	3.00m	面积	8.10-3.4m2	传热系数	0.54(W/m²·K)						
		负荷值	33	32.5	31.8	31.3	30.8	30.3	30.1	30.1	30.3	30.6	30.8	31.3	31.8	
	东外窗_墙	基本信息	长	1.80m	高(宽)	1.90m	面积	3.42m2	传热系数	2.60(W/m²·K)						
负荷值		851.9	991.7	720.6	314.2	185.2	184.2	178.8	166.1	145.9	123.5	99.6	69.4	61.4		

西外墙	基本信息	长	2.70m	高(宽)	3.00m	面积	8.10-3.4m2	传热系数	0.54(W/m <sup>2</sup> ·K)					
	负荷值	34.5	34.3	34	33.5	33	32.5	32.1	31.3	30.8	30.3	30.1	29.8	29.6
西外墙_窗	基本信息	长	1.80m	高(宽)	1.90m	面积	3.42m2	传热系数	2.60(W/m <sup>2</sup> ·K)					
	负荷值	72.5	93.9	113	127.9	139.5	247.8	522.3	821.2	962.8	1030.2	657.6	69.4	61.4
3006[走廊]小计	冷负荷(W)	992	1152.4	899.5	506.9	388.6	494.9	763.3	1048.7	1169.9	1214.6	818.1	199.9	184.1
	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)	992	1152.4	899.5	506.9	388.6	494.9	763.3	1048.7	1169.9	1214.6	818.1	199.9	184.1
	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)	8.6	9.9	7.8	4.4	3.3	4.3	6.6	9	10.1	10.5	7.1	1.7	1.6
	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)	8.6	9.9	7.8	4.4	3.3	4.3	6.6	9	10.1	10.5	7.1	1.7	1.6
总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
3007[宿舍]	房间参数		面积	13.22m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%				
	人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h						
3007[宿舍]小计	冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
3008[卫生间]	房间参数		面积	2.15m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%				
	人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h						
	南外墙	基本信息	长	1.30m	高(宽)	3.00m	面积	3.90m2	传热系数	0.54(W/m <sup>2</sup> ·K)				
负荷值		22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9	20.2
	冷负荷(W)	22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9	20.2

3008[卫生间]小计	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷负荷(W)		22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9	20.2
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)		10.5	10.4	10.2	10.1	9.9	9.8	9.6	9.4	9.3	9.2	9.2	9.3	9.4
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)		10.5	10.4	10.2	10.1	9.9	9.8	9.6	9.4	9.3	9.2	9.2	9.3	9.4
	总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3009[卫生间]	房间参数		面积	3.49m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	南外墙	基本信息		长	2.00m	高(宽)	3.00m	面积	6.00-2.7m2	传热系数	0.54(W/m²·K)				
		负荷值		19.4	19.2	18.8	18.7	18.3	18	17.6	17.3	17.1	16.9	16.9	17.1
	南外窗_窗	基本信息		长	1.40m	高(宽)	1.90m	面积	2.66m2	传热系数	2.60(W/m²·K)				
		负荷值		66.7	127.6	228.1	341.2	402.9	449.3	350.3	205.2	135.3	110.3	84.4	53.9
3009[卫生间]小计	冷负荷(W)		86.1	146.8	247	359.9	421.2	467.3	367.9	222.4	152.3	127.2	101.3	71	65
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)		86.1	146.8	247	359.9	421.2	467.3	367.9	222.4	152.3	127.2	101.3	71	65
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)		24.7	42.1	70.8	103.1	120.7	133.9	105.4	63.7	43.7	36.4	29	20.4	18.6
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)		24.7	42.1	70.8	103.1	120.7	133.9	105.4	63.7	43.7	36.4	29	20.4	18.6
总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
3010[宿舍]	房间参数		面积	13.65m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
总冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

3010[宿舍]小计	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
3011[卫生间]	房间参数		面积	3.49m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	南外墙	基本信息	长	2.00m	高(宽)	3.00m	面积	6.00-2.7m2	传热系数	0.54(W/m²·K)					
		负荷值	19.4	19.2	18.8	18.7	18.3	18	17.6	17.3	17.1	16.9	16.9	17.1	17.3
	南外墙_窗	基本信息	长	1.40m	高(宽)	1.90m	面积	2.66m2	传热系数	2.60(W/m²·K)					
		负荷值	66.7	127.6	228.1	341.2	402.9	449.3	350.3	205.2	135.3	110.3	84.4	53.9	47.7
3011[卫生间]小计	冷负荷(W)		86.1	146.8	247	359.9	421.2	467.3	367.9	222.4	152.3	127.2	101.3	71	65
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)		86.1	146.8	247	359.9	421.2	467.3	367.9	222.4	152.3	127.2	101.3	71	65
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)		24.7	42.1	70.8	103.1	120.7	133.9	105.4	63.7	43.7	36.4	29	20.4	18.6
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)		24.7	42.1	70.8	103.1	120.7	133.9	105.4	63.7	43.7	36.4	29	20.4	18.6
总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
3012[宿舍]	房间参数		面积	13.22m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
3012[宿舍]小计	冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
3013[卫生间]	房间参数	面积	2.15m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%						
		人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h						
	南外墙	基本信息	长	1.30m	高(宽)	3.00m	面积	3.90m2	传热系数	0.54(W/m²·K)					
		负荷值	22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9	20.2
3013[卫生间]小计	冷负荷(W)	22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9	20.2	
	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷负荷(W)	22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9	20.2	
	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	冷指标(W/m2)	10.5	10.4	10.2	10.1	9.9	9.8	9.6	9.4	9.3	9.2	9.2	9.3	9.4	
	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷指标(W/m2)	10.5	10.4	10.2	10.1	9.9	9.8	9.6	9.4	9.3	9.2	9.2	9.3	9.4	
	总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
3014[卫生间]	房间参数	面积	2.15m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%						
		人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h						
	北外墙	基本信息	长	1.30m	高(宽)	3.00m	面积	3.90m2	传热系数	0.54(W/m²·K)					
		负荷值	18.3	18.1	18.1	17.9	17.5	17.3	17.1	16.9	16.7	16.7	16.7	16.7	16.7
3014[卫生间]小计	冷负荷(W)	18.3	18.1	18.1	17.9	17.5	17.3	17.1	16.9	16.7	16.7	16.7	16.7	16.7	
	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷负荷(W)	18.3	18.1	18.1	17.9	17.5	17.3	17.1	16.9	16.7	16.7	16.7	16.7	16.7	
	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	冷指标(W/m2)	8.5	8.4	8.4	8.3	8.1	8	7.9	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	
	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷指标(W/m2)	8.5	8.4	8.4	8.3	8.1	8	7.9	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	
	总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

3015[卫生间]	房间参数		面积	3.69m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	北外墙	基本信息	长	2.10m	高(宽)	3.00m	面积	6.30-2.9m2	传热系数	0.54(W/m²·K)					
		负荷值	16.2	16	16	15.8	15.5	15.3	15.1	14.9	14.7	14.7	14.7	14.7	
	北外窗_单	基本信息	长	1.50m	高(宽)	1.90m	面积	2.85m2	传热系数	2.60(W/m²·K)					
负荷值		122.6	161.7	213.1	244.3	268	272.1	264.9	238.6	197.1	223.8	228.4	57.8	51.1	
3015[卫生间]小计	冷负荷(W)		138.8	177.7	229.1	260.1	283.5	287.4	280	253.6	211.8	238.5	243.2	72.5	65.9
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)		138.8	177.7	229.1	260.1	283.5	287.4	280	253.6	211.8	238.5	243.2	72.5	65.9
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)		37.6	48.2	62.1	70.5	76.8	77.9	75.9	68.7	57.4	64.6	65.9	19.7	17.9
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)		37.6	48.2	62.1	70.5	76.8	77.9	75.9	68.7	57.4	64.6	65.9	19.7	17.9
总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
3016[卫生间]	房间参数		面积	3.49m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	北外墙	基本信息	长	2.00m	高(宽)	3.00m	面积	6.00-2.7m2	传热系数	0.54(W/m²·K)					
		负荷值	15.7	15.5	15.5	15.3	15	14.8	14.6	14.5	14.3	14.3	14.3	14.3	14.3
	北外窗_单	基本信息	长	1.40m	高(宽)	1.90m	面积	2.66m2	传热系数	2.60(W/m²·K)					
负荷值		114.4	150.9	198.9	228	250.1	254	247.2	222.7	183.9	208.9	213.2	53.9	47.7	
3016[卫生间]小计	冷负荷(W)		130.1	166.4	214.4	243.4	265.1	268.8	261.9	237.2	198.2	223.1	227.5	68.2	62
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)		130.1	166.4	214.4	243.4	265.1	268.8	261.9	237.2	198.2	223.1	227.5	68.2	62
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)		37.3	47.7	61.4	69.7	76	77	75	68	56.8	63.9	65.2	19.5	17.8
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
总冷指标(W/m2)		37.3	47.7	61.4	69.7	76	77	75	68	56.8	63.9	65.2	19.5	17.8	

	总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
3017[卫生间]	房间参数		面积	2.15m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	北外墙	基本信息	长	1.30m	高(宽)	3.00m	面积	3.90m2	传热系数	0.54(W/m²·K)					
负荷值		18.3	18.1	18.1	17.9	17.5	17.3	17.1	16.9	16.7	16.7	16.7	16.7	16.7	
3017[卫生间]小计	冷负荷(W)		18.3	18.1	18.1	17.9	17.5	17.3	17.1	16.9	16.7	16.7	16.7	16.7	16.7
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)		18.3	18.1	18.1	17.9	17.5	17.3	17.1	16.9	16.7	16.7	16.7	16.7	16.7
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)		8.5	8.4	8.4	8.3	8.1	8	7.9	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)		8.5	8.4	8.4	8.3	8.1	8	7.9	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8
总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
3018[卫生间]	房间参数		面积	3.69m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	北外墙	基本信息	长	2.10m	高(宽)	3.00m	面积	6.30-2.9m2	传热系数	0.54(W/m²·K)					
		负荷值	16.2	16	16	15.8	15.5	15.3	15.1	14.9	14.7	14.7	14.7	14.7	14.7
	北外窗_单	基本信息	长	1.50m	高(宽)	1.90m	面积	2.85m2	传热系数	2.60(W/m²·K)					
负荷值		122.6	161.7	213.1	244.3	268	272.1	264.9	238.6	197.1	223.8	228.4	57.8	51.1	
3018[卫生间]小计	冷负荷(W)		138.8	177.7	229.1	260.1	283.5	287.4	280	253.6	211.8	238.5	243.2	72.5	65.9
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)		138.8	177.7	229.1	260.1	283.5	287.4	280	253.6	211.8	238.5	243.2	72.5	65.9
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)		37.6	48.2	62.1	70.5	76.8	77.9	75.9	68.7	57.4	64.6	65.9	19.7	17.9
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)		37.6	48.2	62.1	70.5	76.8	77.9	75.9	68.7	57.4	64.6	65.9	19.7	17.9
总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

3019[卫生间]	房间参数		面积	2.15m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
	基本信息		人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	北外墙	长	1.30m	高(宽)	3.00m	面积	3.90m2	传热系数	0.54(W/m²·K)						
负荷值		18.3	18.1	18.1	17.9	17.5	17.3	17.1	16.9	16.7	16.7	16.7	16.7	16.7	
3019[卫生间]小计	冷负荷(W)		18.3	18.1	18.1	17.9	17.5	17.3	17.1	16.9	16.7	16.7	16.7	16.7	16.7
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)		18.3	18.1	18.1	17.9	17.5	17.3	17.1	16.9	16.7	16.7	16.7	16.7	16.7
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)		8.5	8.4	8.4	8.3	8.1	8	7.9	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)		8.5	8.4	8.4	8.3	8.1	8	7.9	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8
总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
3020[卫生间]	房间参数		面积	4.07m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
	基本信息		人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	北外墙	长	2.30m	高(宽)	3.00m	面积	6.90-2.9m2	传热系数	0.54(W/m²·K)						
		负荷值	19	18.8	18.8	18.6	18.2	17.9	17.7	17.5	17.3	17.3	17.3	17.3	17.3
	北外窗_单	长	1.50m	高(宽)	1.90m	面积	2.85m2	传热系数	2.60(W/m²·K)						
负荷值		122.6	161.7	213.1	244.3	268	272.1	264.9	238.6	197.1	223.8	228.4	57.8	51.1	
3020[卫生间]小计	冷负荷(W)		141.6	180.5	231.9	262.9	286.2	290.1	282.6	256.2	214.4	241.1	245.7	75.1	68.4
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)		141.6	180.5	231.9	262.9	286.2	290.1	282.6	256.2	214.4	241.1	245.7	75.1	68.4
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)		34.8	44.3	57	64.6	70.3	71.3	69.4	62.9	52.7	59.2	60.4	18.5	16.8
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)		34.8	44.3	57	64.6	70.3	71.3	69.4	62.9	52.7	59.2	60.4	18.5	16.8
总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
房间参数		面积	2.15m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%						

3021[卫生间]	房间参数		人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h						
	北外墙	基本信息	长	1.30m	高(宽)	3.00m	面积	3.90m2	传热系数	0.54(W/m²·K)						
		负荷值	18.3	18.1	18.1	17.9	17.5	17.3	17.1	16.9	16.7	16.7	16.7	16.7	16.7	
3021[卫生间]小计	冷负荷(W)		18.3	18.1	18.1	17.9	17.5	17.3	17.1	16.9	16.7	16.7	16.7	16.7	16.7	
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷负荷(W)		18.3	18.1	18.1	17.9	17.5	17.3	17.1	16.9	16.7	16.7	16.7	16.7	16.7	
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	冷指标(W/m2)		8.5	8.4	8.4	8.3	8.1	8	7.9	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)		8.5	8.4	8.4	8.3	8.1	8	7.9	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8
总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
3022[宿舍]	房间参数		面积	13.65m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%						
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h						
3022[宿舍]小计	冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
3023[宿舍]	房间参数		面积	13.22m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%						
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h						
	冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

3023[宿舍]小计	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3024[宿舍]	房间参数	面积	13.65m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
		人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
3024[宿舍]小计	冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
3025[宿舍]	房间参数	面积	14.52m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
		人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
3025[宿舍]小计	冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
3026[宿舍]	房间参数	面积	13.65m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					

舍]	历回参数		人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
3026[宿舍]小计	冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
3027[卫生间]	房间参数		面积	3.69m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	北外墙	基本信息	长	2.10m	高(宽)	3.00m	面积	6.30-2.9m2	传热系数	0.54(W/m²·K)					
		负荷值	16.2	16	16	15.8	15.5	15.3	15.1	14.9	14.7	14.7	14.7	14.7	
	北外窗_单	基本信息	长	1.50m	高(宽)	1.90m	面积	2.85m2	传热系数	2.60(W/m²·K)					
		负荷值	122.6	161.7	213.1	244.3	268	272.1	264.9	238.6	197.1	223.8	228.4	57.8	51.1
3027[卫生间]小计	冷负荷(W)		138.8	177.7	229.1	260.1	283.5	287.4	280	253.6	211.8	238.5	243.2	72.5	65.9
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)		138.8	177.7	229.1	260.1	283.5	287.4	280	253.6	211.8	238.5	243.2	72.5	65.9
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)		37.6	48.2	62.1	70.5	76.8	77.9	75.9	68.7	57.4	64.6	65.9	19.7	17.9
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)		37.6	48.2	62.1	70.5	76.8	77.9	75.9	68.7	57.4	64.6	65.9	19.7	17.9
	总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3028[卫生间]	房间参数		面积	2.15m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	北外墙	基本信息	长	1.30m	高(宽)	3.00m	面积	3.90m2	传热系数	0.54(W/m²·K)					
		负荷值	18.3	18.1	18.1	17.9	17.5	17.3	17.1	16.9	16.7	16.7	16.7	16.7	16.7

3028[卫生间]小计	冷负荷(W)	18.3	18.1	18.1	17.9	17.5	17.3	17.1	16.9	16.7	16.7	16.7	16.7	16.7	
	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷负荷(W)	18.3	18.1	18.1	17.9	17.5	17.3	17.1	16.9	16.7	16.7	16.7	16.7	16.7	
	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	冷指标(W/m2)	8.5	8.4	8.4	8.3	8.1	8	7.9	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8
	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)	8.5	8.4	8.4	8.3	8.1	8	7.9	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8
总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
3029[宿舍]	房间参数	面积	13.22m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%						
		人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h						
3029[宿舍]小计	冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
3030[卫生间]	房间参数	面积	3.49m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%						
		人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h						
	北外墙	基本信息	长	2.00m	高(宽)	3.00m	面积	6.00-2.7m2	传热系数	0.54(W/m²·K)					
		负荷值	15.7	15.5	15.5	15.3	15	14.8	14.6	14.5	14.3	14.3	14.3	14.3	14.3
	北外窗_单	基本信息	长	1.40m	高(宽)	1.90m	面积	2.66m2	传热系数	2.60(W/m²·K)					
		负荷值	114.4	150.9	198.9	228	250.1	254	247.2	222.7	183.9	208.9	213.2	53.9	47.7
	冷负荷(W)	130.1	166.4	214.4	243.4	265.1	268.8	261.9	237.2	198.2	223.1	227.5	68.2	62	
	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷负荷(W)	130.1	166.4	214.4	243.4	265.1	268.8	261.9	237.2	198.2	223.1	227.5	68.2	62	

3030[卫生间]小计	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	冷指标(W/m2)		37.3	47.7	61.4	69.7	76	77	75	68	56.8	63.9	65.2	19.5	17.8
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)		37.3	47.7	61.4	69.7	76	77	75	68	56.8	63.9	65.2	19.5	17.8
	总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3031[卫生间]	房间参数		面积	2.15m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	北外墙	基本信息	长	1.30m	高(宽)	3.00m	面积	3.90m2	传热系数	0.54(W/m²·K)					
		负荷值	18.3	18.1	18.1	17.9	17.5	17.3	17.1	16.9	16.7	16.7	16.7	16.7	16.7
3031[卫生间]小计	冷负荷(W)		18.3	18.1	18.1	17.9	17.5	17.3	17.1	16.9	16.7	16.7	16.7	16.7	
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷负荷(W)		18.3	18.1	18.1	17.9	17.5	17.3	17.1	16.9	16.7	16.7	16.7	16.7	
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	冷指标(W/m2)		8.5	8.4	8.4	8.3	8.1	8	7.9	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)		8.5	8.4	8.4	8.3	8.1	8	7.9	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8
总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
3032[卫生间]	房间参数		面积	3.69m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	北外墙	基本信息	长	2.10m	高(宽)	3.00m	面积	6.30-2.9m2	传热系数	0.54(W/m²·K)					
		负荷值	16.2	16	16	15.8	15.5	15.3	15.1	14.9	14.7	14.7	14.7	14.7	14.7
	北外窗	基本信息	长	1.50m	高(宽)	1.90m	面积	2.85m2	传热系数	2.60(W/m²·K)					
负荷值		122.6	161.7	213.1	244.3	268	272.1	264.9	238.6	197.1	223.8	228.4	57.8	51.1	
3032[卫生间]小计	冷负荷(W)		138.8	177.7	229.1	260.1	283.5	287.4	280	253.6	211.8	238.5	243.2	72.5	65.9
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)		138.8	177.7	229.1	260.1	283.5	287.4	280	253.6	211.8	238.5	243.2	72.5	65.9
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

3032[卫生间]小计	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)	37.6	48.2	62.1	70.5	76.8	77.9	75.9	68.7	57.4	64.6	65.9	19.7	17.9
	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)	37.6	48.2	62.1	70.5	76.8	77.9	75.9	68.7	57.4	64.6	65.9	19.7	17.9
	总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3033[卫生间]	房间参数		面积	2.15m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%				
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h				
	北外墙	基本信息	长	1.30m	高(宽)	3.00m	面积	3.90m2	传热系数	0.54(W/m²·K)				
负荷值		18.3	18.1	18.1	17.9	17.5	17.3	17.1	16.9	16.7	16.7	16.7	16.7	16.7
3033[卫生间]小计	冷负荷(W)	18.3	18.1	18.1	17.9	17.5	17.3	17.1	16.9	16.7	16.7	16.7	16.7	16.7
	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)	18.3	18.1	18.1	17.9	17.5	17.3	17.1	16.9	16.7	16.7	16.7	16.7	16.7
	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)	8.5	8.4	8.4	8.3	8.1	8	7.9	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8
	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)	8.5	8.4	8.4	8.3	8.1	8	7.9	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8
总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
3034[宿舍]	房间参数		面积	13.65m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%				
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h				
3034[宿舍]小计	冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
总冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

	总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
3035[卫生间]	房间参数		面积	2.15m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	北外墙	基本信息	长	1.30m	高(宽)	3.00m	面积	3.90m2	传热系数	0.54(W/m²·K)					
负荷值		18.3	18.1	18.1	17.9	17.5	17.3	17.1	16.9	16.7	16.7	16.7	16.7	16.7	
3035[卫生间]小计	冷负荷(W)		18.3	18.1	18.1	17.9	17.5	17.3	17.1	16.9	16.7	16.7	16.7	16.7	16.7
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)		18.3	18.1	18.1	17.9	17.5	17.3	17.1	16.9	16.7	16.7	16.7	16.7	16.7
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)		8.5	8.4	8.4	8.3	8.1	8	7.9	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)		8.5	8.4	8.4	8.3	8.1	8	7.9	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8
总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
3036[楼梯间]	房间参数		面积	18.83m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	北外墙	基本信息	长	3.20m	高(宽)	3.00m	面积	9.60-3.0m2	传热系数	0.54(W/m²·K)					
		负荷值	30.8	30.5	30.5	30.1	29.4	29.1	28.7	28.4	28	28	28	28	28
	北外窗	基本信息	长	1.60m	高(宽)	1.90m	面积	3.04m2	传热系数	2.60(W/m²·K)					
负荷值		130.8	172.4	227.3	260.6	285.9	290.2	282.6	254.5	210.2	238.7	243.7	61.7	54.5	
3036[楼梯间]小计	冷负荷(W)		161.6	202.9	257.7	290.7	315.3	319.3	311.3	282.9	238.2	266.7	271.7	89.7	82.6
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)		161.6	202.9	257.7	290.7	315.3	319.3	311.3	282.9	238.2	266.7	271.7	89.7	82.6
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)		8.6	10.8	13.7	15.4	16.7	17	16.5	15	12.7	14.2	14.4	4.8	4.4
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)		8.6	10.8	13.7	15.4	16.7	17	16.5	15	12.7	14.2	14.4	4.8	4.4
总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

3037[卫生间]	房间参数		面积	4.07m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	北外墙	基本信息	长	2.30m	高(宽)	3.00m	面积	6.90-2.9m2	传热系数	0.54(W/m²·K)					
		负荷值	19	18.8	18.8	18.6	18.2	17.9	17.7	17.5	17.3	17.3	17.3	17.3	17.3
	北外窗	基本信息	长	1.50m	高(宽)	1.90m	面积	2.85m2	传热系数	2.60(W/m²·K)					
负荷值		122.6	161.7	213.1	244.3	268	272.1	264.9	238.6	197.1	223.8	228.4	57.8	51.1	
3037[卫生间]小计	冷负荷(W)		141.6	180.5	231.9	262.9	286.2	290.1	282.6	256.2	214.4	241.1	245.7	75.1	68.4
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)		141.6	180.5	231.9	262.9	286.2	290.1	282.6	256.2	214.4	241.1	245.7	75.1	68.4
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)		34.8	44.3	57	64.6	70.3	71.3	69.4	62.9	52.7	59.2	60.4	18.5	16.8
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)		34.8	44.3	57	64.6	70.3	71.3	69.4	62.9	52.7	59.2	60.4	18.5	16.8
总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
3038[宿舍]	房间参数		面积	14.52m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
3038[宿舍]小计	冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
3039[卫生间]	房间参数		面积	2.15m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	北外墙	基本信息	长	1.30m	高(宽)	3.00m	面积	3.90m2	传热系数	0.54(W/m²·K)					

	负荷值	18.3	18.1	18.1	17.9	17.5	17.3	17.1	16.9	16.7	16.7	16.7	16.7	16.7	
3039[卫生间]小计	冷负荷(W)	18.3	18.1	18.1	17.9	17.5	17.3	17.1	16.9	16.7	16.7	16.7	16.7	16.7	
	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷负荷(W)	18.3	18.1	18.1	17.9	17.5	17.3	17.1	16.9	16.7	16.7	16.7	16.7	16.7	
	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	冷指标(W/m2)	8.5	8.4	8.4	8.3	8.1	8	7.9	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	
	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷指标(W/m2)	8.5	8.4	8.4	8.3	8.1	8	7.9	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	
总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
3040[宿舍]	房间参数	面积	13.65m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%						
		人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h						
3040[宿舍]小计	冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
3041[卫生间]	房间参数	面积	3.69m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%						
		人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h						
	北外墙	基本信息	长	2.10m	高(宽)	3.00m	面积	6.30-2.9m2	传热系数	0.54(W/m²·K)					
		负荷值	16.2	16	16	15.8	15.5	15.3	15.1	14.9	14.7	14.7	14.7	14.7	14.7
	北外窗_单	基本信息	长	1.50m	高(宽)	1.90m	面积	2.85m2	传热系数	2.60(W/m²·K)					
负荷值		122.6	161.7	213.1	244.3	268	272.1	264.9	238.6	197.1	223.8	228.4	57.8	51.1	
	冷负荷(W)	138.8	177.7	229.1	260.1	283.5	287.4	280	253.6	211.8	238.5	243.2	72.5	65.9	
	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

3041[卫生间]小计	总冷负荷(W)		138.8	177.7	229.1	260.1	283.5	287.4	280	253.6	211.8	238.5	243.2	72.5	65.9	
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)		37.6	48.2	62.1	70.5	76.8	77.9	75.9	68.7	57.4	64.6	65.9	19.7	17.9	
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷指标(W/m2)		37.6	48.2	62.1	70.5	76.8	77.9	75.9	68.7	57.4	64.6	65.9	19.7	17.9	
	总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	3042[宿舍]	房间参数		面积	13.65m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
				人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
西外墙		基本信息	长	4.50m	高(宽)	3.00m	面积	13.50m2	传热系数	0.54(W/m²·K)						
		负荷值	99.6	98.8	98.1	96.7	95.3	93.9	92.5	90.3	88.9	87.5	86.8	86.1	85.4	
3042[宿舍]小计	冷负荷(W)		99.6	98.8	98.1	96.7	95.3	93.9	92.5	90.3	88.9	87.5	86.8	86.1	85.4	
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷负荷(W)		99.6	98.8	98.1	96.7	95.3	93.9	92.5	90.3	88.9	87.5	86.8	86.1	85.4	
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	冷指标(W/m2)		7.3	7.2	7.2	7.1	7	6.9	6.8	6.6	6.5	6.4	6.4	6.3	6.3	
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷指标(W/m2)		7.3	7.2	7.2	7.1	7	6.9	6.8	6.6	6.5	6.4	6.4	6.3	6.3	
总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
3043[卫生间]	房间参数		面积	3.69m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%						
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h						
	北外墙	基本信息	长	2.10m	高(宽)	3.00m	面积	6.30-2.9m2	传热系数	0.54(W/m²·K)						
		负荷值	16.2	16	16	15.8	15.5	15.3	15.1	14.9	14.7	14.7	14.7	14.7	14.7	
	北外窗_单	基本信息	长	1.50m	高(宽)	1.90m	面积	2.85m2	传热系数	2.60(W/m²·K)						
负荷值		122.6	161.7	213.1	244.3	268	272.1	264.9	238.6	197.1	223.8	228.4	57.8	51.1		
	冷负荷(W)		138.8	177.7	229.1	260.1	283.5	287.4	280	253.6	211.8	238.5	243.2	72.5	65.9	
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷负荷(W)		138.8	177.7	229.1	260.1	283.5	287.4	280	253.6	211.8	238.5	243.2	72.5	65.9	

2号  
楼3  
层

3043[卫生间]小计	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	冷指标(W/m2)		37.6	48.2	62.1	70.5	76.8	77.9	75.9	68.7	57.4	64.6	65.9	19.7	17.9
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)		37.6	48.2	62.1	70.5	76.8	77.9	75.9	68.7	57.4	64.6	65.9	19.7	17.9
	总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3044[卫生间]	房间参数		面积	2.15m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	西外墙	基本信息	长	2.10m	高(宽)	3.00m	面积	6.30m2	传热系数	0.54(W/m²·K)					
		负荷值	46.5	46.1	45.8	45.1	44.5	43.8	43.1	42.2	41.5	40.8	40.5	40.2	39.8
	北外墙	基本信息	长	1.30m	高(宽)	3.00m	面积	3.90m2	传热系数	0.54(W/m²·K)					
		负荷值	18.3	18.1	18.1	17.9	17.5	17.3	17.1	16.9	16.7	16.7	16.7	16.7	16.7
3044[卫生间]小计	冷负荷(W)		64.8	64.2	63.9	63	62	61.1	60.2	59	58.2	57.5	57.2	56.8	56.5
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)		64.8	64.2	63.9	63	62	61.1	60.2	59	58.2	57.5	57.2	56.8	56.5
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)		30.1	29.9	29.7	29.3	28.8	28.4	28	27.5	27.1	26.7	26.6	26.4	26.3
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)		30.1	29.9	29.7	29.3	28.8	28.4	28	27.5	27.1	26.7	26.6	26.4	26.3
总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
3045[宿舍]	房间参数		面积	13.65m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	东外墙	基本信息	长	4.50m	高(宽)	3.00m	面积	13.50m2	传热系数	0.54(W/m²·K)					
		负荷值	95.3	93.9	91.8	90.3	88.9	87.5	86.8	86.8	87.5	88.2	88.9	90.3	91.8
冷负荷(W)		95.3	93.9	91.8	90.3	88.9	87.5	86.8	86.8	87.5	88.2	88.9	90.3	91.8	
新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
总冷负荷(W)		95.3	93.9	91.8	90.3	88.9	87.5	86.8	86.8	87.5	88.2	88.9	90.3	91.8	
湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

3045[宿舍]小计	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	冷指标(W/m2)		7	6.9	6.7	6.6	6.5	6.4	6.4	6.4	6.4	6.5	6.5	6.6	6.7
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)		7	6.9	6.7	6.6	6.5	6.4	6.4	6.4	6.4	6.5	6.5	6.6	6.7
	总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3046[卫生间]	房间参数		面积	3.69m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	北外墙	基本信息	长	2.10m	高(宽)	3.00m	面积	6.30-2.9m2	传热系数	0.54(W/m²·K)					
		负荷值	16.2	16	16	15.8	15.5	15.3	15.1	14.9	14.7	14.7	14.7	14.7	14.7
	北外窗_单	基本信息	长	1.50m	高(宽)	1.90m	面积	2.85m2	传热系数	2.60(W/m²·K)					
		负荷值	122.6	161.7	213.1	244.3	268	272.1	264.9	238.6	197.1	223.8	228.4	57.8	51.1
3046[卫生间]小计	冷负荷(W)		138.8	177.7	229.1	260.1	283.5	287.4	280	253.6	211.8	238.5	243.2	72.5	65.9
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)		138.8	177.7	229.1	260.1	283.5	287.4	280	253.6	211.8	238.5	243.2	72.5	65.9
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)		37.6	48.2	62.1	70.5	76.8	77.9	75.9	68.7	57.4	64.6	65.9	19.7	17.9
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)		37.6	48.2	62.1	70.5	76.8	77.9	75.9	68.7	57.4	64.6	65.9	19.7	17.9
总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
3047[卫生间]	房间参数		面积	2.15m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	东外墙	基本信息	长	2.10m	高(宽)	3.00m	面积	6.30m2	传热系数	0.54(W/m²·K)					
		负荷值	44.5	43.8	42.8	42.2	41.5	40.8	40.5	40.5	40.8	41.2	41.5	42.2	42.8
	北外墙	基本信息	长	1.30m	高(宽)	3.00m	面积	3.90m2	传热系数	0.54(W/m²·K)					
		负荷值	18.3	18.1	18.1	17.9	17.5	17.3	17.1	16.9	16.7	16.7	16.7	16.7	16.7
冷负荷(W)		62.8	61.9	60.9	60.1	59	58.1	57.6	57.4	57.5	57.8	58.2	58.8	59.5	
新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
总冷负荷(W)		62.8	61.9	60.9	60.1	59	58.1	57.6	57.4	57.5	57.8	58.2	58.8	59.5	

3047[卫生间]小计	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	冷指标(W/m2)		29.2	28.8	28.3	27.9	27.4	27	26.8	26.7	26.7	26.9	27.1	27.4	27.7
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)		29.2	28.8	28.3	27.9	27.4	27	26.8	26.7	26.7	26.9	27.1	27.4	27.7
	总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3048[卫生间]	房间参数		面积	3.69m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	南外墙	基本信息	长	2.10m	高(宽)	3.00m	面积	6.30-2.9m2	传热系数	0.54(W/m²·K)					
		负荷值	20	19.8	19.5	19.3	18.9	18.6	18.2	17.8	17.6	17.5	17.5	17.6	17.8
	南外墙_单	基本信息	长	1.50m	高(宽)	1.90m	面积	2.85m2	传热系数	2.60(W/m²·K)					
		负荷值	71.5	136.7	244.4	365.6	431.7	481.4	375.3	219.8	144.9	118.1	90.5	57.8	51.1
3048[卫生间]小计	冷负荷(W)		91.5	156.5	263.9	384.9	450.6	500	393.5	237.7	162.6	135.6	107.9	75.4	69
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)		91.5	156.5	263.9	384.9	450.6	500	393.5	237.7	162.6	135.6	107.9	75.4	69
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)		24.8	42.4	71.5	104.3	122.1	135.5	106.6	64.4	44.1	36.8	29.2	20.4	18.7
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)		24.8	42.4	71.5	104.3	122.1	135.5	106.6	64.4	44.1	36.8	29.2	20.4	18.7
总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
3049[卫生间]	房间参数		面积	2.15m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	南外墙	基本信息	长	1.30m	高(宽)	3.00m	面积	3.90m2	传热系数	0.54(W/m²·K)					
		负荷值	22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9	20.2
冷负荷(W)		22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9	20.2	
新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
总冷负荷(W)		22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9	20.2	
湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

3049[卫生间]小计	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	冷指标(W/m2)		10.5	10.4	10.2	10.1	9.9	9.8	9.6	9.4	9.3	9.2	9.2	9.3	9.4
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)		10.5	10.4	10.2	10.1	9.9	9.8	9.6	9.4	9.3	9.2	9.2	9.3	9.4
	总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3050[卫生间]	房间参数		面积	3.69m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	南外墙	基本信息	长	2.10m	高(宽)	3.00m	面积	6.30-2.9m2	传热系数	0.54(W/m²·K)					
		负荷值	20	19.8	19.5	19.3	18.9	18.6	18.2	17.8	17.6	17.5	17.5	17.6	17.8
	南外墙_窗	基本信息	长	1.50m	高(宽)	1.90m	面积	2.85m2	传热系数	2.60(W/m²·K)					
		负荷值	71.5	136.7	244.4	365.6	431.7	481.4	375.3	219.8	144.9	118.1	90.5	57.8	51.1
3050[卫生间]小计	冷负荷(W)		91.5	156.5	263.9	384.9	450.6	500	393.5	237.7	162.6	135.6	107.9	75.4	69
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)		91.5	156.5	263.9	384.9	450.6	500	393.5	237.7	162.6	135.6	107.9	75.4	69
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)		24.8	42.4	71.5	104.3	122.1	135.5	106.6	64.4	44.1	36.8	29.2	20.4	18.7
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)		24.8	42.4	71.5	104.3	122.1	135.5	106.6	64.4	44.1	36.8	29.2	20.4	18.7
总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
3051[卫生间]	房间参数		面积	2.15m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	南外墙	基本信息	长	1.30m	高(宽)	3.00m	面积	3.90m2	传热系数	0.54(W/m²·K)					
		负荷值	22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9	20.2
3051[卫生间]小计	冷负荷(W)		22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9	20.2
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)		22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9	20.2
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

卫生间小计	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	冷指标(W/m2)		10.5	10.4	10.2	10.1	9.9	9.8	9.6	9.4	9.3	9.2	9.2	9.3	9.4
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)		10.5	10.4	10.2	10.1	9.9	9.8	9.6	9.4	9.3	9.2	9.2	9.3	9.4
	总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3052[卫生间]	房间参数		面积	3.69m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	南外墙	基本信息	长	2.10m	高(宽)	3.00m	面积	6.30-2.9m2	传热系数	0.54(W/m²·K)					
		负荷值	20	19.8	19.5	19.3	18.9	18.6	18.2	17.8	17.6	17.5	17.5	17.6	17.8
	南外窗	基本信息	长	1.50m	高(宽)	1.90m	面积	2.85m2	传热系数	2.60(W/m²·K)					
负荷值		71.5	136.7	244.4	365.6	431.7	481.4	375.3	219.8	144.9	118.1	90.5	57.8	51.1	
3052[卫生间]小计	冷负荷(W)		91.5	156.5	263.9	384.9	450.6	500	393.5	237.7	162.6	135.6	107.9	75.4	69
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)		91.5	156.5	263.9	384.9	450.6	500	393.5	237.7	162.6	135.6	107.9	75.4	69
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)		24.8	42.4	71.5	104.3	122.1	135.5	106.6	64.4	44.1	36.8	29.2	20.4	18.7
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)		24.8	42.4	71.5	104.3	122.1	135.5	106.6	64.4	44.1	36.8	29.2	20.4	18.7
总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
3053[卫生间]	房间参数		面积	2.15m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	南外墙	基本信息	长	1.30m	高(宽)	3.00m	面积	3.90m2	传热系数	0.54(W/m²·K)					
负荷值		22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9	20.2	
3053[卫生间]小计	冷负荷(W)		22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9	20.2
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)		22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9	20.2
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

	冷指标(W/m2)	10.5	10.4	10.2	10.1	9.9	9.8	9.6	9.4	9.3	9.2	9.2	9.3	9.4
	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)	10.5	10.4	10.2	10.1	9.9	9.8	9.6	9.4	9.3	9.2	9.2	9.3	9.4
	总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3054[卫生间]	房间参数		面积	3.69m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%				
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h				
	南外墙	基本信息	长	2.10m	高(宽)	3.00m	面积	6.30-2.9m2	传热系数	0.54(W/m²·K)				
		负荷值	20	19.8	19.5	19.3	18.9	18.6	18.2	17.8	17.6	17.5	17.5	17.6
	南外墙_窗	基本信息	长	1.50m	高(宽)	1.90m	面积	2.85m2	传热系数	2.60(W/m²·K)				
负荷值		71.5	136.7	244.4	365.6	431.7	481.4	375.3	219.8	144.9	118.1	90.5	57.8	51.1
3054[卫生间]小计	冷负荷(W)	91.5	156.5	263.9	384.9	450.6	500	393.5	237.7	162.6	135.6	107.9	75.4	69
	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)	91.5	156.5	263.9	384.9	450.6	500	393.5	237.7	162.6	135.6	107.9	75.4	69
	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)	24.8	42.4	71.5	104.3	122.1	135.5	106.6	64.4	44.1	36.8	29.2	20.4	18.7
	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)	24.8	42.4	71.5	104.3	122.1	135.5	106.6	64.4	44.1	36.8	29.2	20.4	18.7
总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
3055[卫生间]	房间参数		面积	2.15m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%				
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h				
	南外墙	基本信息	长	1.30m	高(宽)	3.00m	面积	3.90m2	传热系数	0.54(W/m²·K)				
负荷值		22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9	20.2
3055[卫生间]小计	冷负荷(W)	22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9	20.2
	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)	22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9	20.2
	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)	10.5	10.4	10.2	10.1	9.9	9.8	9.6	9.4	9.3	9.2	9.2	9.3	9.4

	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)	10.5	10.4	10.2	10.1	9.9	9.8	9.6	9.4	9.3	9.2	9.2	9.3	9.4
	总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3056[卫生间]	房间参数		面积	2.15m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%				
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h				
	南外墙	基本信息	长	1.30m	高(宽)	3.00m	面积	3.90m2	传热系数	0.54(W/m²·K)				
		负荷值	22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9
3056[卫生间]小计	冷负荷(W)	22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9	20.2
	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)	22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9	20.2
	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)	10.5	10.4	10.2	10.1	9.9	9.8	9.6	9.4	9.3	9.2	9.2	9.3	9.4
	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)	10.5	10.4	10.2	10.1	9.9	9.8	9.6	9.4	9.3	9.2	9.2	9.3	9.4
	总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3057[卫生间]	房间参数		面积	3.69m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%				
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h				
	南外墙	基本信息	长	2.10m	高(宽)	3.00m	面积	6.30-2.9m2	传热系数	0.54(W/m²·K)				
		负荷值	20	19.8	19.5	19.3	18.9	18.6	18.2	17.8	17.6	17.5	17.5	17.6
南外窗_单	基本信息	长	1.50m	高(宽)	1.90m	面积	2.85m2	传热系数	2.60(W/m²·K)					
	负荷值	71.5	136.7	244.4	365.6	431.7	481.4	375.3	219.8	144.9	118.1	90.5	57.8	51.1
3057[卫生间]小计	冷负荷(W)	91.5	156.5	263.9	384.9	450.6	500	393.5	237.7	162.6	135.6	107.9	75.4	69
	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)	91.5	156.5	263.9	384.9	450.6	500	393.5	237.7	162.6	135.6	107.9	75.4	69
	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)	24.8	42.4	71.5	104.3	122.1	135.5	106.6	64.4	44.1	36.8	29.2	20.4	18.7
	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

		总冷指标(W/m2)	24.8	42.4	71.5	104.3	122.1	135.5	106.6	64.4	44.1	36.8	29.2	20.4	18.7
		总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3058[卫生间]	房间参数		面积	3.69m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	南外墙	基本信息	长	2.10m	高(宽)	3.00m	面积	6.30-2.9m2	传热系数	0.54(W/m²·K)					
		负荷值	20	19.8	19.5	19.3	18.9	18.6	18.2	17.8	17.6	17.5	17.5	17.6	17.8
	南外窗_单	基本信息	长	1.50m	高(宽)	1.90m	面积	2.85m2	传热系数	2.60(W/m²·K)					
负荷值		71.5	136.7	244.4	365.6	431.7	481.4	375.3	219.8	144.9	118.1	90.5	57.8	51.1	
3058[卫生间]小计	冷负荷(W)		91.5	156.5	263.9	384.9	450.6	500	393.5	237.7	162.6	135.6	107.9	75.4	69
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)		91.5	156.5	263.9	384.9	450.6	500	393.5	237.7	162.6	135.6	107.9	75.4	69
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)		24.8	42.4	71.5	104.3	122.1	135.5	106.6	64.4	44.1	36.8	29.2	20.4	18.7
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)		24.8	42.4	71.5	104.3	122.1	135.5	106.6	64.4	44.1	36.8	29.2	20.4	18.7
总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
3059[卫生间]	房间参数		面积	2.15m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	西外墙	基本信息	长	2.10m	高(宽)	3.00m	面积	6.30m2	传热系数	0.54(W/m²·K)					
		负荷值	46.5	46.1	45.8	45.1	44.5	43.8	43.1	42.2	41.5	40.8	40.5	40.2	39.8
	南外墙	基本信息	长	1.30m	高(宽)	3.00m	面积	3.90m2	传热系数	0.54(W/m²·K)					
负荷值		22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9	20.2	
3059[卫生间]小计	冷负荷(W)		69.1	68.5	67.8	66.9	65.9	64.8	63.7	62.3	61.4	60.6	60.2	60.1	60
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)		69.1	68.5	67.8	66.9	65.9	64.8	63.7	62.3	61.4	60.6	60.2	60.1	60
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)		32.1	31.9	31.5	31.1	30.6	30.1	29.6	29	28.6	28.2	28	28	27.9

	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)	32.1	31.9	31.5	31.1	30.6	30.1	29.6	29	28.6	28.2	28	28	27.9
	总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3060[宿舍]	房间参数	面积	13.65m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
		人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
3060[宿舍]小计	冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
3061[宿舍]	房间参数	面积	13.65m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
		人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
3061[宿舍]小计	冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
3062[宿舍]	房间参数	面积	13.65m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
		人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

3062[宿舍]小计	总冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3063[宿舍]	房间参数	面积	13.65m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
		人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
3063[宿舍]小计	冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3064[宿舍]	房间参数	面积	13.65m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
		人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	西外墙	基本信息	长	4.50m	高(宽)	3.00m	面积	13.50m2	传热系数	0.54(W/m²·K)				
3064[宿舍]小计	负荷值	99.6	98.8	98.1	96.7	95.3	93.9	92.5	90.3	88.9	87.5	86.8	86.1	85.4
	冷负荷(W)	99.6	98.8	98.1	96.7	95.3	93.9	92.5	90.3	88.9	87.5	86.8	86.1	85.4
	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)	99.6	98.8	98.1	96.7	95.3	93.9	92.5	90.3	88.9	87.5	86.8	86.1	85.4
	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)	7.3	7.2	7.2	7.1	7	6.9	6.8	6.6	6.5	6.4	6.4	6.3	6.3

	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷指标(W/m2)	7.3	7.2	7.2	7.1	7	6.9	6.8	6.6	6.5	6.4	6.4	6.3	6.3	
	总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
3065[卫生间]	房间参数		面积	3.69m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	南外墙	基本信息	长	2.10m	高(宽)	3.00m	面积	6.30-2.9m2	传热系数	0.54(W/m²·K)					
		负荷值	20	19.8	19.5	19.3	18.9	18.6	18.2	17.8	17.6	17.5	17.5	17.6	17.8
	南外窗_窗	基本信息	长	1.50m	高(宽)	1.90m	面积	2.85m2	传热系数	2.60(W/m²·K)					
负荷值		71.5	136.7	244.4	365.6	431.7	481.4	375.3	219.8	144.9	118.1	90.5	57.8	51.1	
3065[卫生间]小计	冷负荷(W)	91.5	156.5	263.9	384.9	450.6	500	393.5	237.7	162.6	135.6	107.9	75.4	69	
	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷负荷(W)	91.5	156.5	263.9	384.9	450.6	500	393.5	237.7	162.6	135.6	107.9	75.4	69	
	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)	24.8	42.4	71.5	104.3	122.1	135.5	106.6	64.4	44.1	36.8	29.2	20.4	18.7	
	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷指标(W/m2)	24.8	42.4	71.5	104.3	122.1	135.5	106.6	64.4	44.1	36.8	29.2	20.4	18.7	
总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
3066[卫生间]	房间参数		面积	2.15m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	南外墙	基本信息	长	1.30m	高(宽)	3.00m	面积	3.90m2	传热系数	0.54(W/m²·K)					
负荷值		22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9	20.2	
3066[卫生间]小计	冷负荷(W)	22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9	20.2	
	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷负荷(W)	22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9	20.2	
	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	冷指标(W/m2)	10.5	10.4	10.2	10.1	9.9	9.8	9.6	9.4	9.3	9.2	9.2	9.3	9.4	
	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

		总冷指标(W/m2)	10.5	10.4	10.2	10.1	9.9	9.8	9.6	9.4	9.3	9.2	9.2	9.3	9.4
		总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3067[卫生间]	房间参数		面积	3.69m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	南外墙	基本信息	长	2.10m	高(宽)	3.00m	面积	6.30-2.9m2	传热系数	0.54(W/m²·K)					
		负荷值	20	19.8	19.5	19.3	18.9	18.6	18.2	17.8	17.6	17.5	17.5	17.6	17.8
	南外窗_单	基本信息	长	1.50m	高(宽)	1.90m	面积	2.85m2	传热系数	2.60(W/m²·K)					
负荷值		71.5	136.7	244.4	365.6	431.7	481.4	375.3	219.8	144.9	118.1	90.5	57.8	51.1	
3067[卫生间]小计	冷负荷(W)		91.5	156.5	263.9	384.9	450.6	500	393.5	237.7	162.6	135.6	107.9	75.4	69
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)		91.5	156.5	263.9	384.9	450.6	500	393.5	237.7	162.6	135.6	107.9	75.4	69
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)		24.8	42.4	71.5	104.3	122.1	135.5	106.6	64.4	44.1	36.8	29.2	20.4	18.7
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)		24.8	42.4	71.5	104.3	122.1	135.5	106.6	64.4	44.1	36.8	29.2	20.4	18.7
总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
3068[卫生间]	房间参数		面积	2.15m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	南外墙	基本信息	长	1.30m	高(宽)	3.00m	面积	3.90m2	传热系数	0.54(W/m²·K)					
负荷值		22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9	20.2	
3068[卫生间]小计	冷负荷(W)		22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9	20.2
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)		22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9	20.2
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)		10.5	10.4	10.2	10.1	9.9	9.8	9.6	9.4	9.3	9.2	9.2	9.3	9.4
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
总冷指标(W/m2)		10.5	10.4	10.2	10.1	9.9	9.8	9.6	9.4	9.3	9.2	9.2	9.3	9.4	

	总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
3069[卫生间]	房间参数	面积	3.69m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%						
		人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h						
	南外墙	基本信息	长	2.10m	高(宽)	3.00m	面积	6.30-2.9m2	传热系数	0.54(W/m²·K)					
		负荷值	20	19.8	19.5	19.3	18.9	18.6	18.2	17.8	17.6	17.5	17.5	17.6	17.8
	南外窗_单	基本信息	长	1.50m	高(宽)	1.90m	面积	2.85m2	传热系数	2.60(W/m²·K)					
负荷值		71.5	136.7	244.4	365.6	431.7	481.4	375.3	219.8	144.9	118.1	90.5	57.8	51.1	
3069[卫生间]小计	冷负荷(W)	91.5	156.5	263.9	384.9	450.6	500	393.5	237.7	162.6	135.6	107.9	75.4	69	
	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷负荷(W)	91.5	156.5	263.9	384.9	450.6	500	393.5	237.7	162.6	135.6	107.9	75.4	69	
	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)	24.8	42.4	71.5	104.3	122.1	135.5	106.6	64.4	44.1	36.8	29.2	20.4	18.7	
	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷指标(W/m2)	24.8	42.4	71.5	104.3	122.1	135.5	106.6	64.4	44.1	36.8	29.2	20.4	18.7	
总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
3070[卫生间]	房间参数	面积	2.15m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%						
		人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h						
	南外墙	基本信息	长	1.30m	高(宽)	3.00m	面积	3.90m2	传热系数	0.54(W/m²·K)					
负荷值		22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9	20.2	
3070[卫生间]小计	冷负荷(W)	22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9	20.2	
	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷负荷(W)	22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9	20.2	
	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	冷指标(W/m2)	10.5	10.4	10.2	10.1	9.9	9.8	9.6	9.4	9.3	9.2	9.2	9.3	9.4	
	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷指标(W/m2)	10.5	10.4	10.2	10.1	9.9	9.8	9.6	9.4	9.3	9.2	9.2	9.3	9.4	
总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		

3071[卫生间]	房间参数		面积	3.69m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	南外墙	基本信息	长	2.10m	高(宽)	3.00m	面积	6.30-2.9m2	传热系数	0.54(W/m²·K)					
		负荷值	20	19.8	19.5	19.3	18.9	18.6	18.2	17.8	17.6	17.5	17.5	17.6	17.8
	南外窗_单	基本信息	长	1.50m	高(宽)	1.90m	面积	2.85m2	传热系数	2.60(W/m²·K)					
负荷值		71.5	136.7	244.4	365.6	431.7	481.4	375.3	219.8	144.9	118.1	90.5	57.8	51.1	
3071[卫生间]小计	冷负荷(W)		91.5	156.5	263.9	384.9	450.6	500	393.5	237.7	162.6	135.6	107.9	75.4	69
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)		91.5	156.5	263.9	384.9	450.6	500	393.5	237.7	162.6	135.6	107.9	75.4	69
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)		24.8	42.4	71.5	104.3	122.1	135.5	106.6	64.4	44.1	36.8	29.2	20.4	18.7
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)		24.8	42.4	71.5	104.3	122.1	135.5	106.6	64.4	44.1	36.8	29.2	20.4	18.7
总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
3072[卫生间]	房间参数		面积	2.15m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	南外墙	基本信息	长	1.30m	高(宽)	3.00m	面积	3.90m2	传热系数	0.54(W/m²·K)					
负荷值		22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9	20.2	
3072[卫生间]小计	冷负荷(W)		22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9	20.2
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)		22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9	20.2
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)		10.5	10.4	10.2	10.1	9.9	9.8	9.6	9.4	9.3	9.2	9.2	9.3	9.4
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)		10.5	10.4	10.2	10.1	9.9	9.8	9.6	9.4	9.3	9.2	9.2	9.3	9.4
总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
3073[宿]	房间参数		面积	13.65m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					

舍]	历回参数	人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
3073[宿舍]小计	冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
3074[宿舍]	房间参数	面积	13.65m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
		人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
3074[宿舍]小计	冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
3075[宿舍]	房间参数	面积	13.65m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
		人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
3075[宿舍]小计	冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

	冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
3076[宿舍]	房间参数	面积	13.65m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%						
		人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h						
3076[宿舍]小计	冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
3077[卫生间]	房间参数	面积	3.69m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%						
		人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h						
	南外墙	基本信息	长	2.10m	高(宽)	3.00m	面积	6.30-2.9m2	传热系数	0.54(W/m²·K)					
		负荷值	20	19.8	19.5	19.3	18.9	18.6	18.2	17.8	17.6	17.5	17.5	17.6	17.8
	南外墙_单	基本信息	长	1.50m	高(宽)	1.90m	面积	2.85m2	传热系数	2.60(W/m²·K)					
		负荷值	71.5	136.7	244.4	365.6	431.7	481.4	375.3	219.8	144.9	118.1	90.5	57.8	51.1
3077[卫生间]小计	冷负荷(W)	91.5	156.5	263.9	384.9	450.6	500	393.5	237.7	162.6	135.6	107.9	75.4	69	
	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷负荷(W)	91.5	156.5	263.9	384.9	450.6	500	393.5	237.7	162.6	135.6	107.9	75.4	69	
	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	冷指标(W/m2)	24.8	42.4	71.5	104.3	122.1	135.5	106.6	64.4	44.1	36.8	29.2	20.4	18.7	
	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷指标(W/m2)	24.8	42.4	71.5	104.3	122.1	135.5	106.6	64.4	44.1	36.8	29.2	20.4	18.7	

	总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
3078[卫生间]	房间参数		面积	2.15m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	南外墙	基本信息	长	1.30m	高(宽)	3.00m	面积	3.90m2	传热系数	0.54(W/m²·K)					
负荷值		22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9	20.2	
3078[卫生间]小计	冷负荷(W)		22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9	20.2
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)		22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9	20.2
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)		10.5	10.4	10.2	10.1	9.9	9.8	9.6	9.4	9.3	9.2	9.2	9.3	9.4
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
总冷指标(W/m2)		10.5	10.4	10.2	10.1	9.9	9.8	9.6	9.4	9.3	9.2	9.2	9.3	9.4	
总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
3079[宿舍]	房间参数		面积	13.65m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
3079[宿舍]小计	冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
3080[卫生间]	房间参数		面积	3.69m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	南外墙	基本信息	长	2.10m	高(宽)	3.00m	面积	6.30-2.9m2	传热系数	0.54(W/m²·K)					
		负荷值	20	19.8	19.5	19.3	18.9	18.6	18.2	17.8	17.6	17.5	17.5	17.6	17.8

南外墙	基本信息	长	1.50m	高(宽)	1.90m	面积	2.85m2	传热系数	2.60(W/m <sup>2</sup> ·K)						
	负荷值	71.5	136.7	244.4	365.6	431.7	481.4	375.3	219.8	144.9	118.1	90.5	57.8	51.1	
3080[卫生间]小计	冷负荷(W)		91.5	156.5	263.9	384.9	450.6	500	393.5	237.7	162.6	135.6	107.9	75.4	69
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)		91.5	156.5	263.9	384.9	450.6	500	393.5	237.7	162.6	135.6	107.9	75.4	69
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)		24.8	42.4	71.5	104.3	122.1	135.5	106.6	64.4	44.1	36.8	29.2	20.4	18.7
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)		24.8	42.4	71.5	104.3	122.1	135.5	106.6	64.4	44.1	36.8	29.2	20.4	18.7
	总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3081[卫生间]	房间参数		面积	2.15m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	南外墙	基本信息	长	1.30m	高(宽)	3.00m	面积	3.90m2	传热系数	0.54(W/m <sup>2</sup> ·K)					
		负荷值	22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9	20.2
	东外墙	基本信息	长	2.10m	高(宽)	3.00m	面积	6.30m2	传热系数	0.54(W/m <sup>2</sup> ·K)					
负荷值		44.5	43.8	42.8	42.2	41.5	40.8	40.5	40.5	40.8	41.2	41.5	42.2	42.8	
3081[卫生间]小计	冷负荷(W)		67.1	66.2	64.8	63.9	62.9	61.8	61.1	60.7	60.8	60.9	61.2	62.1	63
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)		67.1	66.2	64.8	63.9	62.9	61.8	61.1	60.7	60.8	60.9	61.2	62.1	63
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)		31.2	30.8	30.1	29.7	29.2	28.7	28.4	28.2	28.3	28.3	28.5	28.9	29.3
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)		31.2	30.8	30.1	29.7	29.2	28.7	28.4	28.2	28.3	28.3	28.5	28.9	29.3
	总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3082[宿舍]	房间参数		面积	13.65m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	左外墙	基本信息	长	4.50m	高(宽)	3.00m	面积	13.50m2	传热系数	0.54(W/m <sup>2</sup> ·K)					

	不外墙	负荷值	95.3	93.9	91.8	90.3	88.9	87.5	86.8	86.8	87.5	88.2	88.9	90.3	91.8	
3082[宿舍]小计	冷负荷(W)		95.3	93.9	91.8	90.3	88.9	87.5	86.8	86.8	87.5	88.2	88.9	90.3	91.8	
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷负荷(W)		95.3	93.9	91.8	90.3	88.9	87.5	86.8	86.8	87.5	88.2	88.9	90.3	91.8	
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	冷指标(W/m2)		7	6.9	6.7	6.6	6.5	6.4	6.4	6.4	6.4	6.4	6.5	6.5	6.6	6.7
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷指标(W/m2)		7	6.9	6.7	6.6	6.5	6.4	6.4	6.4	6.4	6.4	6.5	6.5	6.6	6.7
	总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
4001[卫生间]	房间参数		面积	2.15m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%						
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h						
	北外墙	基本信息		长	1.30m	高(宽)	3.00m	面积	3.90m2	传热系数	0.54(W/m²·K)					
		负荷值		18.3	18.1	18.1	17.9	17.5	17.3	17.1	16.9	16.7	16.7	16.7	16.7	16.7
4001[卫生间]小计	冷负荷(W)		18.3	18.1	18.1	17.9	17.5	17.3	17.1	16.9	16.7	16.7	16.7	16.7	16.7	
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷负荷(W)		18.3	18.1	18.1	17.9	17.5	17.3	17.1	16.9	16.7	16.7	16.7	16.7	16.7	
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	冷指标(W/m2)		8.5	8.4	8.4	8.3	8.1	8	7.9	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷指标(W/m2)		8.5	8.4	8.4	8.3	8.1	8	7.9	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	
	总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
4002[宿舍]	房间参数		面积	11.37m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%						
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h						
冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
总冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		

4002[宿舍]小计	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
4003[楼梯间]	房间参数		面积	18.83m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	北外墙	基本信息	长	3.20m	高(宽)	3.00m	面积	9.60-3.0m2	传热系数	0.54(W/m²·K)					
		负荷值	30.8	30.5	30.5	30.1	29.4	29.1	28.7	28.4	28	28	28	28	28
	北外窗_单	基本信息	长	1.60m	高(宽)	1.90m	面积	3.04m2	传热系数	2.60(W/m²·K)					
		负荷值	130.8	172.4	227.3	260.6	285.9	290.2	282.6	254.5	210.2	238.7	243.7	61.7	54.5
4003[楼梯间]小计	冷负荷(W)	161.6	202.9	257.7	290.7	315.3	319.3	311.3	282.9	238.2	266.7	271.7	89.7	82.6	
	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷负荷(W)	161.6	202.9	257.7	290.7	315.3	319.3	311.3	282.9	238.2	266.7	271.7	89.7	82.6	
	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	冷指标(W/m2)	8.6	10.8	13.7	15.4	16.7	17	16.5	15	12.7	14.2	14.4	4.8	4.4	
	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷指标(W/m2)	8.6	10.8	13.7	15.4	16.7	17	16.5	15	12.7	14.2	14.4	4.8	4.4	
	总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
4004[卫生间]	房间参数		面积	3.69m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	北外墙	基本信息	长	2.10m	高(宽)	3.00m	面积	6.30-2.9m2	传热系数	0.54(W/m²·K)					
		负荷值	16.2	16	16	15.8	15.5	15.3	15.1	14.9	14.7	14.7	14.7	14.7	14.7
	北外窗_单	基本信息	长	1.50m	高(宽)	1.90m	面积	2.85m2	传热系数	2.60(W/m²·K)					
		负荷值	122.6	161.7	213.1	244.3	268	272.1	264.9	238.6	197.1	223.8	228.4	57.8	51.1
	冷负荷(W)	138.8	177.7	229.1	260.1	283.5	287.4	280	253.6	211.8	238.5	243.2	72.5	65.9	
	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷负荷(W)	138.8	177.7	229.1	260.1	283.5	287.4	280	253.6	211.8	238.5	243.2	72.5	65.9	

4004[卫生间]小计	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	冷指标(W/m2)	37.6	48.2	62.1	70.5	76.8	77.9	75.9	68.7	57.4	64.6	65.9	19.7	17.9	
	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷指标(W/m2)	37.6	48.2	62.1	70.5	76.8	77.9	75.9	68.7	57.4	64.6	65.9	19.7	17.9	
	总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
4005[电气间]	房间参数	面积	1.59m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%						
		人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h						
4005[电气间]小计	冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
4006[走廊]	房间参数	面积	116.01m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%						
		人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h						
	东外墙	基本信息	长	2.70m	高(宽)	3.00m	面积	8.10-3.4m2	传热系数	0.54(W/m²·K)					
		负荷值	33	32.5	31.8	31.3	30.8	30.3	30.1	30.1	30.3	30.6	30.8	31.3	31.8
	东外窗_单	基本信息	长	1.80m	高(宽)	1.90m	面积	3.42m2	传热系数	2.60(W/m²·K)					
		负荷值	851.9	991.7	720.6	314.2	185.2	184.2	178.8	166.1	145.9	123.5	99.6	69.4	61.4
	西外墙	基本信息	长	2.70m	高(宽)	3.00m	面积	8.10-3.4m2	传热系数	0.54(W/m²·K)					
		负荷值	34.5	34.3	34	33.5	33	32.5	32.1	31.3	30.8	30.3	30.1	29.8	29.6
	西外窗_单	基本信息	长	1.80m	高(宽)	1.90m	面积	3.42m2	传热系数	2.60(W/m²·K)					
		负荷值	72.5	93.9	113	127.9	139.5	247.8	522.3	821.2	962.8	1030.2	657.6	69.4	61.4
	冷负荷(W)	992	1152.4	899.5	506.9	388.6	494.9	763.3	1048.7	1169.9	1214.6	818.1	199.9	184.1	
	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

4006[走廊]小计	总冷负荷(W)	992	1152.4	899.5	506.9	388.6	494.9	763.3	1048.7	1169.9	1214.6	818.1	199.9	184.1
	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)	8.6	9.9	7.8	4.4	3.3	4.3	6.6	9	10.1	10.5	7.1	1.7	1.6
	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)	8.6	9.9	7.8	4.4	3.3	4.3	6.6	9	10.1	10.5	7.1	1.7	1.6
	总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4007[宿舍]	房间参数	面积	13.22m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
		人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
4007[宿舍]小计	冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
4008[卫生间]	房间参数	面积	2.15m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
		人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	南外墙	基本信息	长	1.30m	高(宽)	3.00m	面积	3.90m2	传热系数	0.54(W/m <sup>2</sup> ·K)				
4008[卫生间]小计	负荷值	22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9	20.2
	冷负荷(W)	22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9	20.2
	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)	22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9	20.2
	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
冷指标(W/m2)	10.5	10.4	10.2	10.1	9.9	9.8	9.6	9.4	9.3	9.2	9.2	9.3	9.4	

	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)	10.5	10.4	10.2	10.1	9.9	9.8	9.6	9.4	9.3	9.2	9.2	9.3	9.4
	总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4009[卫生间]	房间参数		面积	3.49m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%				
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h				
	南外墙	基本信息	长	2.00m	高(宽)	3.00m	面积	6.00-2.7m2	传热系数	0.54(W/m²·K)				
		负荷值	19.4	19.2	18.8	18.7	18.3	18	17.6	17.3	17.1	16.9	16.9	17.1
	南外窗_窗	基本信息	长	1.40m	高(宽)	1.90m	面积	2.66m2	传热系数	2.60(W/m²·K)				
负荷值		66.7	127.6	228.1	341.2	402.9	449.3	350.3	205.2	135.3	110.3	84.4	53.9	47.7
4009[卫生间]小计	冷负荷(W)	86.1	146.8	247	359.9	421.2	467.3	367.9	222.4	152.3	127.2	101.3	71	65
	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)	86.1	146.8	247	359.9	421.2	467.3	367.9	222.4	152.3	127.2	101.3	71	65
	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)	24.7	42.1	70.8	103.1	120.7	133.9	105.4	63.7	43.7	36.4	29	20.4	18.6
	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)	24.7	42.1	70.8	103.1	120.7	133.9	105.4	63.7	43.7	36.4	29	20.4	18.6
总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
4010[宿舍]	房间参数		面积	13.65m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%				
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h				
4010[宿舍]小计	冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

4011[卫生间]	房间参数		面积	3.49m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	南外墙	基本信息	长	2.00m	高(宽)	3.00m	面积	6.00-2.7m2	传热系数	0.54(W/m²·K)					
		负荷值	19.4	19.2	18.8	18.7	18.3	18	17.6	17.3	17.1	16.9	16.9	17.1	17.3
	南外窗_单	基本信息	长	1.40m	高(宽)	1.90m	面积	2.66m2	传热系数	2.60(W/m²·K)					
负荷值		66.7	127.6	228.1	341.2	402.9	449.3	350.3	205.2	135.3	110.3	84.4	53.9	47.7	
4011[卫生间]小计	冷负荷(W)		86.1	146.8	247	359.9	421.2	467.3	367.9	222.4	152.3	127.2	101.3	71	65
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)		86.1	146.8	247	359.9	421.2	467.3	367.9	222.4	152.3	127.2	101.3	71	65
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)		24.7	42.1	70.8	103.1	120.7	133.9	105.4	63.7	43.7	36.4	29	20.4	18.6
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)		24.7	42.1	70.8	103.1	120.7	133.9	105.4	63.7	43.7	36.4	29	20.4	18.6
总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
4012[宿舍]	房间参数		面积	13.22m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
4012[宿舍]小计	冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
4013[卫生间]	房间参数		面积	2.15m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	南外墙	基本信息	长	1.30m	高(宽)	3.00m	面积	3.90m2	传热系数	0.54(W/m²·K)					

	负荷值	22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9	20.2
4013[卫生间]小计	冷负荷(W)	22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9	20.2
	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)	22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9	20.2
	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)	10.5	10.4	10.2	10.1	9.9	9.8	9.6	9.4	9.3	9.2	9.2	9.3	9.4
	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)	10.5	10.4	10.2	10.1	9.9	9.8	9.6	9.4	9.3	9.2	9.2	9.3	9.4
总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
4014[卫生间]	房间参数		面积	2.15m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%				
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h				
	北外墙	基本信息	长	1.30m	高(宽)	3.00m	面积	3.90m2	传热系数	0.54(W/m²·K)				
		负荷值	18.3	18.1	18.1	17.9	17.5	17.3	17.1	16.9	16.7	16.7	16.7	16.7
4014[卫生间]小计	冷负荷(W)	18.3	18.1	18.1	17.9	17.5	17.3	17.1	16.9	16.7	16.7	16.7	16.7	16.7
	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)	18.3	18.1	18.1	17.9	17.5	17.3	17.1	16.9	16.7	16.7	16.7	16.7	16.7
	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)	8.5	8.4	8.4	8.3	8.1	8	7.9	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8
	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)	8.5	8.4	8.4	8.3	8.1	8	7.9	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8
总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
4015[卫生间]	房间参数		面积	3.69m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%				
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h				
	北外墙	基本信息	长	2.10m	高(宽)	3.00m	面积	6.30-2.9m2	传热系数	0.54(W/m²·K)				
		负荷值	16.2	16	16	15.8	15.5	15.3	15.1	14.9	14.7	14.7	14.7	14.7
	北外墙_窗	基本信息	长	1.50m	高(宽)	1.90m	面积	2.85m2	传热系数	2.60(W/m²·K)				
负荷值		122.6	161.7	213.1	244.3	268	272.1	264.9	238.6	197.1	223.8	228.4	57.8	51.1

4015[卫生间]小计	冷负荷(W)	138.8	177.7	229.1	260.1	283.5	287.4	280	253.6	211.8	238.5	243.2	72.5	65.9
	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)	138.8	177.7	229.1	260.1	283.5	287.4	280	253.6	211.8	238.5	243.2	72.5	65.9
	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)	37.6	48.2	62.1	70.5	76.8	77.9	75.9	68.7	57.4	64.6	65.9	19.7	17.9
	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)	37.6	48.2	62.1	70.5	76.8	77.9	75.9	68.7	57.4	64.6	65.9	19.7	17.9
总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
4016[卫生间]	房间参数		面积	3.49m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%				
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h				
	北外墙	基本信息	长	2.00m	高(宽)	3.00m	面积	6.00-2.7m2	传热系数	0.54(W/m²·K)				
		负荷值	15.7	15.5	15.5	15.3	15	14.8	14.6	14.5	14.3	14.3	14.3	14.3
	北外窗	基本信息	长	1.40m	高(宽)	1.90m	面积	2.66m2	传热系数	2.60(W/m²·K)				
		负荷值	114.4	150.9	198.9	228	250.1	254	247.2	222.7	183.9	208.9	213.2	53.9
4016[卫生间]小计	冷负荷(W)	130.1	166.4	214.4	243.4	265.1	268.8	261.9	237.2	198.2	223.1	227.5	68.2	62
	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)	130.1	166.4	214.4	243.4	265.1	268.8	261.9	237.2	198.2	223.1	227.5	68.2	62
	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)	37.3	47.7	61.4	69.7	76	77	75	68	56.8	63.9	65.2	19.5	17.8
	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)	37.3	47.7	61.4	69.7	76	77	75	68	56.8	63.9	65.2	19.5	17.8
总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
4017[卫生间]	房间参数		面积	2.15m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%				
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h				
	北外墙	基本信息	长	1.30m	高(宽)	3.00m	面积	3.90m2	传热系数	0.54(W/m²·K)				
		负荷值	18.3	18.1	18.1	17.9	17.5	17.3	17.1	16.9	16.7	16.7	16.7	16.7
	冷负荷(W)	18.3	18.1	18.1	17.9	17.5	17.3	17.1	16.9	16.7	16.7	16.7	16.7	16.7

4017[卫生间]小计	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)	18.3	18.1	18.1	17.9	17.5	17.3	17.1	16.9	16.7	16.7	16.7	16.7	16.7
	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)	8.5	8.4	8.4	8.3	8.1	8	7.9	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8
	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)	8.5	8.4	8.4	8.3	8.1	8	7.9	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8
	总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4018[卫生间]	房间参数		面积	3.69m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%				
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h				
	北外墙	基本信息	长	2.10m	高(宽)	3.00m	面积	6.30-2.9m2	传热系数	0.54(W/m²·K)				
		负荷值	16.2	16	16	15.8	15.5	15.3	15.1	14.9	14.7	14.7	14.7	14.7
	北外窗_窗	基本信息	长	1.50m	高(宽)	1.90m	面积	2.85m2	传热系数	2.60(W/m²·K)				
		负荷值	122.6	161.7	213.1	244.3	268	272.1	264.9	238.6	197.1	223.8	228.4	57.8
4018[卫生间]小计	冷负荷(W)	138.8	177.7	229.1	260.1	283.5	287.4	280	253.6	211.8	238.5	243.2	72.5	65.9
	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)	138.8	177.7	229.1	260.1	283.5	287.4	280	253.6	211.8	238.5	243.2	72.5	65.9
	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)	37.6	48.2	62.1	70.5	76.8	77.9	75.9	68.7	57.4	64.6	65.9	19.7	17.9
	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)	37.6	48.2	62.1	70.5	76.8	77.9	75.9	68.7	57.4	64.6	65.9	19.7	17.9
总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
4019[卫生间]	房间参数		面积	2.15m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%				
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h				
	北外墙	基本信息	长	1.30m	高(宽)	3.00m	面积	3.90m2	传热系数	0.54(W/m²·K)				
负荷值		18.3	18.1	18.1	17.9	17.5	17.3	17.1	16.9	16.7	16.7	16.7	16.7	16.7
	冷负荷(W)	18.3	18.1	18.1	17.9	17.5	17.3	17.1	16.9	16.7	16.7	16.7	16.7	16.7
	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

4019[卫生间]小计	总冷负荷(W)		18.3	18.1	18.1	17.9	17.5	17.3	17.1	16.9	16.7	16.7	16.7	16.7	
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)		8.5	8.4	8.4	8.3	8.1	8	7.9	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)		8.5	8.4	8.4	8.3	8.1	8	7.9	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8
	总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4020[卫生间]	房间参数		面积	4.07m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	北外墙	基本信息	长	2.30m	高(宽)	3.00m	面积	6.90-2.9m2	传热系数	0.54(W/m <sup>2</sup> ·K)					
		负荷值	19	18.8	18.8	18.6	18.2	17.9	17.7	17.5	17.3	17.3	17.3	17.3	17.3
	北外窗_单	基本信息	长	1.50m	高(宽)	1.90m	面积	2.85m2	传热系数	2.60(W/m <sup>2</sup> ·K)					
		负荷值	122.6	161.7	213.1	244.3	268	272.1	264.9	238.6	197.1	223.8	228.4	57.8	51.1
4020[卫生间]小计	冷负荷(W)		141.6	180.5	231.9	262.9	286.2	290.1	282.6	256.2	214.4	241.1	245.7	75.1	68.4
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)		141.6	180.5	231.9	262.9	286.2	290.1	282.6	256.2	214.4	241.1	245.7	75.1	68.4
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)		34.8	44.3	57	64.6	70.3	71.3	69.4	62.9	52.7	59.2	60.4	18.5	16.8
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)		34.8	44.3	57	64.6	70.3	71.3	69.4	62.9	52.7	59.2	60.4	18.5	16.8
总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
4021[卫生间]	房间参数		面积	2.15m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	北外墙	基本信息	长	1.30m	高(宽)	3.00m	面积	3.90m2	传热系数	0.54(W/m <sup>2</sup> ·K)					
		负荷值	18.3	18.1	18.1	17.9	17.5	17.3	17.1	16.9	16.7	16.7	16.7	16.7	16.7
冷负荷(W)		18.3	18.1	18.1	17.9	17.5	17.3	17.1	16.9	16.7	16.7	16.7	16.7	16.7	
新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
总冷负荷(W)		18.3	18.1	18.1	17.9	17.5	17.3	17.1	16.9	16.7	16.7	16.7	16.7	16.7	

4021[卫生间]小计	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)	8.5	8.4	8.4	8.3	8.1	8	7.9	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8
	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)	8.5	8.4	8.4	8.3	8.1	8	7.9	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8
	总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4022[宿舍]	房间参数	面积	13.65m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
		人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
4022[宿舍]小计	冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
4023[宿舍]	房间参数	面积	13.22m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
		人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
4023[宿舍]小计	冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

4024[宿舍]	房间参数	面积	13.65m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
		人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
4024[宿舍]小计	冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
4025[宿舍]	房间参数	面积	14.52m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
		人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
4025[宿舍]小计	冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
4026[宿舍]	房间参数	面积	13.65m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
		人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
4026[宿舍]小计	冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

舍]小计	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4027[卫生间]	房间参数		面积	3.69m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	北外墙	基本信息	长	2.10m	高(宽)	3.00m	面积	6.30-2.9m2	传热系数	0.54(W/m²·K)					
		负荷值	16.2	16	16	15.8	15.5	15.3	15.1	14.9	14.7	14.7	14.7	14.7	14.7
	北外窗	基本信息	长	1.50m	高(宽)	1.90m	面积	2.85m2	传热系数	2.60(W/m²·K)					
		负荷值	122.6	161.7	213.1	244.3	268	272.1	264.9	238.6	197.1	223.8	228.4	57.8	51.1
4027[卫生间]小计	冷负荷(W)		138.8	177.7	229.1	260.1	283.5	287.4	280	253.6	211.8	238.5	243.2	72.5	65.9
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)		138.8	177.7	229.1	260.1	283.5	287.4	280	253.6	211.8	238.5	243.2	72.5	65.9
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)		37.6	48.2	62.1	70.5	76.8	77.9	75.9	68.7	57.4	64.6	65.9	19.7	17.9
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)		37.6	48.2	62.1	70.5	76.8	77.9	75.9	68.7	57.4	64.6	65.9	19.7	17.9
总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
4028[卫生间]	房间参数		面积	2.15m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	北外墙	基本信息	长	1.30m	高(宽)	3.00m	面积	3.90m2	传热系数	0.54(W/m²·K)					
4028[卫生间]小计	冷负荷(W)		18.3	18.1	18.1	17.9	17.5	17.3	17.1	16.9	16.7	16.7	16.7	16.7	16.7
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)		18.3	18.1	18.1	17.9	17.5	17.3	17.1	16.9	16.7	16.7	16.7	16.7	16.7
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

	冷指标(W/m2)	8.5	8.4	8.4	8.3	8.1	8	7.9	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	
	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷指标(W/m2)	8.5	8.4	8.4	8.3	8.1	8	7.9	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	
	总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
4029[宿舍]	房间参数	面积	13.22m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%						
		人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h						
4029[宿舍]小计	冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
4030[卫生间]	房间参数	面积	3.49m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%						
		人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h						
	北外墙	基本信息	长	2.00m	高(宽)	3.00m	面积	6.00-2.7m2	传热系数	0.54(W/m²·K)					
		负荷值	15.7	15.5	15.5	15.3	15	14.8	14.6	14.5	14.3	14.3	14.3	14.3	14.3
	北外窗	基本信息	长	1.40m	高(宽)	1.90m	面积	2.66m2	传热系数	2.60(W/m²·K)					
负荷值		114.4	150.9	198.9	228	250.1	254	247.2	222.7	183.9	208.9	213.2	53.9	47.7	
4030[卫生间]小计	冷负荷(W)	130.1	166.4	214.4	243.4	265.1	268.8	261.9	237.2	198.2	223.1	227.5	68.2	62	
	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷负荷(W)	130.1	166.4	214.4	243.4	265.1	268.8	261.9	237.2	198.2	223.1	227.5	68.2	62	
	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	冷指标(W/m2)	37.3	47.7	61.4	69.7	76	77	75	68	56.8	63.9	65.2	19.5	17.8	
	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷指标(W/m2)	37.3	47.7	61.4	69.7	76	77	75	68	56.8	63.9	65.2	19.5	17.8	

	总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
4031[卫生间]	房间参数		面积	2.15m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	北外墙	基本信息	长	1.30m	高(宽)	3.00m	面积	3.90m2	传热系数	0.54(W/m²·K)					
负荷值		18.3	18.1	18.1	17.9	17.5	17.3	17.1	16.9	16.7	16.7	16.7	16.7	16.7	
4031[卫生间]小计	冷负荷(W)		18.3	18.1	18.1	17.9	17.5	17.3	17.1	16.9	16.7	16.7	16.7	16.7	16.7
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)		18.3	18.1	18.1	17.9	17.5	17.3	17.1	16.9	16.7	16.7	16.7	16.7	16.7
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)		8.5	8.4	8.4	8.3	8.1	8	7.9	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)		8.5	8.4	8.4	8.3	8.1	8	7.9	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8
总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
4032[卫生间]	房间参数		面积	3.69m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	北外墙	基本信息	长	2.10m	高(宽)	3.00m	面积	6.30-2.9m2	传热系数	0.54(W/m²·K)					
		负荷值	16.2	16	16	15.8	15.5	15.3	15.1	14.9	14.7	14.7	14.7	14.7	14.7
	北外窗_单	基本信息	长	1.50m	高(宽)	1.90m	面积	2.85m2	传热系数	2.60(W/m²·K)					
负荷值		122.6	161.7	213.1	244.3	268	272.1	264.9	238.6	197.1	223.8	228.4	57.8	51.1	
4032[卫生间]小计	冷负荷(W)		138.8	177.7	229.1	260.1	283.5	287.4	280	253.6	211.8	238.5	243.2	72.5	65.9
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)		138.8	177.7	229.1	260.1	283.5	287.4	280	253.6	211.8	238.5	243.2	72.5	65.9
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)		37.6	48.2	62.1	70.5	76.8	77.9	75.9	68.7	57.4	64.6	65.9	19.7	17.9
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)		37.6	48.2	62.1	70.5	76.8	77.9	75.9	68.7	57.4	64.6	65.9	19.7	17.9
总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

4033[卫生间]	房间参数		面积	2.15m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	北外墙	基本信息	长	1.30m	高(宽)	3.00m	面积	3.90m2	传热系数	0.54(W/m²·K)					
负荷值		18.3	18.1	18.1	17.9	17.5	17.3	17.1	16.9	16.7	16.7	16.7	16.7	16.7	
4033[卫生间]小计	冷负荷(W)		18.3	18.1	18.1	17.9	17.5	17.3	17.1	16.9	16.7	16.7	16.7	16.7	16.7
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)		18.3	18.1	18.1	17.9	17.5	17.3	17.1	16.9	16.7	16.7	16.7	16.7	16.7
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)		8.5	8.4	8.4	8.3	8.1	8	7.9	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)		8.5	8.4	8.4	8.3	8.1	8	7.9	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8
总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
4034[宿舍]	房间参数		面积	13.65m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
4034[宿舍]小计	冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
4035[卫生间]	房间参数		面积	2.15m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	北外墙	基本信息	长	1.30m	高(宽)	3.00m	面积	3.90m2	传热系数	0.54(W/m²·K)					
负荷值		18.3	18.1	18.1	17.9	17.5	17.3	17.1	16.9	16.7	16.7	16.7	16.7	16.7	
冷负荷(W)		18.3	18.1	18.1	17.9	17.5	17.3	17.1	16.9	16.7	16.7	16.7	16.7	16.7	

4035[卫生间]小计	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷负荷(W)		18.3	18.1	18.1	17.9	17.5	17.3	17.1	16.9	16.7	16.7	16.7	16.7	16.7
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)		8.5	8.4	8.4	8.3	8.1	8	7.9	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)		8.5	8.4	8.4	8.3	8.1	8	7.9	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8
	总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4036[楼梯间]	房间参数		面积	18.83m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	北外墙	基本信息	长	3.20m	高(宽)	3.00m	面积	9.60-3.0m2	传热系数	0.54(W/m²·K)					
		负荷值	30.8	30.5	30.5	30.1	29.4	29.1	28.7	28.4	28	28	28	28	28
	北外窗_窗	基本信息	长	1.60m	高(宽)	1.90m	面积	3.04m2	传热系数	2.60(W/m²·K)					
		负荷值	130.8	172.4	227.3	260.6	285.9	290.2	282.6	254.5	210.2	238.7	243.7	61.7	54.5
4036[楼梯间]小计	冷负荷(W)		161.6	202.9	257.7	290.7	315.3	319.3	311.3	282.9	238.2	266.7	271.7	89.7	82.6
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)		161.6	202.9	257.7	290.7	315.3	319.3	311.3	282.9	238.2	266.7	271.7	89.7	82.6
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)		8.6	10.8	13.7	15.4	16.7	17	16.5	15	12.7	14.2	14.4	4.8	4.4
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)		8.6	10.8	13.7	15.4	16.7	17	16.5	15	12.7	14.2	14.4	4.8	4.4
总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
4037[卫生间]	房间参数		面积	4.07m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	北外墙	基本信息	长	2.30m	高(宽)	3.00m	面积	6.90-2.9m2	传热系数	0.54(W/m²·K)					
		负荷值	19	18.8	18.8	18.6	18.2	17.9	17.7	17.5	17.3	17.3	17.3	17.3	17.3
	北外窗_窗	基本信息	长	1.50m	高(宽)	1.90m	面积	2.85m2	传热系数	2.60(W/m²·K)					
负荷值		122.6	161.7	213.1	244.3	268	272.1	264.9	238.6	197.1	223.8	228.4	57.8	51.1	

4037[卫生间]小计	冷负荷(W)	141.6	180.5	231.9	262.9	286.2	290.1	282.6	256.2	214.4	241.1	245.7	75.1	68.4	
	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷负荷(W)	141.6	180.5	231.9	262.9	286.2	290.1	282.6	256.2	214.4	241.1	245.7	75.1	68.4	
	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	冷指标(W/m2)	34.8	44.3	57	64.6	70.3	71.3	69.4	62.9	52.7	59.2	60.4	18.5	16.8	
	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷指标(W/m2)	34.8	44.3	57	64.6	70.3	71.3	69.4	62.9	52.7	59.2	60.4	18.5	16.8	
总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
4038[宿舍]	房间参数	面积	14.52m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%						
		人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h						
4038[宿舍]小计	冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
4039[卫生间]	房间参数	面积	2.15m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%						
		人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h						
	北外墙	基本信息	长	1.30m	高(宽)	3.00m	面积	3.90m2	传热系数	0.54(W/m²·K)					
		负荷值	18.3	18.1	18.1	17.9	17.5	17.3	17.1	16.9	16.7	16.7	16.7	16.7	16.7
4039[卫生间]小计	冷负荷(W)	18.3	18.1	18.1	17.9	17.5	17.3	17.1	16.9	16.7	16.7	16.7	16.7	16.7	
	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷负荷(W)	18.3	18.1	18.1	17.9	17.5	17.3	17.1	16.9	16.7	16.7	16.7	16.7	16.7	
	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

土四]小计	总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	冷指标(W/m2)	8.5	8.4	8.4	8.3	8.1	8	7.9	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	
	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷指标(W/m2)	8.5	8.4	8.4	8.3	8.1	8	7.9	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	
	总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
4040[宿舍]	房间参数	面积	13.65m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%						
		人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h						
4040[宿舍]小计	冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
4041[卫生间]	房间参数	面积	3.69m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%						
		人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h						
	北外墙	基本信息	长	2.10m	高(宽)	3.00m	面积	6.30-2.9m2	传热系数	0.54(W/m²·K)					
		负荷值	16.2	16	16	15.8	15.5	15.3	15.1	14.9	14.7	14.7	14.7	14.7	14.7
	北外窗_单	基本信息	长	1.50m	高(宽)	1.90m	面积	2.85m2	传热系数	2.60(W/m²·K)					
负荷值		122.6	161.7	213.1	244.3	268	272.1	264.9	238.6	197.1	223.8	228.4	57.8	51.1	
4041[卫生间]小计	冷负荷(W)	138.8	177.7	229.1	260.1	283.5	287.4	280	253.6	211.8	238.5	243.2	72.5	65.9	
	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷负荷(W)	138.8	177.7	229.1	260.1	283.5	287.4	280	253.6	211.8	238.5	243.2	72.5	65.9	
	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	冷指标(W/m2)	37.6	48.2	62.1	70.5	76.8	77.9	75.9	68.7	57.4	64.6	65.9	19.7	17.9	
	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

2号 楼4层		总冷指标(W/m2)	37.6	48.2	62.1	70.5	76.8	77.9	75.9	68.7	57.4	64.6	65.9	19.7	17.9	
		总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	4042[宿舍]	房间参数		面积	13.65m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
				人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
		西外墙	基本信息	长	4.50m	高(宽)	3.00m	面积	13.50m2	传热系数	0.54(W/m²·K)					
	负荷值		99.6	98.8	98.1	96.7	95.3	93.9	92.5	90.3	88.9	87.5	86.8	86.1	85.4	
	4042[宿舍]小计	冷负荷(W)		99.6	98.8	98.1	96.7	95.3	93.9	92.5	90.3	88.9	87.5	86.8	86.1	85.4
		新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		总冷负荷(W)		99.6	98.8	98.1	96.7	95.3	93.9	92.5	90.3	88.9	87.5	86.8	86.1	85.4
		湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		冷指标(W/m2)		7.3	7.2	7.2	7.1	7	6.9	6.8	6.6	6.5	6.4	6.4	6.3	6.3
		新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		总冷指标(W/m2)		7.3	7.2	7.2	7.1	7	6.9	6.8	6.6	6.5	6.4	6.4	6.3	6.3
	总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	4043[卫生间]	房间参数		面积	3.69m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
				人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
		北外墙	基本信息	长	2.10m	高(宽)	3.00m	面积	6.30-2.9m2	传热系数	0.54(W/m²·K)					
			负荷值	16.2	16	16	15.8	15.5	15.3	15.1	14.9	14.7	14.7	14.7	14.7	14.7
北外窗		基本信息	长	1.50m	高(宽)	1.90m	面积	2.85m2	传热系数	2.60(W/m²·K)						
	负荷值	122.6	161.7	213.1	244.3	268	272.1	264.9	238.6	197.1	223.8	228.4	57.8	51.1		
4043[卫生间]小计	冷负荷(W)		138.8	177.7	229.1	260.1	283.5	287.4	280	253.6	211.8	238.5	243.2	72.5	65.9	
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷负荷(W)		138.8	177.7	229.1	260.1	283.5	287.4	280	253.6	211.8	238.5	243.2	72.5	65.9	
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	冷指标(W/m2)		37.6	48.2	62.1	70.5	76.8	77.9	75.9	68.7	57.4	64.6	65.9	19.7	17.9	
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
总冷指标(W/m2)		37.6	48.2	62.1	70.5	76.8	77.9	75.9	68.7	57.4	64.6	65.9	19.7	17.9		

	总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
4044[卫生间]	房间参数		面积	2.15m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	西外墙	基本信息	长	2.10m	高(宽)	3.00m	面积	6.30m2	传热系数	0.54(W/m²·K)					
		负荷值	46.5	46.1	45.8	45.1	44.5	43.8	43.1	42.2	41.5	40.8	40.5	40.2	39.8
	北外墙	基本信息	长	1.30m	高(宽)	3.00m	面积	3.90m2	传热系数	0.54(W/m²·K)					
		负荷值	18.3	18.1	18.1	17.9	17.5	17.3	17.1	16.9	16.7	16.7	16.7	16.7	16.7
4044[卫生间]小计	冷负荷(W)		64.8	64.2	63.9	63	62	61.1	60.2	59	58.2	57.5	57.2	56.8	56.5
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)		64.8	64.2	63.9	63	62	61.1	60.2	59	58.2	57.5	57.2	56.8	56.5
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)		30.1	29.9	29.7	29.3	28.8	28.4	28	27.5	27.1	26.7	26.6	26.4	26.3
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)		30.1	29.9	29.7	29.3	28.8	28.4	28	27.5	27.1	26.7	26.6	26.4	26.3
	总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4045[宿舍]	房间参数		面积	13.65m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	东外墙	基本信息	长	4.50m	高(宽)	3.00m	面积	13.50m2	传热系数	0.54(W/m²·K)					
		负荷值	95.3	93.9	91.8	90.3	88.9	87.5	86.8	86.8	87.5	88.2	88.9	90.3	91.8
4045[宿舍]小计	冷负荷(W)		95.3	93.9	91.8	90.3	88.9	87.5	86.8	86.8	87.5	88.2	88.9	90.3	91.8
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)		95.3	93.9	91.8	90.3	88.9	87.5	86.8	86.8	87.5	88.2	88.9	90.3	91.8
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)		7	6.9	6.7	6.6	6.5	6.4	6.4	6.4	6.4	6.5	6.5	6.6	6.7
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)		7	6.9	6.7	6.6	6.5	6.4	6.4	6.4	6.4	6.5	6.5	6.6	6.7
	总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

4046[卫生间]	房间参数		面积	3.69m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	北外墙	基本信息	长	2.10m	高(宽)	3.00m	面积	6.30-2.9m2	传热系数	0.54(W/m²·K)					
		负荷值	16.2	16	16	15.8	15.5	15.3	15.1	14.9	14.7	14.7	14.7	14.7	
	北外窗	基本信息	长	1.50m	高(宽)	1.90m	面积	2.85m2	传热系数	2.60(W/m²·K)					
		负荷值	122.6	161.7	213.1	244.3	268	272.1	264.9	238.6	197.1	223.8	228.4	57.8	51.1
4046[卫生间]小计	冷负荷(W)		138.8	177.7	229.1	260.1	283.5	287.4	280	253.6	211.8	238.5	243.2	72.5	65.9
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)		138.8	177.7	229.1	260.1	283.5	287.4	280	253.6	211.8	238.5	243.2	72.5	65.9
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)		37.6	48.2	62.1	70.5	76.8	77.9	75.9	68.7	57.4	64.6	65.9	19.7	17.9
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)		37.6	48.2	62.1	70.5	76.8	77.9	75.9	68.7	57.4	64.6	65.9	19.7	17.9
总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
4047[卫生间]	房间参数		面积	2.15m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	东外墙	基本信息	长	2.10m	高(宽)	3.00m	面积	6.30m2	传热系数	0.54(W/m²·K)					
		负荷值	44.5	43.8	42.8	42.2	41.5	40.8	40.5	40.5	40.8	41.2	41.5	42.2	42.8
	北外墙	基本信息	长	1.30m	高(宽)	3.00m	面积	3.90m2	传热系数	0.54(W/m²·K)					
		负荷值	18.3	18.1	18.1	17.9	17.5	17.3	17.1	16.9	16.7	16.7	16.7	16.7	16.7
4047[卫生间]小计	冷负荷(W)		62.8	61.9	60.9	60.1	59	58.1	57.6	57.4	57.5	57.8	58.2	58.8	59.5
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)		62.8	61.9	60.9	60.1	59	58.1	57.6	57.4	57.5	57.8	58.2	58.8	59.5
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)		29.2	28.8	28.3	27.9	27.4	27	26.8	26.7	26.7	26.9	27.1	27.4	27.7
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
总冷指标(W/m2)		29.2	28.8	28.3	27.9	27.4	27	26.8	26.7	26.7	26.9	27.1	27.4	27.7	

	总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
4048[卫生间]	房间参数		面积	3.69m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	南外墙	基本信息	长	2.10m	高(宽)	3.00m	面积	6.30-2.9m2	传热系数	0.54(W/m²·K)					
		负荷值	20	19.8	19.5	19.3	18.9	18.6	18.2	17.8	17.6	17.5	17.5	17.6	17.8
	南外窗_单	基本信息	长	1.50m	高(宽)	1.90m	面积	2.85m2	传热系数	2.60(W/m²·K)					
负荷值		71.5	136.7	244.4	365.6	431.7	481.4	375.3	219.8	144.9	118.1	90.5	57.8	51.1	
4048[卫生间]小计	冷负荷(W)		91.5	156.5	263.9	384.9	450.6	500	393.5	237.7	162.6	135.6	107.9	75.4	69
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)		91.5	156.5	263.9	384.9	450.6	500	393.5	237.7	162.6	135.6	107.9	75.4	69
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)		24.8	42.4	71.5	104.3	122.1	135.5	106.6	64.4	44.1	36.8	29.2	20.4	18.7
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)		24.8	42.4	71.5	104.3	122.1	135.5	106.6	64.4	44.1	36.8	29.2	20.4	18.7
总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
4049[卫生间]	房间参数		面积	2.15m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	南外墙	基本信息	长	1.30m	高(宽)	3.00m	面积	3.90m2	传热系数	0.54(W/m²·K)					
负荷值		22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9	20.2	
4049[卫生间]小计	冷负荷(W)		22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9	20.2
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)		22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9	20.2
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)		10.5	10.4	10.2	10.1	9.9	9.8	9.6	9.4	9.3	9.2	9.2	9.3	9.4
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)		10.5	10.4	10.2	10.1	9.9	9.8	9.6	9.4	9.3	9.2	9.2	9.3	9.4
总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

4050[卫生间]	房间参数		面积	3.69m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	南外墙	基本信息	长	2.10m	高(宽)	3.00m	面积	6.30-2.9m2	传热系数	0.54(W/m²·K)					
		负荷值	20	19.8	19.5	19.3	18.9	18.6	18.2	17.8	17.6	17.5	17.5	17.6	17.8
	南外窗_单	基本信息	长	1.50m	高(宽)	1.90m	面积	2.85m2	传热系数	2.60(W/m²·K)					
负荷值		71.5	136.7	244.4	365.6	431.7	481.4	375.3	219.8	144.9	118.1	90.5	57.8	51.1	
4050[卫生间]小计	冷负荷(W)		91.5	156.5	263.9	384.9	450.6	500	393.5	237.7	162.6	135.6	107.9	75.4	69
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)		91.5	156.5	263.9	384.9	450.6	500	393.5	237.7	162.6	135.6	107.9	75.4	69
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)		24.8	42.4	71.5	104.3	122.1	135.5	106.6	64.4	44.1	36.8	29.2	20.4	18.7
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)		24.8	42.4	71.5	104.3	122.1	135.5	106.6	64.4	44.1	36.8	29.2	20.4	18.7
总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
4051[卫生间]	房间参数		面积	2.15m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	南外墙	基本信息	长	1.30m	高(宽)	3.00m	面积	3.90m2	传热系数	0.54(W/m²·K)					
负荷值		22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9	20.2	
4051[卫生间]小计	冷负荷(W)		22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9	20.2
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)		22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9	20.2
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)		10.5	10.4	10.2	10.1	9.9	9.8	9.6	9.4	9.3	9.2	9.2	9.3	9.4
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)		10.5	10.4	10.2	10.1	9.9	9.8	9.6	9.4	9.3	9.2	9.2	9.3	9.4
总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
空间参数		面积	3.69m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%						

4052[卫生间]	历回参数		人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	南外墙	基本信息	长	2.10m	高(宽)	3.00m	面积	6.30-2.9m2	传热系数	0.54(W/m²·K)					
		负荷值	20	19.8	19.5	19.3	18.9	18.6	18.2	17.8	17.6	17.5	17.6	17.8	
	南外墙	基本信息	长	1.50m	高(宽)	1.90m	面积	2.85m2	传热系数	2.60(W/m²·K)					
负荷值		71.5	136.7	244.4	365.6	431.7	481.4	375.3	219.8	144.9	118.1	90.5	57.8	51.1	
4052[卫生间]小计	冷负荷(W)		91.5	156.5	263.9	384.9	450.6	500	393.5	237.7	162.6	135.6	107.9	75.4	69
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)		91.5	156.5	263.9	384.9	450.6	500	393.5	237.7	162.6	135.6	107.9	75.4	69
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)		24.8	42.4	71.5	104.3	122.1	135.5	106.6	64.4	44.1	36.8	29.2	20.4	18.7
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)		24.8	42.4	71.5	104.3	122.1	135.5	106.6	64.4	44.1	36.8	29.2	20.4	18.7
总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
4053[卫生间]	房间参数		面积	2.15m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
	南外墙	基本信息	长	1.30m	高(宽)	3.00m	面积	3.90m2	传热系数	0.54(W/m²·K)					
		负荷值	22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9	20.2
4053[卫生间]小计	冷负荷(W)		22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9	20.2
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)		22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9	20.2
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)		10.5	10.4	10.2	10.1	9.9	9.8	9.6	9.4	9.3	9.2	9.2	9.3	9.4
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)		10.5	10.4	10.2	10.1	9.9	9.8	9.6	9.4	9.3	9.2	9.2	9.3	9.4
总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	房间参数		面积	3.69m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					

4054[卫生间]	南外墙	基本信息	长	2.10m	高(宽)	3.00m	面积	6.30-2.9m2	传热系数	0.54(W/m <sup>2</sup> ·K)					
		负荷值	20	19.8	19.5	19.3	18.9	18.6	18.2	17.8	17.6	17.5	17.5	17.6	17.8
	南外墙_窗	基本信息	长	1.50m	高(宽)	1.90m	面积	2.85m2	传热系数	2.60(W/m <sup>2</sup> ·K)					
		负荷值	71.5	136.7	244.4	365.6	431.7	481.4	375.3	219.8	144.9	118.1	90.5	57.8	51.1
4054[卫生间]小计	冷负荷(W)		91.5	156.5	263.9	384.9	450.6	500	393.5	237.7	162.6	135.6	107.9	75.4	69
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)		91.5	156.5	263.9	384.9	450.6	500	393.5	237.7	162.6	135.6	107.9	75.4	69
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)		24.8	42.4	71.5	104.3	122.1	135.5	106.6	64.4	44.1	36.8	29.2	20.4	18.7
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)		24.8	42.4	71.5	104.3	122.1	135.5	106.6	64.4	44.1	36.8	29.2	20.4	18.7
总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
4055[卫生间]	房间参数		面积	2.15m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	南外墙	基本信息	长	1.30m	高(宽)	3.00m	面积	3.90m2	传热系数	0.54(W/m <sup>2</sup> ·K)					
		负荷值	22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9	20.2
4055[卫生间]小计	冷负荷(W)		22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9	20.2
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)		22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9	20.2
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)		10.5	10.4	10.2	10.1	9.9	9.8	9.6	9.4	9.3	9.2	9.2	9.3	9.4
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)		10.5	10.4	10.2	10.1	9.9	9.8	9.6	9.4	9.3	9.2	9.2	9.3	9.4
总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
4056[卫生间]	房间参数		面积	2.15m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	南外墙	基本信息	长	1.30m	高(宽)	3.00m	面积	3.90m2	传热系数	0.54(W/m <sup>2</sup> ·K)					
		负荷值	22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9	20.2

	负荷值	22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9	20.2
4056[卫生间]小计	冷负荷(W)	22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9	20.2
	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)	22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9	20.2
	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)	10.5	10.4	10.2	10.1	9.9	9.8	9.6	9.4	9.3	9.2	9.2	9.3	9.4
	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)	10.5	10.4	10.2	10.1	9.9	9.8	9.6	9.4	9.3	9.2	9.2	9.3	9.4
总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
4057[卫生间]	房间参数		面积	3.69m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%				
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h				
	南外墙	基本信息	长	2.10m	高(宽)	3.00m	面积	6.30-2.9m2	传热系数	0.54(W/m²·K)				
		负荷值	20	19.8	19.5	19.3	18.9	18.6	18.2	17.8	17.6	17.5	17.5	17.6
	南外窗_单	基本信息	长	1.50m	高(宽)	1.90m	面积	2.85m2	传热系数	2.60(W/m²·K)				
负荷值		71.5	136.7	244.4	365.6	431.7	481.4	375.3	219.8	144.9	118.1	90.5	57.8	51.1
4057[卫生间]小计	冷负荷(W)	91.5	156.5	263.9	384.9	450.6	500	393.5	237.7	162.6	135.6	107.9	75.4	69
	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)	91.5	156.5	263.9	384.9	450.6	500	393.5	237.7	162.6	135.6	107.9	75.4	69
	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)	24.8	42.4	71.5	104.3	122.1	135.5	106.6	64.4	44.1	36.8	29.2	20.4	18.7
	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)	24.8	42.4	71.5	104.3	122.1	135.5	106.6	64.4	44.1	36.8	29.2	20.4	18.7
总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
4058[卫生间]	房间参数		面积	3.69m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%				
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h				
	南外墙	基本信息	长	2.10m	高(宽)	3.00m	面积	6.30-2.9m2	传热系数	0.54(W/m²·K)				
		负荷值	20	19.8	19.5	19.3	18.9	18.6	18.2	17.8	17.6	17.5	17.5	17.6

南外墙_南	基本信息	长	1.50m	高(宽)	1.90m	面积	2.85m2	传热系数	2.60(W/m <sup>2</sup> ·K)					
	负荷值	71.5	136.7	244.4	365.6	431.7	481.4	375.3	219.8	144.9	118.1	90.5	57.8	51.1
4058[卫生间]小计	冷负荷(W)	91.5	156.5	263.9	384.9	450.6	500	393.5	237.7	162.6	135.6	107.9	75.4	69
	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)	91.5	156.5	263.9	384.9	450.6	500	393.5	237.7	162.6	135.6	107.9	75.4	69
	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)	24.8	42.4	71.5	104.3	122.1	135.5	106.6	64.4	44.1	36.8	29.2	20.4	18.7
	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)	24.8	42.4	71.5	104.3	122.1	135.5	106.6	64.4	44.1	36.8	29.2	20.4	18.7
	总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4059[卫生间]	房间参数		面积	2.15m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%				
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h				
	西外墙	基本信息	长	2.10m	高(宽)	3.00m	面积	6.30m2	传热系数	0.54(W/m <sup>2</sup> ·K)				
		负荷值	46.5	46.1	45.8	45.1	44.5	43.8	43.1	42.2	41.5	40.8	40.5	40.2
	南外墙	基本信息	长	1.30m	高(宽)	3.00m	面积	3.90m2	传热系数	0.54(W/m <sup>2</sup> ·K)				
负荷值		22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9	20.2
4059[卫生间]小计	冷负荷(W)	69.1	68.5	67.8	66.9	65.9	64.8	63.7	62.3	61.4	60.6	60.2	60.1	60
	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)	69.1	68.5	67.8	66.9	65.9	64.8	63.7	62.3	61.4	60.6	60.2	60.1	60
	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)	32.1	31.9	31.5	31.1	30.6	30.1	29.6	29	28.6	28.2	28	28	27.9
	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)	32.1	31.9	31.5	31.1	30.6	30.1	29.6	29	28.6	28.2	28	28	27.9
	总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4060[宿舍]	房间参数		面积	13.65m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%				
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h				
	冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

4060[宿舍]小计	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4061[宿舍]	房间参数	面积	13.65m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
		人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
4061[宿舍]小计	冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4062[宿舍]	房间参数	面积	13.65m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
		人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
4062[宿舍]小计	冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

		总冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
4063[宿舍]	房间参数	面积	13.65m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%						
		人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h						
4063[宿舍]小计	冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
4064[宿舍]	房间参数	面积	13.65m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%						
		人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h						
	西外墙	基本信息	长	4.50m	高(宽)	3.00m	面积	13.50m2	传热系数	0.54(W/m²·K)					
		负荷值	99.6	98.8	98.1	96.7	95.3	93.9	92.5	90.3	88.9	87.5	86.8	86.1	85.4
4064[宿舍]小计	冷负荷(W)	99.6	98.8	98.1	96.7	95.3	93.9	92.5	90.3	88.9	87.5	86.8	86.1	85.4	
	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷负荷(W)	99.6	98.8	98.1	96.7	95.3	93.9	92.5	90.3	88.9	87.5	86.8	86.1	85.4	
	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	冷指标(W/m2)	7.3	7.2	7.2	7.1	7	6.9	6.8	6.6	6.5	6.4	6.4	6.3	6.3	
	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷指标(W/m2)	7.3	7.2	7.2	7.1	7	6.9	6.8	6.6	6.5	6.4	6.4	6.3	6.3	
		总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
4065[卫	房间参数	面积	3.69m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%						
		人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h						
		基本信息	长	2.10m	高(宽)	3.00m	面积	6.30-2.9m2	传热系数	0.54(W/m²·K)					

生间]	南外墙	负荷值	20	19.8	19.5	19.3	18.9	18.6	18.2	17.8	17.6	17.5	17.5	17.6	17.8	
		基本信息	长	1.50m	高(宽)	1.90m	面积	2.85m2	传热系数	2.60(W/m <sup>2</sup> ·K)						
		负荷值	71.5	136.7	244.4	365.6	431.7	481.4	375.3	219.8	144.9	118.1	90.5	57.8	51.1	
4065[卫生间]小计	冷负荷(W)		91.5	156.5	263.9	384.9	450.6	500	393.5	237.7	162.6	135.6	107.9	75.4	69	
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷负荷(W)		91.5	156.5	263.9	384.9	450.6	500	393.5	237.7	162.6	135.6	107.9	75.4	69	
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	冷指标(W/m2)		24.8	42.4	71.5	104.3	122.1	135.5	106.6	64.4	44.1	36.8	29.2	20.4	18.7	
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷指标(W/m2)		24.8	42.4	71.5	104.3	122.1	135.5	106.6	64.4	44.1	36.8	29.2	20.4	18.7	
	总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
4066[卫生间]	房间参数		面积	2.15m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%						
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h						
	南外墙	基本信息	长	1.30m	高(宽)	3.00m	面积	3.90m2	传热系数	0.54(W/m <sup>2</sup> ·K)						
负荷值		22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9	20.2		
4066[卫生间]小计	冷负荷(W)		22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9	20.2	
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷负荷(W)		22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9	20.2	
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	冷指标(W/m2)		10.5	10.4	10.2	10.1	9.9	9.8	9.6	9.4	9.3	9.2	9.2	9.3	9.4	
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷指标(W/m2)		10.5	10.4	10.2	10.1	9.9	9.8	9.6	9.4	9.3	9.2	9.2	9.3	9.4	
	总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
4067[卫生间]	房间参数		面积	3.69m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%						
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h						
	南外墙	基本信息	长	2.10m	高(宽)	3.00m	面积	6.30-2.9m2	传热系数	0.54(W/m <sup>2</sup> ·K)						
负荷值		20	19.8	19.5	19.3	18.9	18.6	18.2	17.8	17.6	17.5	17.5	17.6	17.8		

南外墙	基本信息	长	1.50m	高(宽)	1.90m	面积	2.85m <sup>2</sup>	传热系数	2.60(W/m <sup>2</sup> ·K)					
	负荷值	71.5	136.7	244.4	365.6	431.7	481.4	375.3	219.8	144.9	118.1	90.5	57.8	51.1
4067[卫生间]小计	冷负荷(W)	91.5	156.5	263.9	384.9	450.6	500	393.5	237.7	162.6	135.6	107.9	75.4	69
	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)	91.5	156.5	263.9	384.9	450.6	500	393.5	237.7	162.6	135.6	107.9	75.4	69
	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m <sup>2</sup> )	24.8	42.4	71.5	104.3	122.1	135.5	106.6	64.4	44.1	36.8	29.2	20.4	18.7
	新风冷指标(W/m <sup>2</sup> )	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m <sup>2</sup> )	24.8	42.4	71.5	104.3	122.1	135.5	106.6	64.4	44.1	36.8	29.2	20.4	18.7
	总湿指标(kg/hm <sup>2</sup> )	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4068[卫生间]	房间参数		面积	2.15m <sup>2</sup>	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%				
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m <sup>3</sup> /h				
	南外墙	基本信息	长	1.30m	高(宽)	3.00m	面积	3.90m <sup>2</sup>	传热系数	0.54(W/m <sup>2</sup> ·K)				
		负荷值	22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9
4068[卫生间]小计	冷负荷(W)	22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9	20.2
	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)	22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9	20.2
	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m <sup>2</sup> )	10.5	10.4	10.2	10.1	9.9	9.8	9.6	9.4	9.3	9.2	9.2	9.3	9.4
	新风冷指标(W/m <sup>2</sup> )	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m <sup>2</sup> )	10.5	10.4	10.2	10.1	9.9	9.8	9.6	9.4	9.3	9.2	9.2	9.3	9.4
	总湿指标(kg/hm <sup>2</sup> )	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4069[卫生间]	房间参数		面积	3.69m <sup>2</sup>	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%				
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m <sup>3</sup> /h				
	南外墙	基本信息	长	2.10m	高(宽)	3.00m	面积	6.30-2.9m <sup>2</sup>	传热系数	0.54(W/m <sup>2</sup> ·K)				
		负荷值	20	19.8	19.5	19.3	18.9	18.6	18.2	17.8	17.6	17.5	17.5	17.6
	南外墙	基本信息	长	1.50m	高(宽)	1.90m	面积	2.85m <sup>2</sup>	传热系数	2.60(W/m <sup>2</sup> ·K)				

	南外墙_窗	负荷值	71.5	136.7	244.4	365.6	431.7	481.4	375.3	219.8	144.9	118.1	90.5	57.8	51.1		
4069[卫生间]小计	冷负荷(W)		91.5	156.5	263.9	384.9	450.6	500	393.5	237.7	162.6	135.6	107.9	75.4	69		
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷负荷(W)		91.5	156.5	263.9	384.9	450.6	500	393.5	237.7	162.6	135.6	107.9	75.4	69		
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)		24.8	42.4	71.5	104.3	122.1	135.5	106.6	64.4	44.1	36.8	29.2	20.4	18.7		
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷指标(W/m2)		24.8	42.4	71.5	104.3	122.1	135.5	106.6	64.4	44.1	36.8	29.2	20.4	18.7		
总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
4070[卫生间]	房间参数		面积	2.15m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%							
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h							
	南外墙	基本信息	长	1.30m	高(宽)	3.00m	面积	3.90m2	传热系数	0.54(W/m²·K)							
负荷值		22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9	20.2			
4070[卫生间]小计	冷负荷(W)		22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9	20.2		
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	总冷负荷(W)		22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9	20.2		
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	冷指标(W/m2)		10.5	10.4	10.2	10.1	9.9	9.8	9.6	9.4	9.3	9.2	9.2	9.3	9.4		
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	总冷指标(W/m2)		10.5	10.4	10.2	10.1	9.9	9.8	9.6	9.4	9.3	9.2	9.2	9.3	9.4		
总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
4071[卫生间]	房间参数		面积	3.69m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%							
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h							
	南外墙	基本信息	长	2.10m	高(宽)	3.00m	面积	6.30-2.9m2	传热系数	0.54(W/m²·K)							
		负荷值		20	19.8	19.5	19.3	18.9	18.6	18.2	17.8	17.6	17.5	17.5	17.6	17.8	
	南外窗_窗	基本信息	长	1.50m	高(宽)	1.90m	面积	2.85m2	传热系数	2.60(W/m²·K)							
负荷值		71.5	136.7	244.4	365.6	431.7	481.4	375.3	219.8	144.9	118.1	90.5	57.8	51.1			

4071[卫生间]小计	冷负荷(W)	91.5	156.5	263.9	384.9	450.6	500	393.5	237.7	162.6	135.6	107.9	75.4	69
	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)	91.5	156.5	263.9	384.9	450.6	500	393.5	237.7	162.6	135.6	107.9	75.4	69
	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)	24.8	42.4	71.5	104.3	122.1	135.5	106.6	64.4	44.1	36.8	29.2	20.4	18.7
	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)	24.8	42.4	71.5	104.3	122.1	135.5	106.6	64.4	44.1	36.8	29.2	20.4	18.7
总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
4072[卫生间]	房间参数		面积	2.15m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%				
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h				
	南外墙	基本信息	长	1.30m	高(宽)	3.00m	面积	3.90m2	传热系数	0.54(W/m <sup>2</sup> ·K)				
		负荷值	22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9
4072[卫生间]小计	冷负荷(W)	22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9	20.2
	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)	22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9	20.2
	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)	10.5	10.4	10.2	10.1	9.9	9.8	9.6	9.4	9.3	9.2	9.2	9.3	9.4
	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)	10.5	10.4	10.2	10.1	9.9	9.8	9.6	9.4	9.3	9.2	9.2	9.3	9.4
总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
4073[宿舍]	房间参数		面积	13.65m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%				
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h				
4073[宿舍]	冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

舍]小计	总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4074[宿舍]	房间参数	面积	13.65m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
		人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
4074[宿舍]小计	冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
4075[宿舍]	房间参数	面积	13.65m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
		人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
4075[宿舍]小计	冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
4076[宿舍]	房间参数	面积	13.65m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
		人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					

4076[宿舍]小计	冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4077[卫生间]	房间参数		面积	3.69m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%				
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h				
	南外墙	基本信息	长	2.10m	高(宽)	3.00m	面积	6.30-2.9m2	传热系数	0.54(W/m²·K)				
		负荷值	20	19.8	19.5	19.3	18.9	18.6	18.2	17.8	17.6	17.5	17.5	17.6
	南外窗	基本信息	长	1.50m	高(宽)	1.90m	面积	2.85m2	传热系数	2.60(W/m²·K)				
		负荷值	71.5	136.7	244.4	365.6	431.7	481.4	375.3	219.8	144.9	118.1	90.5	57.8
4077[卫生间]小计	冷负荷(W)	91.5	156.5	263.9	384.9	450.6	500	393.5	237.7	162.6	135.6	107.9	75.4	69
	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)	91.5	156.5	263.9	384.9	450.6	500	393.5	237.7	162.6	135.6	107.9	75.4	69
	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)	24.8	42.4	71.5	104.3	122.1	135.5	106.6	64.4	44.1	36.8	29.2	20.4	18.7
	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)	24.8	42.4	71.5	104.3	122.1	135.5	106.6	64.4	44.1	36.8	29.2	20.4	18.7
总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
4078[卫生间]	房间参数		面积	2.15m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%				
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h				
	南外墙	基本信息	长	1.30m	高(宽)	3.00m	面积	3.90m2	传热系数	0.54(W/m²·K)				
		负荷值	22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9
	冷负荷(W)	22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9	20.2

4078[卫生间]小计	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷负荷(W)		22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9	20.2
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)		10.5	10.4	10.2	10.1	9.9	9.8	9.6	9.4	9.3	9.2	9.2	9.3	9.4
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)		10.5	10.4	10.2	10.1	9.9	9.8	9.6	9.4	9.3	9.2	9.2	9.3	9.4
	总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4079[宿舍]	房间参数		面积	13.65m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
4079[宿舍]小计	冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
4080[卫生间]	房间参数		面积	3.69m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	南外墙	基本信息	长	2.10m	高(宽)	3.00m	面积	6.30-2.9m2	传热系数	0.54(W/m²·K)					
		负荷值	20	19.8	19.5	19.3	18.9	18.6	18.2	17.8	17.6	17.5	17.5	17.6	17.8
	南外窗_单	基本信息	长	1.50m	高(宽)	1.90m	面积	2.85m2	传热系数	2.60(W/m²·K)					
		负荷值	71.5	136.7	244.4	365.6	431.7	481.4	375.3	219.8	144.9	118.1	90.5	57.8	51.1
4080[卫生间]小计	冷负荷(W)		91.5	156.5	263.9	384.9	450.6	500	393.5	237.7	162.6	135.6	107.9	75.4	69
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)		91.5	156.5	263.9	384.9	450.6	500	393.5	237.7	162.6	135.6	107.9	75.4	69
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

4080[卫生间]小计	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	冷指标(W/m2)		24.8	42.4	71.5	104.3	122.1	135.5	106.6	64.4	44.1	36.8	29.2	20.4	18.7
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)		24.8	42.4	71.5	104.3	122.1	135.5	106.6	64.4	44.1	36.8	29.2	20.4	18.7
	总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4081[卫生间]	房间参数		面积	2.15m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	南外墙	基本信息	长	1.30m	高(宽)	3.00m	面积	3.90m2	传热系数	0.54(W/m²·K)					
		负荷值	22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9	20.2
	东外墙	基本信息	长	2.10m	高(宽)	3.00m	面积	6.30m2	传热系数	0.54(W/m²·K)					
		负荷值	44.5	43.8	42.8	42.2	41.5	40.8	40.5	40.5	40.8	41.2	41.5	42.2	42.8
4081[卫生间]小计	冷负荷(W)		67.1	66.2	64.8	63.9	62.9	61.8	61.1	60.7	60.8	60.9	61.2	62.1	63
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)		67.1	66.2	64.8	63.9	62.9	61.8	61.1	60.7	60.8	60.9	61.2	62.1	63
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)		31.2	30.8	30.1	29.7	29.2	28.7	28.4	28.2	28.3	28.3	28.5	28.9	29.3
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)		31.2	30.8	30.1	29.7	29.2	28.7	28.4	28.2	28.3	28.3	28.5	28.9	29.3
总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
4082[宿舍]	房间参数		面积	13.65m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	东外墙	基本信息	长	4.50m	高(宽)	3.00m	面积	13.50m2	传热系数	0.54(W/m²·K)					
		负荷值	95.3	93.9	91.8	90.3	88.9	87.5	86.8	86.8	87.5	88.2	88.9	90.3	91.8
4082[宿舍]	冷负荷(W)		95.3	93.9	91.8	90.3	88.9	87.5	86.8	86.8	87.5	88.2	88.9	90.3	91.8
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)		95.3	93.9	91.8	90.3	88.9	87.5	86.8	86.8	87.5	88.2	88.9	90.3	91.8
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

舍]小计	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	冷指标(W/m2)		7	6.9	6.7	6.6	6.5	6.4	6.4	6.4	6.4	6.5	6.5	6.6	6.7
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)		7	6.9	6.7	6.6	6.5	6.4	6.4	6.4	6.4	6.5	6.5	6.6	6.7
	总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5001[卫生间]	房间参数		面积	2.15m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	北外墙	基本信息	长	1.30m	高(宽)	3.00m	面积	3.90m2	传热系数	0.54(W/m²·K)					
		负荷值	18.3	18.1	18.1	17.9	17.5	17.3	17.1	16.9	16.7	16.7	16.7	16.7	16.7
	屋面	基本信息	长	1.30m	高(宽)	2.10m	面积	2.15m2	传热系数	0.49(W/m²·K)					
		负荷值	17.4	16.7	15.9	15.1	14.3	13.6	13	12.6	12.4	12.5	12.9	13.5	14.3
5001[卫生间]小计	冷负荷(W)		35.7	34.8	34	33	31.7	30.8	30	29.4	29	29.1	29.5	30.1	30.9
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)		35.7	34.8	34	33	31.7	30.8	30	29.4	29	29.1	29.5	30.1	30.9
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)		16.6	16.2	15.8	15.4	14.8	14.3	14	13.7	13.5	13.6	13.7	14	14.4
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)		16.6	16.2	15.8	15.4	14.8	14.3	14	13.7	13.5	13.6	13.7	14	14.4
总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
5002[宿舍]	房间参数		面积	11.37m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	屋面	基本信息	长	3.40m	高(宽)	4.50m	面积	11.37m2	传热系数	0.49(W/m²·K)					
负荷值		92.2	88.5	84.3	80.1	75.4	71.7	68.5	66.4	65.4	65.9	68	71.2	75.4	
5002[宿舍]小计	冷负荷(W)		92.2	88.5	84.3	80.1	75.4	71.7	68.5	66.4	65.4	65.9	68	71.2	75.4
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)		92.2	88.5	84.3	80.1	75.4	71.7	68.5	66.4	65.4	65.9	68	71.2	75.4
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

	冷指标(W/m2)	8.1	7.8	7.4	7	6.6	6.3	6	5.8	5.8	5.8	6	6.3	6.6	
	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷指标(W/m2)	8.1	7.8	7.4	7	6.6	6.3	6	5.8	5.8	5.8	6	6.3	6.6	
	总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
5003[楼 梯间]	房间参数	面积	18.83m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%						
		人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h						
	北外墙	基本信息	长	3.20m	高(宽)	3.00m	面积	9.60-3.0m2	传热系数	0.54(W/m²·K)					
		负荷值	30.8	30.5	30.5	30.1	29.4	29.1	28.7	28.4	28	28	28	28	28
	北外窗_单	基本信息	长	1.60m	高(宽)	1.90m	面积	3.04m2	传热系数	2.60(W/m²·K)					
		负荷值	130.8	172.4	227.3	260.6	285.9	290.2	282.6	254.5	210.2	238.7	243.7	61.7	54.5
	屋面	基本信息	长	3.20m	高(宽)	6.60m	面积	18.83m2	传热系数	0.49(W/m²·K)					
		负荷值	152.7	146.6	139.6	132.7	124.8	118.7	113.5	110	108.3	109.2	112.6	117.9	124.8
	5003[楼 梯间]小 计	冷负荷(W)	314.2	349.5	397.4	423.4	440.1	438.1	424.8	393	346.5	375.9	384.3	207.6	207.4
		新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
总冷负荷(W)		314.2	349.5	397.4	423.4	440.1	438.1	424.8	393	346.5	375.9	384.3	207.6	207.4	
湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
冷指标(W/m2)		16.7	18.6	21.1	22.5	23.4	23.3	22.6	20.9	18.4	20	20.4	11	11	
新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
总冷指标(W/m2)		16.7	18.6	21.1	22.5	23.4	23.3	22.6	20.9	18.4	20	20.4	11	11	
总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
5004[卫 生间]	房间参数	面积	3.69m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%						
		人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h						
	北外墙	基本信息	长	2.10m	高(宽)	3.00m	面积	6.30-2.9m2	传热系数	0.54(W/m²·K)					
		负荷值	16.2	16	16	15.8	15.5	15.3	15.1	14.9	14.7	14.7	14.7	14.7	14.7
	北外窗_单	基本信息	长	1.50m	高(宽)	1.90m	面积	2.85m2	传热系数	2.60(W/m²·K)					
		负荷值	122.6	161.7	213.1	244.3	268	272.1	264.9	238.6	197.1	223.8	228.4	57.8	51.1
	屋面	基本信息	长	2.10m	高(宽)	2.10m	面积	3.69m2	传热系数	0.49(W/m²·K)					
负荷值		29.9	28.7	27.4	26	24.5	23.3	22.2	21.6	21.2	21.4	22.1	23.1	24.5	
	冷负荷(W)	168.7	206.4	256.5	286.1	307.9	310.7	302.3	275.1	233	259.9	265.3	95.6	90.3	

5004[卫生间]小计	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)	168.7	206.4	256.5	286.1	307.9	310.7	302.3	275.1	233	259.9	265.3	95.6	90.3
	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)	45.7	55.9	69.5	77.5	83.5	84.2	81.9	74.6	63.2	70.4	71.9	25.9	24.5
	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)	45.7	55.9	69.5	77.5	83.5	84.2	81.9	74.6	63.2	70.4	71.9	25.9	24.5
	总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5005[电气间]	房间参数		面积	1.59m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%				
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h				
	屋面	基本信息	长	1.90m	高(宽)	1.20m	面积	1.59m2	传热系数	0.49(W/m²·K)				
		负荷值	12.9	12.4	11.8	11.2	10.5	10	9.6	9.3	9.1	9.2	9.5	10
5005[电气间]小计	冷负荷(W)	12.9	12.4	11.8	11.2	10.5	10	9.6	9.3	9.1	9.2	9.5	10	10.5
	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)	12.9	12.4	11.8	11.2	10.5	10	9.6	9.3	9.1	9.2	9.5	10	10.5
	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)	8.1	7.8	7.4	7	6.6	6.3	6	5.8	5.8	5.8	6	6.3	6.6
	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)	8.1	7.8	7.4	7	6.6	6.3	6	5.8	5.8	5.8	6	6.3	6.6
总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
5006[走廊]	房间参数		面积	116.01m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%				
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h				
	东外墙	基本信息	长	2.70m	高(宽)	3.00m	面积	8.10-3.4m2	传热系数	0.54(W/m²·K)				
		负荷值	33	32.5	31.8	31.3	30.8	30.3	30.1	30.1	30.3	30.6	30.8	31.3
	东外窗_单	基本信息	长	1.80m	高(宽)	1.90m	面积	3.42m2	传热系数	2.60(W/m²·K)				
		负荷值	851.9	991.7	720.6	314.2	185.2	184.2	178.8	166.1	145.9	123.5	99.6	69.4
西外墙	基本信息	长	2.70m	高(宽)	3.00m	面积	8.10-3.4m2	传热系数	0.54(W/m²·K)					
	负荷值	34.5	34.3	34	33.5	33	32.5	32.1	31.3	30.8	30.3	30.1	29.8	29.6

西外墙	基本信息	长	1.80m	高(宽)	1.90m	面积	3.42m <sup>2</sup>	传热系数	2.60(W/m <sup>2</sup> ·K)					
	负荷值	72.5	93.9	113	127.9	139.5	247.8	522.3	821.2	962.8	1030.2	657.6	69.4	61.4
屋面	基本信息	长	47.40m	高(宽)	2.70m	面积	116.01m <sup>2</sup>	传热系数	0.49(W/m <sup>2</sup> ·K)					
	负荷值	940.6	903.1	860.2	817.3	769.1	731.5	699.4	677.9	667.2	672.6	694	726.2	769.1
5006[走廊]小计	冷负荷(W)	1933	2055.4	1759.7	1324.2	1157.6	1226.4	1462.7	1726.6	1837.1	1887.2	1512.1	926.1	953.2
	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)	1933	2055.4	1759.7	1324.2	1157.6	1226.4	1462.7	1726.6	1837.1	1887.2	1512.1	926.1	953.2
	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m <sup>2</sup> )	16.7	17.7	15.2	11.4	10	10.6	12.6	14.9	15.8	16.3	13	8	8.2
	新风冷指标(W/m <sup>2</sup> )	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m <sup>2</sup> )	16.7	17.7	15.2	11.4	10	10.6	12.6	14.9	15.8	16.3	13	8	8.2
总湿指标(kg/hm <sup>2</sup> )	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
5007[宿舍]	房间参数		面积	13.22m <sup>2</sup>	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%				
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m <sup>3</sup> /h				
	屋面	基本信息	长	3.30m	高(宽)	4.50m	面积	13.22m <sup>2</sup>	传热系数	0.49(W/m <sup>2</sup> ·K)				
	负荷值	107.2	102.9	98	93.1	87.6	83.4	79.7	77.3	76	76.6	79.1	82.8	87.6
5007[宿舍]小计	冷负荷(W)	107.2	102.9	98	93.1	87.6	83.4	79.7	77.3	76	76.6	79.1	82.8	87.6
	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)	107.2	102.9	98	93.1	87.6	83.4	79.7	77.3	76	76.6	79.1	82.8	87.6
	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m <sup>2</sup> )	8.1	7.8	7.4	7	6.6	6.3	6	5.8	5.8	5.8	6	6.3	6.6
	新风冷指标(W/m <sup>2</sup> )	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m <sup>2</sup> )	8.1	7.8	7.4	7	6.6	6.3	6	5.8	5.8	5.8	6	6.3	6.6
总湿指标(kg/hm <sup>2</sup> )	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
5008[卫生间]	房间参数		面积	2.15m <sup>2</sup>	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%				
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m <sup>3</sup> /h				
	西外墙	基本信息	长	1.30m	高(宽)	3.00m	面积	3.90m <sup>2</sup>	传热系数	0.54(W/m <sup>2</sup> ·K)				

卫生间	屋面	负荷值	22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9	20.2	
		基本信息	长	1.30m	高(宽)	2.10m	面积	2.15m2	传热系数	0.49(W/m <sup>2</sup> ·K)						
		负荷值	17.4	16.7	15.9	15.1	14.3	13.6	13	12.6	12.4	12.5	12.9	13.5	14.3	
5008[卫生间]小计	冷负荷(W)		40	39.1	37.9	36.9	35.6	34.5	33.5	32.7	32.3	32.2	32.6	33.4	34.4	
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷负荷(W)		40	39.1	37.9	36.9	35.6	34.5	33.5	32.7	32.3	32.2	32.6	33.4	34.4	
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	冷指标(W/m2)		18.6	18.2	17.6	17.2	16.6	16.1	15.6	15.2	15	15	15.2	15.5	16	
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷指标(W/m2)		18.6	18.2	17.6	17.2	16.6	16.1	15.6	15.2	15	15	15.2	15.5	16	
	总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
5009[卫生间]	房间参数		面积	3.49m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%						
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h						
	南外墙	基本信息	长	2.00m	高(宽)	3.00m	面积	6.00-2.7m2	传热系数	0.54(W/m <sup>2</sup> ·K)						
		负荷值	19.4	19.2	18.8	18.7	18.3	18	17.6	17.3	17.1	16.9	16.9	17.1	17.3	
	南外窗_单	基本信息	长	1.40m	高(宽)	1.90m	面积	2.66m2	传热系数	2.60(W/m <sup>2</sup> ·K)						
		负荷值	66.7	127.6	228.1	341.2	402.9	449.3	350.3	205.2	135.3	110.3	84.4	53.9	47.7	
	屋面	基本信息	长	2.00m	高(宽)	2.10m	面积	3.49m2	传热系数	0.49(W/m <sup>2</sup> ·K)						
负荷值		28.3	27.2	25.9	24.6	23.1	22	21	20.4	20.1	20.2	20.9	21.8	23.1		
5009[卫生间]小计	冷负荷(W)		114.4	173.9	272.9	384.5	444.4	489.3	388.9	242.8	172.4	147.4	122.2	92.9	88.1	
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷负荷(W)		114.4	173.9	272.9	384.5	444.4	489.3	388.9	242.8	172.4	147.4	122.2	92.9	88.1	
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	冷指标(W/m2)		32.8	49.8	78.2	110.2	127.3	140.2	111.4	69.6	49.4	42.2	35	26.6	25.2	
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷指标(W/m2)		32.8	49.8	78.2	110.2	127.3	140.2	111.4	69.6	49.4	42.2	35	26.6	25.2	
总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		

5010[宿舍]	房间参数		面积	13.65m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	屋面	基本信息	长	3.40m	高(宽)	4.50m	面积	13.65m2	传热系数	0.49(W/m²·K)					
负荷值		110.7	106.3	101.2	96.2	90.5	86.1	82.3	79.8	78.5	79.1	81.7	85.4	90.5	
5010[宿舍]小计	冷负荷(W)		110.7	106.3	101.2	96.2	90.5	86.1	82.3	79.8	78.5	79.1	81.7	85.4	90.5
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)		110.7	106.3	101.2	96.2	90.5	86.1	82.3	79.8	78.5	79.1	81.7	85.4	90.5
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)		8.1	7.8	7.4	7	6.6	6.3	6	5.8	5.8	5.8	6	6.3	6.6
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)		8.1	7.8	7.4	7	6.6	6.3	6	5.8	5.8	5.8	6	6.3	6.6
总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
5011[卫生间]	房间参数		面积	3.49m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	南外墙	基本信息	长	2.00m	高(宽)	3.00m	面积	6.00-2.7m2	传热系数	0.54(W/m²·K)					
		负荷值	19.4	19.2	18.8	18.7	18.3	18	17.6	17.3	17.1	16.9	16.9	17.1	17.3
	南外窗_窗	基本信息	长	1.40m	高(宽)	1.90m	面积	2.66m2	传热系数	2.60(W/m²·K)					
		负荷值	66.7	127.6	228.1	341.2	402.9	449.3	350.3	205.2	135.3	110.3	84.4	53.9	47.7
屋面	基本信息	长	2.00m	高(宽)	2.10m	面积	3.49m2	传热系数	0.49(W/m²·K)						
	负荷值	28.3	27.2	25.9	24.6	23.1	22	21	20.4	20.1	20.2	20.9	21.8	23.1	
5011[卫生间]小计	冷负荷(W)		114.4	173.9	272.9	384.5	444.4	489.3	388.9	242.8	172.4	147.4	122.2	92.9	88.1
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)		114.4	173.9	272.9	384.5	444.4	489.3	388.9	242.8	172.4	147.4	122.2	92.9	88.1
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)		32.8	49.8	78.2	110.2	127.3	140.2	111.4	69.6	49.4	42.2	35	26.6	25.2
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
总冷指标(W/m2)		32.8	49.8	78.2	110.2	127.3	140.2	111.4	69.6	49.4	42.2	35	26.6	25.2	

	总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
5012[宿舍]	房间参数		面积	13.22m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	屋面	基本信息	长	3.30m	高(宽)	4.50m	面积	13.22m2	传热系数	0.49(W/m²·K)					
		负荷值	107.2	102.9	98	93.1	87.6	83.4	79.7	77.3	76	76.6	79.1	82.8	87.6
5012[宿舍]小计	冷负荷(W)		107.2	102.9	98	93.1	87.6	83.4	79.7	77.3	76	76.6	79.1	82.8	87.6
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)		107.2	102.9	98	93.1	87.6	83.4	79.7	77.3	76	76.6	79.1	82.8	87.6
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)		8.1	7.8	7.4	7	6.6	6.3	6	5.8	5.8	5.8	6	6.3	6.6
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)		8.1	7.8	7.4	7	6.6	6.3	6	5.8	5.8	5.8	6	6.3	6.6
总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
5013[卫生间]	房间参数		面积	2.15m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	南外墙	基本信息	长	1.30m	高(宽)	3.00m	面积	3.90m2	传热系数	0.54(W/m²·K)					
		负荷值	22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9	20.2
	屋面	基本信息	长	1.30m	高(宽)	2.10m	面积	2.15m2	传热系数	0.49(W/m²·K)					
负荷值		17.4	16.7	15.9	15.1	14.3	13.6	13	12.6	12.4	12.5	12.9	13.5	14.3	
5013[卫生间]小计	冷负荷(W)		40	39.1	37.9	36.9	35.6	34.5	33.5	32.7	32.3	32.2	32.6	33.4	34.4
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)		40	39.1	37.9	36.9	35.6	34.5	33.5	32.7	32.3	32.2	32.6	33.4	34.4
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)		18.6	18.2	17.6	17.2	16.6	16.1	15.6	15.2	15	15	15.2	15.5	16
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)		18.6	18.2	17.6	17.2	16.6	16.1	15.6	15.2	15	15	15.2	15.5	16
总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

5014[卫生间]	房间参数		面积	2.15m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	北外墙	基本信息	长	1.30m	高(宽)	3.00m	面积	3.90m2	传热系数	0.54(W/m²·K)					
		负荷值	18.3	18.1	18.1	17.9	17.5	17.3	17.1	16.9	16.7	16.7	16.7	16.7	
	屋面	基本信息	长	1.30m	高(宽)	2.10m	面积	2.15m2	传热系数	0.49(W/m²·K)					
负荷值		17.4	16.7	15.9	15.1	14.3	13.6	13	12.6	12.4	12.5	12.9	13.5	14.3	
5014[卫生间]小计	冷负荷(W)		35.7	34.8	34	33	31.7	30.8	30	29.4	29	29.1	29.5	30.1	30.9
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)		35.7	34.8	34	33	31.7	30.8	30	29.4	29	29.1	29.5	30.1	30.9
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)		16.6	16.2	15.8	15.4	14.8	14.3	14	13.7	13.5	13.6	13.7	14	14.4
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)		16.6	16.2	15.8	15.4	14.8	14.3	14	13.7	13.5	13.6	13.7	14	14.4
总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
5015[卫生间]	房间参数		面积	3.69m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	北外墙	基本信息	长	2.10m	高(宽)	3.00m	面积	6.30-2.9m2	传热系数	0.54(W/m²·K)					
		负荷值	16.2	16	16	15.8	15.5	15.3	15.1	14.9	14.7	14.7	14.7	14.7	
	北外窗_单	基本信息	长	1.50m	高(宽)	1.90m	面积	2.85m2	传热系数	2.60(W/m²·K)					
		负荷值	122.6	161.7	213.1	244.3	268	272.1	264.9	238.6	197.1	223.8	228.4	57.8	51.1
屋面	基本信息	长	2.10m	高(宽)	2.10m	面积	3.69m2	传热系数	0.49(W/m²·K)						
	负荷值	29.9	28.7	27.4	26	24.5	23.3	22.2	21.6	21.2	21.4	22.1	23.1	24.5	
5015[卫生间]小计	冷负荷(W)		168.7	206.4	256.5	286.1	307.9	310.7	302.3	275.1	233	259.9	265.3	95.6	90.3
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)		168.7	206.4	256.5	286.1	307.9	310.7	302.3	275.1	233	259.9	265.3	95.6	90.3
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)		45.7	55.9	69.5	77.5	83.5	84.2	81.9	74.6	63.2	70.4	71.9	25.9	24.5

	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)	45.7	55.9	69.5	77.5	83.5	84.2	81.9	74.6	63.2	70.4	71.9	25.9	24.5
	总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5016[卫生间]	房间参数		面积	3.49m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%				
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h				
	北外墙	基本信息	长	2.00m	高(宽)	3.00m	面积	6.00-2.7m2	传热系数	0.54(W/m²·K)				
		负荷值	15.7	15.5	15.5	15.3	15	14.8	14.6	14.5	14.3	14.3	14.3	14.3
	北外窗_单	基本信息	长	1.40m	高(宽)	1.90m	面积	2.66m2	传热系数	2.60(W/m²·K)				
		负荷值	114.4	150.9	198.9	228	250.1	254	247.2	222.7	183.9	208.9	213.2	53.9
	屋面	基本信息	长	2.00m	高(宽)	2.10m	面积	3.49m2	传热系数	0.49(W/m²·K)				
		负荷值	28.3	27.2	25.9	24.6	23.1	22	21	20.4	20.1	20.2	20.9	21.8
5016[卫生间]小计	冷负荷(W)	158.4	193.6	240.3	267.9	288.3	290.8	282.9	257.6	218.3	243.4	248.4	90.1	85.1
	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)	158.4	193.6	240.3	267.9	288.3	290.8	282.9	257.6	218.3	243.4	248.4	90.1	85.1
	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)	45.4	55.5	68.8	76.8	82.6	83.3	81.1	73.8	62.5	69.7	71.2	25.8	24.4
	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)	45.4	55.5	68.8	76.8	82.6	83.3	81.1	73.8	62.5	69.7	71.2	25.8	24.4
总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
5017[卫生间]	房间参数		面积	2.15m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%				
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h				
	北外墙	基本信息	长	1.30m	高(宽)	3.00m	面积	3.90m2	传热系数	0.54(W/m²·K)				
		负荷值	18.3	18.1	18.1	17.9	17.5	17.3	17.1	16.9	16.7	16.7	16.7	16.7
	屋面	基本信息	长	1.30m	高(宽)	2.10m	面积	2.15m2	传热系数	0.49(W/m²·K)				
负荷值		17.4	16.7	15.9	15.1	14.3	13.6	13	12.6	12.4	12.5	12.9	13.5	14.3
	冷负荷(W)	35.7	34.8	34	33	31.7	30.8	30	29.4	29	29.1	29.5	30.1	30.9
	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)	35.7	34.8	34	33	31.7	30.8	30	29.4	29	29.1	29.5	30.1	30.9
	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

5017[卫生间]小计	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	冷指标(W/m2)		16.6	16.2	15.8	15.4	14.8	14.3	14	13.7	13.5	13.6	13.7	14	14.4
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)		16.6	16.2	15.8	15.4	14.8	14.3	14	13.7	13.5	13.6	13.7	14	14.4
	总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5018[卫生间]	房间参数		面积	3.69m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	北外墙	基本信息	长	2.10m	高(宽)	3.00m	面积	6.30-2.9m2	传热系数	0.54(W/m <sup>2</sup> ·K)					
		负荷值	16.2	16	16	15.8	15.5	15.3	15.1	14.9	14.7	14.7	14.7	14.7	14.7
	北外窗_单	基本信息	长	1.50m	高(宽)	1.90m	面积	2.85m2	传热系数	2.60(W/m <sup>2</sup> ·K)					
		负荷值	122.6	161.7	213.1	244.3	268	272.1	264.9	238.6	197.1	223.8	228.4	57.8	51.1
屋面	基本信息	长	2.10m	高(宽)	2.10m	面积	3.69m2	传热系数	0.49(W/m <sup>2</sup> ·K)						
	负荷值	29.9	28.7	27.4	26	24.5	23.3	22.2	21.6	21.2	21.4	22.1	23.1	24.5	
5018[卫生间]小计	冷负荷(W)		168.7	206.4	256.5	286.1	307.9	310.7	302.3	275.1	233	259.9	265.3	95.6	90.3
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)		168.7	206.4	256.5	286.1	307.9	310.7	302.3	275.1	233	259.9	265.3	95.6	90.3
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)		45.7	55.9	69.5	77.5	83.5	84.2	81.9	74.6	63.2	70.4	71.9	25.9	24.5
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)		45.7	55.9	69.5	77.5	83.5	84.2	81.9	74.6	63.2	70.4	71.9	25.9	24.5
总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
5019[卫生间]	房间参数		面积	2.15m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	北外墙	基本信息	长	1.30m	高(宽)	3.00m	面积	3.90m2	传热系数	0.54(W/m <sup>2</sup> ·K)					
		负荷值	18.3	18.1	18.1	17.9	17.5	17.3	17.1	16.9	16.7	16.7	16.7	16.7	16.7
屋面	基本信息	长	1.30m	高(宽)	2.10m	面积	2.15m2	传热系数	0.49(W/m <sup>2</sup> ·K)						
	负荷值	17.4	16.7	15.9	15.1	14.3	13.6	13	12.6	12.4	12.5	12.9	13.5	14.3	
冷负荷(W)		35.7	34.8	34	33	31.7	30.8	30	29.4	29	29.1	29.5	30.1	30.9	

5019[卫生间]小计	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)	35.7	34.8	34	33	31.7	30.8	30	29.4	29	29.1	29.5	30.1	30.9
	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)	16.6	16.2	15.8	15.4	14.8	14.3	14	13.7	13.5	13.6	13.7	14	14.4
	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)	16.6	16.2	15.8	15.4	14.8	14.3	14	13.7	13.5	13.6	13.7	14	14.4
	总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5020[卫生间]	房间参数		面积	4.07m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%				
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h				
	北外墙	基本信息	长	2.30m	高(宽)	3.00m	面积	6.90-2.9m2	传热系数	0.54(W/m²·K)				
		负荷值	19	18.8	18.8	18.6	18.2	17.9	17.7	17.5	17.3	17.3	17.3	17.3
	北外窗_窗	基本信息	长	1.50m	高(宽)	1.90m	面积	2.85m2	传热系数	2.60(W/m²·K)				
		负荷值	122.6	161.7	213.1	244.3	268	272.1	264.9	238.6	197.1	223.8	228.4	57.8
	屋面	基本信息	长	2.30m	高(宽)	2.10m	面积	4.07m2	传热系数	0.49(W/m²·K)				
		负荷值	33	31.7	30.2	28.7	27	25.7	24.5	23.8	23.4	23.6	24.3	25.5
5020[卫生间]小计	冷负荷(W)	174.6	212.1	262.1	291.6	313.2	315.7	307.2	279.9	237.8	264.7	270.1	100.6	95.4
	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)	174.6	212.1	262.1	291.6	313.2	315.7	307.2	279.9	237.8	264.7	270.1	100.6	95.4
	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)	42.9	52.1	64.4	71.6	76.9	77.6	75.5	68.8	58.4	65	66.4	24.7	23.4
	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)	42.9	52.1	64.4	71.6	76.9	77.6	75.5	68.8	58.4	65	66.4	24.7	23.4
总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
5021[卫生间]	房间参数		面积	2.15m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%				
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h				
	北外墙	基本信息	长	1.30m	高(宽)	3.00m	面积	3.90m2	传热系数	0.54(W/m²·K)				
		负荷值	18.3	18.1	18.1	17.9	17.5	17.3	17.1	16.9	16.7	16.7	16.7	16.7

	屋面	基本信息	长	1.30m	高(宽)	2.10m	面积	2.15m2	传热系数	0.49(W/m <sup>2</sup> ·K)					
		负荷值	17.4	16.7	15.9	15.1	14.3	13.6	13	12.6	12.4	12.5	12.9	13.5	14.3
5021[卫生间]小计	冷负荷(W)		35.7	34.8	34	33	31.7	30.8	30	29.4	29	29.1	29.5	30.1	30.9
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)		35.7	34.8	34	33	31.7	30.8	30	29.4	29	29.1	29.5	30.1	30.9
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)		16.6	16.2	15.8	15.4	14.8	14.3	14	13.7	13.5	13.6	13.7	14	14.4
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)		16.6	16.2	15.8	15.4	14.8	14.3	14	13.7	13.5	13.6	13.7	14	14.4
	总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5022[宿舍]	房间参数		面积	13.65m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	屋面	基本信息	长	3.40m	高(宽)	4.50m	面积	13.65m2	传热系数	0.49(W/m <sup>2</sup> ·K)					
		负荷值	110.7	106.3	101.2	96.2	90.5	86.1	82.3	79.8	78.5	79.1	81.7	85.4	90.5
5022[宿舍]小计	冷负荷(W)		110.7	106.3	101.2	96.2	90.5	86.1	82.3	79.8	78.5	79.1	81.7	85.4	90.5
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)		110.7	106.3	101.2	96.2	90.5	86.1	82.3	79.8	78.5	79.1	81.7	85.4	90.5
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)		8.1	7.8	7.4	7	6.6	6.3	6	5.8	5.8	5.8	6	6.3	6.6
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)		8.1	7.8	7.4	7	6.6	6.3	6	5.8	5.8	5.8	6	6.3	6.6
	总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5023[宿舍]	房间参数		面积	13.22m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	屋面	基本信息	长	3.30m	高(宽)	4.50m	面积	13.22m2	传热系数	0.49(W/m <sup>2</sup> ·K)					
		负荷值	107.2	102.9	98	93.1	87.6	83.4	79.7	77.3	76	76.6	79.1	82.8	87.6
	冷负荷(W)		107.2	102.9	98	93.1	87.6	83.4	79.7	77.3	76	76.6	79.1	82.8	87.6

5023[宿舍]小计	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷负荷(W)	107.2	102.9	98	93.1	87.6	83.4	79.7	77.3	76	76.6	79.1	82.8	87.6	
	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	冷指标(W/m2)	8.1	7.8	7.4	7	6.6	6.3	6	5.8	5.8	5.8	6	6.3	6.6	
	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷指标(W/m2)	8.1	7.8	7.4	7	6.6	6.3	6	5.8	5.8	5.8	6	6.3	6.6	
	总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
5024[宿舍]	房间参数	面积	13.65m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%						
		人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h						
	屋面	基本信息	长	3.40m	高(宽)	4.50m	面积	13.65m2	传热系数	0.49(W/m²·K)					
		负荷值	110.7	106.3	101.2	96.2	90.5	86.1	82.3	79.8	78.5	79.1	81.7	85.4	90.5
5024[宿舍]小计	冷负荷(W)	110.7	106.3	101.2	96.2	90.5	86.1	82.3	79.8	78.5	79.1	81.7	85.4	90.5	
	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷负荷(W)	110.7	106.3	101.2	96.2	90.5	86.1	82.3	79.8	78.5	79.1	81.7	85.4	90.5	
	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	冷指标(W/m2)	8.1	7.8	7.4	7	6.6	6.3	6	5.8	5.8	5.8	6	6.3	6.6	
	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷指标(W/m2)	8.1	7.8	7.4	7	6.6	6.3	6	5.8	5.8	5.8	6	6.3	6.6	
总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
5025[宿舍]	房间参数	面积	14.52m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%						
		人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h						
	屋面	基本信息	长	3.60m	高(宽)	4.50m	面积	14.52m2	传热系数	0.49(W/m²·K)					
		负荷值	117.7	113	107.7	102.3	96.3	91.6	87.5	84.9	83.5	84.2	86.9	90.9	96.3
	冷负荷(W)	117.7	113	107.7	102.3	96.3	91.6	87.5	84.9	83.5	84.2	86.9	90.9	96.3	
	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷负荷(W)	117.7	113	107.7	102.3	96.3	91.6	87.5	84.9	83.5	84.2	86.9	90.9	96.3	
	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

5025[宿舍]小计	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	冷指标(W/m2)		8.1	7.8	7.4	7	6.6	6.3	6	5.8	5.8	5.8	6	6.3	6.6
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)		8.1	7.8	7.4	7	6.6	6.3	6	5.8	5.8	5.8	6	6.3	6.6
	总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5026[宿舍]	房间参数		面积	13.65m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	屋面	基本信息	长	3.40m	高(宽)	4.50m	面积	13.65m2	传热系数	0.49(W/m²·K)					
		负荷值	110.7	106.3	101.2	96.2	90.5	86.1	82.3	79.8	78.5	79.1	81.7	85.4	90.5
5026[宿舍]小计	冷负荷(W)		110.7	106.3	101.2	96.2	90.5	86.1	82.3	79.8	78.5	79.1	81.7	85.4	90.5
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)		110.7	106.3	101.2	96.2	90.5	86.1	82.3	79.8	78.5	79.1	81.7	85.4	90.5
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)		8.1	7.8	7.4	7	6.6	6.3	6	5.8	5.8	5.8	6	6.3	6.6
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)		8.1	7.8	7.4	7	6.6	6.3	6	5.8	5.8	5.8	6	6.3	6.6
总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
5027[卫生间]	房间参数		面积	3.69m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	北外墙	基本信息	长	2.10m	高(宽)	3.00m	面积	6.30-2.9m2	传热系数	0.54(W/m²·K)					
		负荷值	16.2	16	16	15.8	15.5	15.3	15.1	14.9	14.7	14.7	14.7	14.7	14.7
	北外窗_铺	基本信息	长	1.50m	高(宽)	1.90m	面积	2.85m2	传热系数	2.60(W/m²·K)					
		负荷值	122.6	161.7	213.1	244.3	268	272.1	264.9	238.6	197.1	223.8	228.4	57.8	51.1
	屋面	基本信息	长	2.10m	高(宽)	2.10m	面积	3.69m2	传热系数	0.49(W/m²·K)					
负荷值		29.9	28.7	27.4	26	24.5	23.3	22.2	21.6	21.2	21.4	22.1	23.1	24.5	
冷负荷(W)		168.7	206.4	256.5	286.1	307.9	310.7	302.3	275.1	233	259.9	265.3	95.6	90.3	
新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
总冷负荷(W)		168.7	206.4	256.5	286.1	307.9	310.7	302.3	275.1	233	259.9	265.3	95.6	90.3	

5027[卫生间]小计	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	冷指标(W/m2)		45.7	55.9	69.5	77.5	83.5	84.2	81.9	74.6	63.2	70.4	71.9	25.9	24.5
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)		45.7	55.9	69.5	77.5	83.5	84.2	81.9	74.6	63.2	70.4	71.9	25.9	24.5
	总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5028[卫生间]	房间参数		面积	2.15m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	北外墙	基本信息	长	1.30m	高(宽)	3.00m	面积	3.90m2	传热系数	0.54(W/m²·K)					
		负荷值	18.3	18.1	18.1	17.9	17.5	17.3	17.1	16.9	16.7	16.7	16.7	16.7	16.7
	屋面	基本信息	长	1.30m	高(宽)	2.10m	面积	2.15m2	传热系数	0.49(W/m²·K)					
负荷值		17.4	16.7	15.9	15.1	14.3	13.6	13	12.6	12.4	12.5	12.9	13.5	14.3	
5028[卫生间]小计	冷负荷(W)		35.7	34.8	34	33	31.7	30.8	30	29.4	29	29.1	29.5	30.1	30.9
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)		35.7	34.8	34	33	31.7	30.8	30	29.4	29	29.1	29.5	30.1	30.9
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)		16.6	16.2	15.8	15.4	14.8	14.3	14	13.7	13.5	13.6	13.7	14	14.4
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)		16.6	16.2	15.8	15.4	14.8	14.3	14	13.7	13.5	13.6	13.7	14	14.4
总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
5029[宿舍]	房间参数		面积	13.22m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	屋面	基本信息	长	3.30m	高(宽)	4.50m	面积	13.22m2	传热系数	0.49(W/m²·K)					
		负荷值	107.2	102.9	98	93.1	87.6	83.4	79.7	77.3	76	76.6	79.1	82.8	87.6
冷负荷(W)		107.2	102.9	98	93.1	87.6	83.4	79.7	77.3	76	76.6	79.1	82.8	87.6	
新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
总冷负荷(W)		107.2	102.9	98	93.1	87.6	83.4	79.7	77.3	76	76.6	79.1	82.8	87.6	
湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

5029[宿舍]小计	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	冷指标(W/m2)		8.1	7.8	7.4	7	6.6	6.3	6	5.8	5.8	5.8	6	6.3	6.6
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)		8.1	7.8	7.4	7	6.6	6.3	6	5.8	5.8	5.8	6	6.3	6.6
	总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5030[卫生间]	房间参数		面积	3.49m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	北外墙	基本信息	长	2.00m	高(宽)	3.00m	面积	6.00-2.7m2	传热系数	0.54(W/m <sup>2</sup> ·K)					
		负荷值	15.7	15.5	15.5	15.3	15	14.8	14.6	14.5	14.3	14.3	14.3	14.3	14.3
	北外窗_单	基本信息	长	1.40m	高(宽)	1.90m	面积	2.66m2	传热系数	2.60(W/m <sup>2</sup> ·K)					
		负荷值	114.4	150.9	198.9	228	250.1	254	247.2	222.7	183.9	208.9	213.2	53.9	47.7
	屋面	基本信息	长	2.00m	高(宽)	2.10m	面积	3.49m2	传热系数	0.49(W/m <sup>2</sup> ·K)					
		负荷值	28.3	27.2	25.9	24.6	23.1	22	21	20.4	20.1	20.2	20.9	21.8	23.1
	冷负荷(W)		158.4	193.6	240.3	267.9	288.3	290.8	282.9	257.6	218.3	243.4	248.4	90.1	85.1
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
总冷负荷(W)		158.4	193.6	240.3	267.9	288.3	290.8	282.9	257.6	218.3	243.4	248.4	90.1	85.1	
湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
冷指标(W/m2)		45.4	55.5	68.8	76.8	82.6	83.3	81.1	73.8	62.5	69.7	71.2	25.8	24.4	
新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
总冷指标(W/m2)		45.4	55.5	68.8	76.8	82.6	83.3	81.1	73.8	62.5	69.7	71.2	25.8	24.4	
总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
5031[卫生间]	房间参数		面积	2.15m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	北外墙	基本信息	长	1.30m	高(宽)	3.00m	面积	3.90m2	传热系数	0.54(W/m <sup>2</sup> ·K)					
		负荷值	18.3	18.1	18.1	17.9	17.5	17.3	17.1	16.9	16.7	16.7	16.7	16.7	16.7
	屋面	基本信息	长	1.30m	高(宽)	2.10m	面积	2.15m2	传热系数	0.49(W/m <sup>2</sup> ·K)					
		负荷值	17.4	16.7	15.9	15.1	14.3	13.6	13	12.6	12.4	12.5	12.9	13.5	14.3
冷负荷(W)		35.7	34.8	34	33	31.7	30.8	30	29.4	29	29.1	29.5	30.1	30.9	

5031[卫生间]小计	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)	35.7	34.8	34	33	31.7	30.8	30	29.4	29	29.1	29.5	30.1	30.9
	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)	16.6	16.2	15.8	15.4	14.8	14.3	14	13.7	13.5	13.6	13.7	14	14.4
	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)	16.6	16.2	15.8	15.4	14.8	14.3	14	13.7	13.5	13.6	13.7	14	14.4
	总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5032[卫生间]	房间参数		面积	3.69m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%				
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h				
	北外墙	基本信息	长	2.10m	高(宽)	3.00m	面积	6.30-2.9m2	传热系数	0.54(W/m²·K)				
		负荷值	16.2	16	16	15.8	15.5	15.3	15.1	14.9	14.7	14.7	14.7	14.7
	北外窗_窗	基本信息	长	1.50m	高(宽)	1.90m	面积	2.85m2	传热系数	2.60(W/m²·K)				
		负荷值	122.6	161.7	213.1	244.3	268	272.1	264.9	238.6	197.1	223.8	228.4	57.8
	屋面	基本信息	长	2.10m	高(宽)	2.10m	面积	3.69m2	传热系数	0.49(W/m²·K)				
		负荷值	29.9	28.7	27.4	26	24.5	23.3	22.2	21.6	21.2	21.4	22.1	23.1
5032[卫生间]小计	冷负荷(W)	168.7	206.4	256.5	286.1	307.9	310.7	302.3	275.1	233	259.9	265.3	95.6	90.3
	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)	168.7	206.4	256.5	286.1	307.9	310.7	302.3	275.1	233	259.9	265.3	95.6	90.3
	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)	45.7	55.9	69.5	77.5	83.5	84.2	81.9	74.6	63.2	70.4	71.9	25.9	24.5
	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)	45.7	55.9	69.5	77.5	83.5	84.2	81.9	74.6	63.2	70.4	71.9	25.9	24.5
总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
5033[卫生间]	房间参数		面积	2.15m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%				
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h				
	北外墙	基本信息	长	1.30m	高(宽)	3.00m	面积	3.90m2	传热系数	0.54(W/m²·K)				
		负荷值	18.3	18.1	18.1	17.9	17.5	17.3	17.1	16.9	16.7	16.7	16.7	16.7

	屋面	基本信息	长	1.30m	高(宽)	2.10m	面积	2.15m2	传热系数	0.49(W/m <sup>2</sup> ·K)					
		负荷值	17.4	16.7	15.9	15.1	14.3	13.6	13	12.6	12.4	12.5	12.9	13.5	14.3
5033[卫生间]小计	冷负荷(W)		35.7	34.8	34	33	31.7	30.8	30	29.4	29	29.1	29.5	30.1	30.9
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)		35.7	34.8	34	33	31.7	30.8	30	29.4	29	29.1	29.5	30.1	30.9
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)		16.6	16.2	15.8	15.4	14.8	14.3	14	13.7	13.5	13.6	13.7	14	14.4
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)		16.6	16.2	15.8	15.4	14.8	14.3	14	13.7	13.5	13.6	13.7	14	14.4
总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
5034[宿舍]	房间参数		面积	13.65m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	屋面	基本信息	长	3.40m	高(宽)	4.50m	面积	13.65m2	传热系数	0.49(W/m <sup>2</sup> ·K)					
负荷值		110.7	106.3	101.2	96.2	90.5	86.1	82.3	79.8	78.5	79.1	81.7	85.4	90.5	
5034[宿舍]小计	冷负荷(W)		110.7	106.3	101.2	96.2	90.5	86.1	82.3	79.8	78.5	79.1	81.7	85.4	90.5
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)		110.7	106.3	101.2	96.2	90.5	86.1	82.3	79.8	78.5	79.1	81.7	85.4	90.5
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)		8.1	7.8	7.4	7	6.6	6.3	6	5.8	5.8	5.8	6	6.3	6.6
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)		8.1	7.8	7.4	7	6.6	6.3	6	5.8	5.8	5.8	6	6.3	6.6
总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
5035[卫生间]	房间参数		面积	2.15m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	北外墙	基本信息	长	1.30m	高(宽)	3.00m	面积	3.90m2	传热系数	0.54(W/m <sup>2</sup> ·K)					
		负荷值	18.3	18.1	18.1	17.9	17.5	17.3	17.1	16.9	16.7	16.7	16.7	16.7	16.7
屋面	基本信息	长	1.30m	高(宽)	2.10m	面积	2.15m2	传热系数	0.49(W/m <sup>2</sup> ·K)						
	负荷值	18.3	18.1	18.1	17.9	17.5	17.3	17.1	16.9	16.7	16.7	16.7	16.7	16.7	

	负荷值	17.4	16.7	15.9	15.1	14.3	13.6	13	12.6	12.4	12.5	12.9	13.5	14.3	
5035[卫生间]小计	冷负荷(W)	35.7	34.8	34	33	31.7	30.8	30	29.4	29	29.1	29.5	30.1	30.9	
	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷负荷(W)	35.7	34.8	34	33	31.7	30.8	30	29.4	29	29.1	29.5	30.1	30.9	
	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	冷指标(W/m2)	16.6	16.2	15.8	15.4	14.8	14.3	14	13.7	13.5	13.6	13.7	14	14.4	
	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷指标(W/m2)	16.6	16.2	15.8	15.4	14.8	14.3	14	13.7	13.5	13.6	13.7	14	14.4	
总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
5036[楼梯间]	房间参数	面积	18.83m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%						
		人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h						
	北外墙	基本信息	长	3.20m	高(宽)	3.00m	面积	9.60-3.0m2	传热系数	0.54(W/m²·K)					
		负荷值	30.8	30.5	30.5	30.1	29.4	29.1	28.7	28.4	28	28	28	28	28
	北外窗_单	基本信息	长	1.60m	高(宽)	1.90m	面积	3.04m2	传热系数	2.60(W/m²·K)					
		负荷值	130.8	172.4	227.3	260.6	285.9	290.2	282.6	254.5	210.2	238.7	243.7	61.7	54.5
屋面	基本信息	长	3.20m	高(宽)	6.60m	面积	18.83m2	传热系数	0.49(W/m²·K)						
	负荷值	152.7	146.6	139.6	132.7	124.8	118.7	113.5	110	108.3	109.2	112.6	117.9	124.8	
5036[楼梯间]小计	冷负荷(W)	314.2	349.5	397.4	423.4	440.1	438.1	424.8	393	346.5	375.9	384.3	207.6	207.4	
	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷负荷(W)	314.2	349.5	397.4	423.4	440.1	438.1	424.8	393	346.5	375.9	384.3	207.6	207.4	
	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	冷指标(W/m2)	16.7	18.6	21.1	22.5	23.4	23.3	22.6	20.9	18.4	20	20.4	11	11	
	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷指标(W/m2)	16.7	18.6	21.1	22.5	23.4	23.3	22.6	20.9	18.4	20	20.4	11	11	
总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
房间参数	面积	4.07m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%							
	人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h							

5037[卫生间]	北外墙	基本信息	长	2.30m	高(宽)	3.00m	面积	6.90-2.9m2	传热系数	0.54(W/m <sup>2</sup> ·K)					
		负荷值	19	18.8	18.8	18.6	18.2	17.9	17.7	17.5	17.3	17.3	17.3	17.3	17.3
	北外窗_窗	基本信息	长	1.50m	高(宽)	1.90m	面积	2.85m2	传热系数	2.60(W/m <sup>2</sup> ·K)					
		负荷值	122.6	161.7	213.1	244.3	268	272.1	264.9	238.6	197.1	223.8	228.4	57.8	51.1
	屋面	基本信息	长	2.30m	高(宽)	2.10m	面积	4.07m2	传热系数	0.49(W/m <sup>2</sup> ·K)					
		负荷值	33	31.7	30.2	28.7	27	25.7	24.5	23.8	23.4	23.6	24.3	25.5	27
5037[卫生间]小计	冷负荷(W)		174.6	212.1	262.1	291.6	313.2	315.7	307.2	279.9	237.8	264.7	270.1	100.6	95.4
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)		174.6	212.1	262.1	291.6	313.2	315.7	307.2	279.9	237.8	264.7	270.1	100.6	95.4
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)		42.9	52.1	64.4	71.6	76.9	77.6	75.5	68.8	58.4	65	66.4	24.7	23.4
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)		42.9	52.1	64.4	71.6	76.9	77.6	75.5	68.8	58.4	65	66.4	24.7	23.4
总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
5038[宿舍]	房间参数		面积	14.52m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	屋面	基本信息	长	3.60m	高(宽)	4.50m	面积	14.52m2	传热系数	0.49(W/m <sup>2</sup> ·K)					
		负荷值	117.7	113	107.7	102.3	96.3	91.6	87.5	84.9	83.5	84.2	86.9	90.9	96.3
5038[宿舍]小计	冷负荷(W)		117.7	113	107.7	102.3	96.3	91.6	87.5	84.9	83.5	84.2	86.9	90.9	96.3
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)		117.7	113	107.7	102.3	96.3	91.6	87.5	84.9	83.5	84.2	86.9	90.9	96.3
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)		8.1	7.8	7.4	7	6.6	6.3	6	5.8	5.8	5.8	6	6.3	6.6
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)		8.1	7.8	7.4	7	6.6	6.3	6	5.8	5.8	5.8	6	6.3	6.6
总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
空间参数		面积	2.15m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%						

		历回参数		人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h				
5039[卫生间]	北外墙	基本信息	长	1.30m	高(宽)	3.00m	面积	3.90m2	传热系数	0.54(W/m <sup>2</sup> ·K)					
		负荷值	18.3	18.1	18.1	17.9	17.5	17.3	17.1	16.9	16.7	16.7	16.7	16.7	16.7
	屋面	基本信息	长	1.30m	高(宽)	2.10m	面积	2.15m2	传热系数	0.49(W/m <sup>2</sup> ·K)					
		负荷值	17.4	16.7	15.9	15.1	14.3	13.6	13	12.6	12.4	12.5	12.9	13.5	14.3
5039[卫生间]小计	冷负荷(W)		35.7	34.8	34	33	31.7	30.8	30	29.4	29	29.1	29.5	30.1	30.9
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)		35.7	34.8	34	33	31.7	30.8	30	29.4	29	29.1	29.5	30.1	30.9
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)		16.6	16.2	15.8	15.4	14.8	14.3	14	13.7	13.5	13.6	13.7	14	14.4
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)		16.6	16.2	15.8	15.4	14.8	14.3	14	13.7	13.5	13.6	13.7	14	14.4
总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
5040[宿舍]	房间参数		面积	13.65m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	屋面	基本信息	长	3.40m	高(宽)	4.50m	面积	13.65m2	传热系数	0.49(W/m <sup>2</sup> ·K)					
		负荷值	110.7	106.3	101.2	96.2	90.5	86.1	82.3	79.8	78.5	79.1	81.7	85.4	90.5
5040[宿舍]小计	冷负荷(W)		110.7	106.3	101.2	96.2	90.5	86.1	82.3	79.8	78.5	79.1	81.7	85.4	90.5
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)		110.7	106.3	101.2	96.2	90.5	86.1	82.3	79.8	78.5	79.1	81.7	85.4	90.5
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)		8.1	7.8	7.4	7	6.6	6.3	6	5.8	5.8	5.8	6	6.3	6.6
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)		8.1	7.8	7.4	7	6.6	6.3	6	5.8	5.8	5.8	6	6.3	6.6
总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	房间参数		面积	3.69m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					

2号 楼5 层	5041[卫 生间]	北外墙	基本信息	长	2.10m	高(宽)	3.00m	面积	6.30-2.9m2	传热系数	0.54(W/m²·K)					
			负荷值	16.2	16	16	15.8	15.5	15.3	15.1	14.9	14.7	14.7	14.7	14.7	14.7
		北外窗_窗	基本信息	长	1.50m	高(宽)	1.90m	面积	2.85m2	传热系数	2.60(W/m²·K)					
			负荷值	122.6	161.7	213.1	244.3	268	272.1	264.9	238.6	197.1	223.8	228.4	57.8	51.1
		屋面	基本信息	长	2.10m	高(宽)	2.10m	面积	3.69m2	传热系数	0.49(W/m²·K)					
			负荷值	29.9	28.7	27.4	26	24.5	23.3	22.2	21.6	21.2	21.4	22.1	23.1	24.5
	5041[卫 生间]小 计	冷负荷(W)		168.7	206.4	256.5	286.1	307.9	310.7	302.3	275.1	233	259.9	265.3	95.6	90.3
		新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		总冷负荷(W)		168.7	206.4	256.5	286.1	307.9	310.7	302.3	275.1	233	259.9	265.3	95.6	90.3
		湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
冷指标(W/m2)		45.7	55.9	69.5	77.5	83.5	84.2	81.9	74.6	63.2	70.4	71.9	25.9	24.5		
新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
总冷指标(W/m2)		45.7	55.9	69.5	77.5	83.5	84.2	81.9	74.6	63.2	70.4	71.9	25.9	24.5		
总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
5042[宿 舍]	房间参数		面积	13.65m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%						
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h						
	西外墙	基本信息	长	4.50m	高(宽)	3.00m	面积	13.50m2	传热系数	0.54(W/m²·K)						
		负荷值	99.6	98.8	98.1	96.7	95.3	93.9	92.5	90.3	88.9	87.5	86.8	86.1	85.4	
	屋面	基本信息	长	3.40m	高(宽)	4.50m	面积	13.65m2	传热系数	0.49(W/m²·K)						
		负荷值	110.7	106.3	101.2	96.2	90.5	86.1	82.3	79.8	78.5	79.1	81.7	85.4	90.5	
5042[宿 舍]小计	冷负荷(W)		210.2	205.1	199.3	192.9	185.8	180	174.8	170.1	167.4	166.6	168.4	171.5	175.9	
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷负荷(W)		210.2	205.1	199.3	192.9	185.8	180	174.8	170.1	167.4	166.6	168.4	171.5	175.9	
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	冷指标(W/m2)		15.4	15	14.6	14.1	13.6	13.2	12.8	12.5	12.3	12.2	12.3	12.6	12.9	
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
总冷指标(W/m2)		15.4	15	14.6	14.1	13.6	13.2	12.8	12.5	12.3	12.2	12.3	12.6	12.9		

	总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
5043[卫生间]	房间参数		面积	3.69m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%						
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h						
	北外墙	基本信息	长	2.10m	高(宽)	3.00m	面积	6.30-2.9m2	传热系数	0.54(W/m²·K)						
		负荷值	16.2	16	16	15.8	15.5	15.3	15.1	14.9	14.7	14.7	14.7	14.7	14.7	
	北外窗_窗	基本信息	长	1.50m	高(宽)	1.90m	面积	2.85m2	传热系数	2.60(W/m²·K)						
		负荷值	122.6	161.7	213.1	244.3	268	272.1	264.9	238.6	197.1	223.8	228.4	57.8	51.1	
	屋面	基本信息	长	2.10m	高(宽)	2.10m	面积	3.69m2	传热系数	0.49(W/m²·K)						
		负荷值	29.9	28.7	27.4	26	24.5	23.3	22.2	21.6	21.2	21.4	22.1	23.1	24.5	
	5043[卫生间]小计	冷负荷(W)		168.7	206.4	256.5	286.1	307.9	310.7	302.3	275.1	233	259.9	265.3	95.6	90.3
		新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
总冷负荷(W)		168.7	206.4	256.5	286.1	307.9	310.7	302.3	275.1	233	259.9	265.3	95.6	90.3		
湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
冷指标(W/m2)		45.7	55.9	69.5	77.5	83.5	84.2	81.9	74.6	63.2	70.4	71.9	25.9	24.5		
新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
总冷指标(W/m2)		45.7	55.9	69.5	77.5	83.5	84.2	81.9	74.6	63.2	70.4	71.9	25.9	24.5		
总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
5044[卫生间]	房间参数		面积	2.15m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%						
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h						
	西外墙	基本信息	长	2.10m	高(宽)	3.00m	面积	6.30m2	传热系数	0.54(W/m²·K)						
		负荷值	46.5	46.1	45.8	45.1	44.5	43.8	43.1	42.2	41.5	40.8	40.5	40.2	39.8	
	北外墙	基本信息	长	1.30m	高(宽)	3.00m	面积	3.90m2	传热系数	0.54(W/m²·K)						
		负荷值	18.3	18.1	18.1	17.9	17.5	17.3	17.1	16.9	16.7	16.7	16.7	16.7	16.7	
	屋面	基本信息	长	1.30m	高(宽)	2.10m	面积	2.15m2	传热系数	0.49(W/m²·K)						
负荷值		17.4	16.7	15.9	15.1	14.3	13.6	13	12.6	12.4	12.5	12.9	13.5	14.3		
	冷负荷(W)		82.2	81	79.8	78.2	76.2	74.7	73.2	71.6	70.5	70	70	70.3	70.8	
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷负荷(W)		82.2	81	79.8	78.2	76.2	74.7	73.2	71.6	70.5	70	70	70.3	70.8	
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

5044[卫生间]小计	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	冷指标(W/m2)		38.2	37.7	37.1	36.4	35.4	34.7	34	33.3	32.8	32.5	32.6	32.7	32.9
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)		38.2	37.7	37.1	36.4	35.4	34.7	34	33.3	32.8	32.5	32.6	32.7	32.9
	总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5045[宿舍]	房间参数		面积	13.65m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	东外墙	基本信息	长	4.50m	高(宽)	3.00m	面积	13.50m2	传热系数	0.54(W/m²·K)					
		负荷值	95.3	93.9	91.8	90.3	88.9	87.5	86.8	86.8	87.5	88.2	88.9	90.3	91.8
	屋面	基本信息	长	3.40m	高(宽)	4.50m	面积	13.65m2	传热系数	0.49(W/m²·K)					
		负荷值	110.7	106.3	101.2	96.2	90.5	86.1	82.3	79.8	78.5	79.1	81.7	85.4	90.5
5045[宿舍]小计	冷负荷(W)		206	200.1	193	186.5	179.4	173.6	169.1	166.6	166	167.3	170.6	175.8	182.2
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)		206	200.1	193	186.5	179.4	173.6	169.1	166.6	166	167.3	170.6	175.8	182.2
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)		15.1	14.7	14.1	13.7	13.1	12.7	12.4	12.2	12.2	12.3	12.5	12.9	13.4
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)		15.1	14.7	14.1	13.7	13.1	12.7	12.4	12.2	12.2	12.3	12.5	12.9	13.4
总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
5046[卫生间]	房间参数		面积	3.69m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	北外墙	基本信息	长	2.10m	高(宽)	3.00m	面积	6.30-2.9m2	传热系数	0.54(W/m²·K)					
		负荷值	16.2	16	16	15.8	15.5	15.3	15.1	14.9	14.7	14.7	14.7	14.7	14.7
	北外窗_单	基本信息	长	1.50m	高(宽)	1.90m	面积	2.85m2	传热系数	2.60(W/m²·K)					
		负荷值	122.6	161.7	213.1	244.3	268	272.1	264.9	238.6	197.1	223.8	228.4	57.8	51.1
屋面	基本信息	长	2.10m	高(宽)	2.10m	面积	3.69m2	传热系数	0.49(W/m²·K)						
	负荷值	29.9	28.7	27.4	26	24.5	23.3	22.2	21.6	21.2	21.4	22.1	23.1	24.5	
冷负荷(W)		168.7	206.4	256.5	286.1	307.9	310.7	302.3	275.1	233	259.9	265.3	95.6	90.3	

5046[卫生间]小计	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷负荷(W)	168.7	206.4	256.5	286.1	307.9	310.7	302.3	275.1	233	259.9	265.3	95.6	90.3	
	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	冷指标(W/m2)	45.7	55.9	69.5	77.5	83.5	84.2	81.9	74.6	63.2	70.4	71.9	25.9	24.5	
	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷指标(W/m2)	45.7	55.9	69.5	77.5	83.5	84.2	81.9	74.6	63.2	70.4	71.9	25.9	24.5	
	总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
5047[卫生间]	房间参数		面积	2.15m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	东外墙	基本信息	长	2.10m	高(宽)	3.00m	面积	6.30m2	传热系数	0.54(W/m²·K)					
		负荷值	44.5	43.8	42.8	42.2	41.5	40.8	40.5	40.5	40.8	41.2	41.5	42.2	42.8
	北外墙	基本信息	长	1.30m	高(宽)	3.00m	面积	3.90m2	传热系数	0.54(W/m²·K)					
		负荷值	18.3	18.1	18.1	17.9	17.5	17.3	17.1	16.9	16.7	16.7	16.7	16.7	16.7
	屋面	基本信息	长	1.30m	高(宽)	2.10m	面积	2.15m2	传热系数	0.49(W/m²·K)					
		负荷值	17.4	16.7	15.9	15.1	14.3	13.6	13	12.6	12.4	12.5	12.9	13.5	14.3
	5047[卫生间]小计	冷负荷(W)	80.2	78.7	76.9	75.2	73.2	71.7	70.5	69.9	69.9	70.3	71	72.3	73.7
		新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
总冷负荷(W)		80.2	78.7	76.9	75.2	73.2	71.7	70.5	69.9	69.9	70.3	71	72.3	73.7	
湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
冷指标(W/m2)		37.3	36.6	35.8	35	34.1	33.3	32.8	32.5	32.5	32.7	33	33.6	34.3	
新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
总冷指标(W/m2)		37.3	36.6	35.8	35	34.1	33.3	32.8	32.5	32.5	32.7	33	33.6	34.3	
总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
5048[卫生间]	房间参数		面积	3.69m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	南外墙	基本信息	长	2.10m	高(宽)	3.00m	面积	6.30-2.9m2	传热系数	0.54(W/m²·K)					
		负荷值	20	19.8	19.5	19.3	18.9	18.6	18.2	17.8	17.6	17.5	17.5	17.6	17.8

生间]	南外墙_窗	基本信息	长	1.50m	高(宽)	1.90m	面积	2.85m2	传热系数	2.60(W/m²·K)					
		负荷值	71.5	136.7	244.4	365.6	431.7	481.4	375.3	219.8	144.9	118.1	90.5	57.8	51.1
	屋面	基本信息	长	2.10m	高(宽)	2.10m	面积	3.69m2	传热系数	0.49(W/m²·K)					
		负荷值	29.9	28.7	27.4	26	24.5	23.3	22.2	21.6	21.2	21.4	22.1	23.1	24.5
5048[卫生间]小计	冷负荷(W)		121.4	185.2	291.3	410.9	475.1	523.3	415.7	259.2	183.8	157	130	98.5	93.4
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)		121.4	185.2	291.3	410.9	475.1	523.3	415.7	259.2	183.8	157	130	98.5	93.4
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)		32.9	50.2	78.9	111.4	128.7	141.8	112.7	70.3	49.8	42.5	35.2	26.7	25.3
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)		32.9	50.2	78.9	111.4	128.7	141.8	112.7	70.3	49.8	42.5	35.2	26.7	25.3
总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
5049[卫生间]	房间参数		面积	2.15m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	南外墙	基本信息	长	1.30m	高(宽)	3.00m	面积	3.90m2	传热系数	0.54(W/m²·K)					
		负荷值	22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9	20.2
	屋面	基本信息	长	1.30m	高(宽)	2.10m	面积	2.15m2	传热系数	0.49(W/m²·K)					
负荷值		17.4	16.7	15.9	15.1	14.3	13.6	13	12.6	12.4	12.5	12.9	13.5	14.3	
5049[卫生间]小计	冷负荷(W)		40	39.1	37.9	36.9	35.6	34.5	33.5	32.7	32.3	32.2	32.6	33.4	34.4
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)		40	39.1	37.9	36.9	35.6	34.5	33.5	32.7	32.3	32.2	32.6	33.4	34.4
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)		18.6	18.2	17.6	17.2	16.6	16.1	15.6	15.2	15	15	15.2	15.5	16
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)		18.6	18.2	17.6	17.2	16.6	16.1	15.6	15.2	15	15	15.2	15.5	16
总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
空间参数		面积	3.69m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%						

		历同参数													
		人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h						
5050[卫生间]	南外墙	基本信息	长	2.10m	高(宽)	3.00m	面积	6.30-2.9m2	传热系数	0.54(W/m²·K)					
		负荷值	20	19.8	19.5	19.3	18.9	18.6	18.2	17.8	17.6	17.5	17.6	17.8	
	南外窗_单	基本信息	长	1.50m	高(宽)	1.90m	面积	2.85m2	传热系数	2.60(W/m²·K)					
		负荷值	71.5	136.7	244.4	365.6	431.7	481.4	375.3	219.8	144.9	118.1	90.5	57.8	51.1
	屋面	基本信息	长	2.10m	高(宽)	2.10m	面积	3.69m2	传热系数	0.49(W/m²·K)					
		负荷值	29.9	28.7	27.4	26	24.5	23.3	22.2	21.6	21.2	21.4	22.1	23.1	24.5
5050[卫生间]小计	冷负荷(W)		121.4	185.2	291.3	410.9	475.1	523.3	415.7	259.2	183.8	157	130	98.5	93.4
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)		121.4	185.2	291.3	410.9	475.1	523.3	415.7	259.2	183.8	157	130	98.5	93.4
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)		32.9	50.2	78.9	111.4	128.7	141.8	112.7	70.3	49.8	42.5	35.2	26.7	25.3
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)		32.9	50.2	78.9	111.4	128.7	141.8	112.7	70.3	49.8	42.5	35.2	26.7	25.3
	总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5051[卫生间]	房间参数		面积	2.15m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	南外墙	基本信息	长	1.30m	高(宽)	3.00m	面积	3.90m2	传热系数	0.54(W/m²·K)					
		负荷值	22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9	20.2
	屋面	基本信息	长	1.30m	高(宽)	2.10m	面积	2.15m2	传热系数	0.49(W/m²·K)					
负荷值		17.4	16.7	15.9	15.1	14.3	13.6	13	12.6	12.4	12.5	12.9	13.5	14.3	
5051[卫生间]小计	冷负荷(W)		40	39.1	37.9	36.9	35.6	34.5	33.5	32.7	32.3	32.2	32.6	33.4	34.4
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)		40	39.1	37.9	36.9	35.6	34.5	33.5	32.7	32.3	32.2	32.6	33.4	34.4
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)		18.6	18.2	17.6	17.2	16.6	16.1	15.6	15.2	15	15	15.2	15.5	16
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

		总冷指标(W/m2)	18.6	18.2	17.6	17.2	16.6	16.1	15.6	15.2	15	15	15.2	15.5	16
		总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5052[卫生间]	房间参数		面积	3.69m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	南外墙	基本信息	长	2.10m	高(宽)	3.00m	面积	6.30-2.9m2	传热系数	0.54(W/m²·K)					
		负荷值	20	19.8	19.5	19.3	18.9	18.6	18.2	17.8	17.6	17.5	17.5	17.6	17.8
	南外窗_单	基本信息	长	1.50m	高(宽)	1.90m	面积	2.85m2	传热系数	2.60(W/m²·K)					
		负荷值	71.5	136.7	244.4	365.6	431.7	481.4	375.3	219.8	144.9	118.1	90.5	57.8	51.1
	屋面	基本信息	长	2.10m	高(宽)	2.10m	面积	3.69m2	传热系数	0.49(W/m²·K)					
负荷值		29.9	28.7	27.4	26	24.5	23.3	22.2	21.6	21.2	21.4	22.1	23.1	24.5	
5052[卫生间]小计	冷负荷(W)		121.4	185.2	291.3	410.9	475.1	523.3	415.7	259.2	183.8	157	130	98.5	93.4
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)		121.4	185.2	291.3	410.9	475.1	523.3	415.7	259.2	183.8	157	130	98.5	93.4
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)		32.9	50.2	78.9	111.4	128.7	141.8	112.7	70.3	49.8	42.5	35.2	26.7	25.3
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)		32.9	50.2	78.9	111.4	128.7	141.8	112.7	70.3	49.8	42.5	35.2	26.7	25.3
总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
5053[卫生间]	房间参数		面积	2.15m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	南外墙	基本信息	长	1.30m	高(宽)	3.00m	面积	3.90m2	传热系数	0.54(W/m²·K)					
		负荷值	22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9	20.2
	屋面	基本信息	长	1.30m	高(宽)	2.10m	面积	2.15m2	传热系数	0.49(W/m²·K)					
负荷值		17.4	16.7	15.9	15.1	14.3	13.6	13	12.6	12.4	12.5	12.9	13.5	14.3	
5053[卫生间]小计	冷负荷(W)		40	39.1	37.9	36.9	35.6	34.5	33.5	32.7	32.3	32.2	32.6	33.4	34.4
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)		40	39.1	37.9	36.9	35.6	34.5	33.5	32.7	32.3	32.2	32.6	33.4	34.4
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

5054[卫生间]小计	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	冷指标(W/m2)		18.6	18.2	17.6	17.2	16.6	16.1	15.6	15.2	15	15	15.2	15.5	16	
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷指标(W/m2)		18.6	18.2	17.6	17.2	16.6	16.1	15.6	15.2	15	15	15.2	15.5	16	
	总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
5054[卫生间]	房间参数		面积	3.69m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%						
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h						
	南外墙	基本信息	长	2.10m	高(宽)	3.00m	面积	6.30-2.9m2	传热系数	0.54(W/m²·K)						
		负荷值	20	19.8	19.5	19.3	18.9	18.6	18.2	17.8	17.6	17.5	17.5	17.6	17.8	
	南外窗_单	基本信息	长	1.50m	高(宽)	1.90m	面积	2.85m2	传热系数	2.60(W/m²·K)						
		负荷值	71.5	136.7	244.4	365.6	431.7	481.4	375.3	219.8	144.9	118.1	90.5	57.8	51.1	
	屋面	基本信息	长	2.10m	高(宽)	2.10m	面积	3.69m2	传热系数	0.49(W/m²·K)						
		负荷值	29.9	28.7	27.4	26	24.5	23.3	22.2	21.6	21.2	21.4	22.1	23.1	24.5	
	5054[卫生间]小计	冷负荷(W)		121.4	185.2	291.3	410.9	475.1	523.3	415.7	259.2	183.8	157	130	98.5	93.4
		新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
总冷负荷(W)		121.4	185.2	291.3	410.9	475.1	523.3	415.7	259.2	183.8	157	130	98.5	93.4		
湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
冷指标(W/m2)		32.9	50.2	78.9	111.4	128.7	141.8	112.7	70.3	49.8	42.5	35.2	26.7	25.3		
新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
总冷指标(W/m2)		32.9	50.2	78.9	111.4	128.7	141.8	112.7	70.3	49.8	42.5	35.2	26.7	25.3		
总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
5055[卫生间]	房间参数		面积	2.15m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%						
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h						
	南外墙	基本信息	长	1.30m	高(宽)	3.00m	面积	3.90m2	传热系数	0.54(W/m²·K)						
		负荷值	22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9	20.2	
	屋面	基本信息	长	1.30m	高(宽)	2.10m	面积	2.15m2	传热系数	0.49(W/m²·K)						
		负荷值	17.4	16.7	15.9	15.1	14.3	13.6	13	12.6	12.4	12.5	12.9	13.5	14.3	
冷负荷(W)		40	39.1	37.9	36.9	35.6	34.5	33.5	32.7	32.3	32.2	32.6	33.4	34.4		
新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		

5055[卫生间]小计	总冷负荷(W)		40	39.1	37.9	36.9	35.6	34.5	33.5	32.7	32.3	32.2	32.6	33.4	34.4	
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)		18.6	18.2	17.6	17.2	16.6	16.1	15.6	15.2	15	15	15.2	15.5	16	
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)		18.6	18.2	17.6	17.2	16.6	16.1	15.6	15.2	15	15	15.2	15.5	16	
	总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5056[卫生间]	房间参数		面积	2.15m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%						
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h						
	南外墙	基本信息	长	1.30m	高(宽)	3.00m	面积	3.90m2	传热系数	0.54(W/m²·K)						
		负荷值	22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9	20.2	
	屋面	基本信息	长	1.30m	高(宽)	2.10m	面积	2.15m2	传热系数	0.49(W/m²·K)						
		负荷值	17.4	16.7	15.9	15.1	14.3	13.6	13	12.6	12.4	12.5	12.9	13.5	14.3	
5056[卫生间]小计	冷负荷(W)		40	39.1	37.9	36.9	35.6	34.5	33.5	32.7	32.3	32.2	32.6	33.4	34.4	
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷负荷(W)		40	39.1	37.9	36.9	35.6	34.5	33.5	32.7	32.3	32.2	32.6	33.4	34.4	
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	冷指标(W/m2)		18.6	18.2	17.6	17.2	16.6	16.1	15.6	15.2	15	15	15.2	15.5	16	
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷指标(W/m2)		18.6	18.2	17.6	17.2	16.6	16.1	15.6	15.2	15	15	15.2	15.5	16	
总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
5057[卫生间]	房间参数		面积	3.69m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%						
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h						
	南外墙	基本信息	长	2.10m	高(宽)	3.00m	面积	6.30-2.9m2	传热系数	0.54(W/m²·K)						
		负荷值	20	19.8	19.5	19.3	18.9	18.6	18.2	17.8	17.6	17.5	17.5	17.6	17.8	
	南外窗_单	基本信息	长	1.50m	高(宽)	1.90m	面积	2.85m2	传热系数	2.60(W/m²·K)						
		负荷值	71.5	136.7	244.4	365.6	431.7	481.4	375.3	219.8	144.9	118.1	90.5	57.8	51.1	
屋面	基本信息	长	2.10m	高(宽)	2.10m	面积	3.69m2	传热系数	0.49(W/m²·K)							

	负荷值	29.9	28.7	27.4	26	24.5	23.3	22.2	21.6	21.2	21.4	22.1	23.1	24.5	
5057[卫生间]小计	冷负荷(W)	121.4	185.2	291.3	410.9	475.1	523.3	415.7	259.2	183.8	157	130	98.5	93.4	
	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷负荷(W)	121.4	185.2	291.3	410.9	475.1	523.3	415.7	259.2	183.8	157	130	98.5	93.4	
	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	冷指标(W/m2)	32.9	50.2	78.9	111.4	128.7	141.8	112.7	70.3	49.8	42.5	35.2	26.7	25.3	
	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷指标(W/m2)	32.9	50.2	78.9	111.4	128.7	141.8	112.7	70.3	49.8	42.5	35.2	26.7	25.3	
总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
5058[卫生间]	房间参数	面积	3.69m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%						
		人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h						
	南外墙	基本信息	长	2.10m	高(宽)	3.00m	面积	6.30-2.9m2	传热系数	0.54(W/m²·K)					
		负荷值	20	19.8	19.5	19.3	18.9	18.6	18.2	17.8	17.6	17.5	17.5	17.6	17.8
	南外窗_单	基本信息	长	1.50m	高(宽)	1.90m	面积	2.85m2	传热系数	2.60(W/m²·K)					
		负荷值	71.5	136.7	244.4	365.6	431.7	481.4	375.3	219.8	144.9	118.1	90.5	57.8	51.1
屋面	基本信息	长	2.10m	高(宽)	2.10m	面积	3.69m2	传热系数	0.49(W/m²·K)						
	负荷值	29.9	28.7	27.4	26	24.5	23.3	22.2	21.6	21.2	21.4	22.1	23.1	24.5	
5058[卫生间]小计	冷负荷(W)	121.4	185.2	291.3	410.9	475.1	523.3	415.7	259.2	183.8	157	130	98.5	93.4	
	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷负荷(W)	121.4	185.2	291.3	410.9	475.1	523.3	415.7	259.2	183.8	157	130	98.5	93.4	
	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	冷指标(W/m2)	32.9	50.2	78.9	111.4	128.7	141.8	112.7	70.3	49.8	42.5	35.2	26.7	25.3	
	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷指标(W/m2)	32.9	50.2	78.9	111.4	128.7	141.8	112.7	70.3	49.8	42.5	35.2	26.7	25.3	
总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
房间参数	面积	2.15m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%							
	人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h							

5059[卫生间]	西外墙	基本信息	长	2.10m	高(宽)	3.00m	面积	6.30m <sup>2</sup>	传热系数	0.54(W/m <sup>2</sup> ·K)					
		负荷值	46.5	46.1	45.8	45.1	44.5	43.8	43.1	42.2	41.5	40.8	40.5	40.2	39.8
	南外墙	基本信息	长	1.30m	高(宽)	3.00m	面积	3.90m <sup>2</sup>	传热系数	0.54(W/m <sup>2</sup> ·K)					
		负荷值	22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9	20.2
	屋面	基本信息	长	1.30m	高(宽)	2.10m	面积	2.15m <sup>2</sup>	传热系数	0.49(W/m <sup>2</sup> ·K)					
		负荷值	17.4	16.7	15.9	15.1	14.3	13.6	13	12.6	12.4	12.5	12.9	13.5	14.3
5059[卫生间]小计	冷负荷(W)		86.5	85.3	83.7	82.1	80.1	78.3	76.7	74.9	73.8	73	73.1	73.6	74.2
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)		86.5	85.3	83.7	82.1	80.1	78.3	76.7	74.9	73.8	73	73.1	73.6	74.2
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m <sup>2</sup> )		40.2	39.7	38.9	38.2	37.3	36.4	35.7	34.8	34.3	34	34	34.2	34.5
	新风冷指标(W/m <sup>2</sup> )		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m <sup>2</sup> )		40.2	39.7	38.9	38.2	37.3	36.4	35.7	34.8	34.3	34	34	34.2	34.5
总湿指标(kg/hm <sup>2</sup> )		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
5060[宿舍]	房间参数		面积	13.65m <sup>2</sup>	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m <sup>3</sup> /h					
	屋面	基本信息	长	3.40m	高(宽)	4.50m	面积	13.65m <sup>2</sup>	传热系数	0.49(W/m <sup>2</sup> ·K)					
		负荷值	110.7	106.3	101.2	96.2	90.5	86.1	82.3	79.8	78.5	79.1	81.7	85.4	90.5
5060[宿舍]小计	冷负荷(W)		110.7	106.3	101.2	96.2	90.5	86.1	82.3	79.8	78.5	79.1	81.7	85.4	90.5
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)		110.7	106.3	101.2	96.2	90.5	86.1	82.3	79.8	78.5	79.1	81.7	85.4	90.5
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m <sup>2</sup> )		8.1	7.8	7.4	7	6.6	6.3	6	5.8	5.8	5.8	6	6.3	6.6
	新风冷指标(W/m <sup>2</sup> )		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m <sup>2</sup> )		8.1	7.8	7.4	7	6.6	6.3	6	5.8	5.8	5.8	6	6.3	6.6
总湿指标(kg/hm <sup>2</sup> )		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
空间参数		面积	13.65m <sup>2</sup>	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%						

5061[宿舍]	历同参数		人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	屋面	基本信息	长	3.40m	高(宽)	4.50m	面积	13.65m2	传热系数	0.49(W/m <sup>2</sup> ·K)					
		负荷值	110.7	106.3	101.2	96.2	90.5	86.1	82.3	79.8	78.5	79.1	81.7	85.4	90.5
5061[宿舍]小计	冷负荷(W)		110.7	106.3	101.2	96.2	90.5	86.1	82.3	79.8	78.5	79.1	81.7	85.4	90.5
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)		110.7	106.3	101.2	96.2	90.5	86.1	82.3	79.8	78.5	79.1	81.7	85.4	90.5
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)		8.1	7.8	7.4	7	6.6	6.3	6	5.8	5.8	5.8	6	6.3	6.6
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)		8.1	7.8	7.4	7	6.6	6.3	6	5.8	5.8	5.8	6	6.3	6.6
总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
5062[宿舍]	房间参数		面积	13.65m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
	屋面	基本信息	长	3.40m	高(宽)	4.50m	面积	13.65m2	传热系数	0.49(W/m <sup>2</sup> ·K)					
		负荷值	110.7	106.3	101.2	96.2	90.5	86.1	82.3	79.8	78.5	79.1	81.7	85.4	90.5
5062[宿舍]小计	冷负荷(W)		110.7	106.3	101.2	96.2	90.5	86.1	82.3	79.8	78.5	79.1	81.7	85.4	90.5
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)		110.7	106.3	101.2	96.2	90.5	86.1	82.3	79.8	78.5	79.1	81.7	85.4	90.5
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)		8.1	7.8	7.4	7	6.6	6.3	6	5.8	5.8	5.8	6	6.3	6.6
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)		8.1	7.8	7.4	7	6.6	6.3	6	5.8	5.8	5.8	6	6.3	6.6
总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
5063[宿舍]	房间参数		面积	13.65m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
	屋面	基本信息	长	3.40m	高(宽)	4.50m	面积	13.65m2	传热系数	0.49(W/m <sup>2</sup> ·K)					
		负荷值	110.7	106.3	101.2	96.2	90.5	86.1	82.3	79.8	78.5	79.1	81.7	85.4	90.5

5063[宿舍]小计	冷负荷(W)	110.7	106.3	101.2	96.2	90.5	86.1	82.3	79.8	78.5	79.1	81.7	85.4	90.5
	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)	110.7	106.3	101.2	96.2	90.5	86.1	82.3	79.8	78.5	79.1	81.7	85.4	90.5
	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)	8.1	7.8	7.4	7	6.6	6.3	6	5.8	5.8	5.8	6	6.3	6.6
	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)	8.1	7.8	7.4	7	6.6	6.3	6	5.8	5.8	5.8	6	6.3	6.6
总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
5064[宿舍]	房间参数		面积	13.65m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%				
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h				
	西外墙	基本信息	长	4.50m	高(宽)	3.00m	面积	13.50m2	传热系数	0.54(W/m²·K)				
		负荷值	99.6	98.8	98.1	96.7	95.3	93.9	92.5	90.3	88.9	87.5	86.8	86.1
	屋面	基本信息	长	3.40m	高(宽)	4.50m	面积	13.65m2	传热系数	0.49(W/m²·K)				
		负荷值	110.7	106.3	101.2	96.2	90.5	86.1	82.3	79.8	78.5	79.1	81.7	85.4
5064[宿舍]小计	冷负荷(W)	210.2	205.1	199.3	192.9	185.8	180	174.8	170.1	167.4	166.6	168.4	171.5	175.9
	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)	210.2	205.1	199.3	192.9	185.8	180	174.8	170.1	167.4	166.6	168.4	171.5	175.9
	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)	15.4	15	14.6	14.1	13.6	13.2	12.8	12.5	12.3	12.2	12.3	12.6	12.9
	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)	15.4	15	14.6	14.1	13.6	13.2	12.8	12.5	12.3	12.2	12.3	12.6	12.9
总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
5065[卫生间]	房间参数		面积	3.69m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%				
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h				
	南外墙	基本信息	长	2.10m	高(宽)	3.00m	面积	6.30-2.9m2	传热系数	0.54(W/m²·K)				
		负荷值	20	19.8	19.5	19.3	18.9	18.6	18.2	17.8	17.6	17.5	17.5	17.6
	东外墙	基本信息	长	1.50m	高(宽)	1.90m	面积	2.85m2	传热系数	2.60(W/m²·K)				

	屋面	负荷值	71.5	136.7	244.4	365.6	431.7	481.4	375.3	219.8	144.9	118.1	90.5	57.8	51.1	
		基本信息	长	2.10m	高(宽)	2.10m	面积	3.69m2	传热系数	0.49(W/m <sup>2</sup> ·K)						
		负荷值	29.9	28.7	27.4	26	24.5	23.3	22.2	21.6	21.2	21.4	22.1	23.1	24.5	
5065[卫生间]小计	冷负荷(W)		121.4	185.2	291.3	410.9	475.1	523.3	415.7	259.2	183.8	157	130	98.5	93.4	
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷负荷(W)		121.4	185.2	291.3	410.9	475.1	523.3	415.7	259.2	183.8	157	130	98.5	93.4	
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	冷指标(W/m2)		32.9	50.2	78.9	111.4	128.7	141.8	112.7	70.3	49.8	42.5	35.2	26.7	25.3	
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷指标(W/m2)		32.9	50.2	78.9	111.4	128.7	141.8	112.7	70.3	49.8	42.5	35.2	26.7	25.3	
	总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
5066[卫生间]	房间参数		面积	2.15m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%						
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h						
	南外墙	基本信息	长	1.30m	高(宽)	3.00m	面积	3.90m2	传热系数	0.54(W/m <sup>2</sup> ·K)						
		负荷值	22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9	20.2	
	屋面	基本信息	长	1.30m	高(宽)	2.10m	面积	2.15m2	传热系数	0.49(W/m <sup>2</sup> ·K)						
负荷值		17.4	16.7	15.9	15.1	14.3	13.6	13	12.6	12.4	12.5	12.9	13.5	14.3		
5066[卫生间]小计	冷负荷(W)		40	39.1	37.9	36.9	35.6	34.5	33.5	32.7	32.3	32.2	32.6	33.4	34.4	
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷负荷(W)		40	39.1	37.9	36.9	35.6	34.5	33.5	32.7	32.3	32.2	32.6	33.4	34.4	
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	冷指标(W/m2)		18.6	18.2	17.6	17.2	16.6	16.1	15.6	15.2	15	15	15.2	15.5	16	
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷指标(W/m2)		18.6	18.2	17.6	17.2	16.6	16.1	15.6	15.2	15	15	15.2	15.5	16	
	总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	房间参数		面积	3.69m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%						
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h						

5067[卫生间]	南外墙	基本信息	长	2.10m	高(宽)	3.00m	面积	6.30-2.9m2	传热系数	0.54(W/m <sup>2</sup> ·K)					
		负荷值	20	19.8	19.5	19.3	18.9	18.6	18.2	17.8	17.6	17.5	17.5	17.6	17.8
	南外墙_窗	基本信息	长	1.50m	高(宽)	1.90m	面积	2.85m2	传热系数	2.60(W/m <sup>2</sup> ·K)					
		负荷值	71.5	136.7	244.4	365.6	431.7	481.4	375.3	219.8	144.9	118.1	90.5	57.8	51.1
	屋面	基本信息	长	2.10m	高(宽)	2.10m	面积	3.69m2	传热系数	0.49(W/m <sup>2</sup> ·K)					
		负荷值	29.9	28.7	27.4	26	24.5	23.3	22.2	21.6	21.2	21.4	22.1	23.1	24.5
5067[卫生间]小计	冷负荷(W)		121.4	185.2	291.3	410.9	475.1	523.3	415.7	259.2	183.8	157	130	98.5	93.4
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)		121.4	185.2	291.3	410.9	475.1	523.3	415.7	259.2	183.8	157	130	98.5	93.4
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)		32.9	50.2	78.9	111.4	128.7	141.8	112.7	70.3	49.8	42.5	35.2	26.7	25.3
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)		32.9	50.2	78.9	111.4	128.7	141.8	112.7	70.3	49.8	42.5	35.2	26.7	25.3
总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
5068[卫生间]	房间参数		面积	2.15m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	南外墙	基本信息	长	1.30m	高(宽)	3.00m	面积	3.90m2	传热系数	0.54(W/m <sup>2</sup> ·K)					
		负荷值	22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9	20.2
	屋面	基本信息	长	1.30m	高(宽)	2.10m	面积	2.15m2	传热系数	0.49(W/m <sup>2</sup> ·K)					
		负荷值	17.4	16.7	15.9	15.1	14.3	13.6	13	12.6	12.4	12.5	12.9	13.5	14.3
5068[卫生间]小计	冷负荷(W)		40	39.1	37.9	36.9	35.6	34.5	33.5	32.7	32.3	32.2	32.6	33.4	34.4
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)		40	39.1	37.9	36.9	35.6	34.5	33.5	32.7	32.3	32.2	32.6	33.4	34.4
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)		18.6	18.2	17.6	17.2	16.6	16.1	15.6	15.2	15	15	15.2	15.5	16
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
总冷指标(W/m2)		18.6	18.2	17.6	17.2	16.6	16.1	15.6	15.2	15	15	15.2	15.5	16	

	总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
5069[卫生间]	房间参数		面积	3.69m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%						
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h						
	南外墙	基本信息	长	2.10m	高(宽)	3.00m	面积	6.30-2.9m2	传热系数	0.54(W/m²·K)						
		负荷值	20	19.8	19.5	19.3	18.9	18.6	18.2	17.8	17.6	17.5	17.5	17.6	17.8	
	南外窗_单	基本信息	长	1.50m	高(宽)	1.90m	面积	2.85m2	传热系数	2.60(W/m²·K)						
		负荷值	71.5	136.7	244.4	365.6	431.7	481.4	375.3	219.8	144.9	118.1	90.5	57.8	51.1	
	屋面	基本信息	长	2.10m	高(宽)	2.10m	面积	3.69m2	传热系数	0.49(W/m²·K)						
		负荷值	29.9	28.7	27.4	26	24.5	23.3	22.2	21.6	21.2	21.4	22.1	23.1	24.5	
	5069[卫生间]小计	冷负荷(W)		121.4	185.2	291.3	410.9	475.1	523.3	415.7	259.2	183.8	157	130	98.5	93.4
		新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
总冷负荷(W)		121.4	185.2	291.3	410.9	475.1	523.3	415.7	259.2	183.8	157	130	98.5	93.4		
湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
冷指标(W/m2)		32.9	50.2	78.9	111.4	128.7	141.8	112.7	70.3	49.8	42.5	35.2	26.7	25.3		
新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
总冷指标(W/m2)		32.9	50.2	78.9	111.4	128.7	141.8	112.7	70.3	49.8	42.5	35.2	26.7	25.3		
总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
5070[卫生间]	房间参数		面积	2.15m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%						
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h						
	南外墙	基本信息	长	1.30m	高(宽)	3.00m	面积	3.90m2	传热系数	0.54(W/m²·K)						
		负荷值	22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9	20.2	
	屋面	基本信息	长	1.30m	高(宽)	2.10m	面积	2.15m2	传热系数	0.49(W/m²·K)						
		负荷值	17.4	16.7	15.9	15.1	14.3	13.6	13	12.6	12.4	12.5	12.9	13.5	14.3	
5070[卫生间]小计	冷负荷(W)		40	39.1	37.9	36.9	35.6	34.5	33.5	32.7	32.3	32.2	32.6	33.4	34.4	
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷负荷(W)		40	39.1	37.9	36.9	35.6	34.5	33.5	32.7	32.3	32.2	32.6	33.4	34.4	
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

	冷指标(W/m2)	18.6	18.2	17.6	17.2	16.6	16.1	15.6	15.2	15	15	15.2	15.5	16	
	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷指标(W/m2)	18.6	18.2	17.6	17.2	16.6	16.1	15.6	15.2	15	15	15.2	15.5	16	
	总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
5071[卫生间]	房间参数	面积	3.69m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%						
		人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h						
	南外墙	基本信息	长	2.10m	高(宽)	3.00m	面积	6.30-2.9m2	传热系数	0.54(W/m²·K)					
		负荷值	20	19.8	19.5	19.3	18.9	18.6	18.2	17.8	17.6	17.5	17.5	17.6	17.8
	南外窗-窗	基本信息	长	1.50m	高(宽)	1.90m	面积	2.85m2	传热系数	2.60(W/m²·K)					
		负荷值	71.5	136.7	244.4	365.6	431.7	481.4	375.3	219.8	144.9	118.1	90.5	57.8	51.1
	屋面	基本信息	长	2.10m	高(宽)	2.10m	面积	3.69m2	传热系数	0.49(W/m²·K)					
		负荷值	29.9	28.7	27.4	26	24.5	23.3	22.2	21.6	21.2	21.4	22.1	23.1	24.5
5071[卫生间]小计	冷负荷(W)	121.4	185.2	291.3	410.9	475.1	523.3	415.7	259.2	183.8	157	130	98.5	93.4	
	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷负荷(W)	121.4	185.2	291.3	410.9	475.1	523.3	415.7	259.2	183.8	157	130	98.5	93.4	
	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	冷指标(W/m2)	32.9	50.2	78.9	111.4	128.7	141.8	112.7	70.3	49.8	42.5	35.2	26.7	25.3	
	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷指标(W/m2)	32.9	50.2	78.9	111.4	128.7	141.8	112.7	70.3	49.8	42.5	35.2	26.7	25.3	
总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
5072[卫生间]	房间参数	面积	2.15m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%						
		人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h						
	南外墙	基本信息	长	1.30m	高(宽)	3.00m	面积	3.90m2	传热系数	0.54(W/m²·K)					
		负荷值	22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9	20.2
	屋面	基本信息	长	1.30m	高(宽)	2.10m	面积	2.15m2	传热系数	0.49(W/m²·K)					
负荷值		17.4	16.7	15.9	15.1	14.3	13.6	13	12.6	12.4	12.5	12.9	13.5	14.3	
	冷负荷(W)	40	39.1	37.9	36.9	35.6	34.5	33.5	32.7	32.3	32.2	32.6	33.4	34.4	
	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷负荷(W)	40	39.1	37.9	36.9	35.6	34.5	33.5	32.7	32.3	32.2	32.6	33.4	34.4	

5072[卫生间]小计	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	冷指标(W/m2)		18.6	18.2	17.6	17.2	16.6	16.1	15.6	15.2	15	15	15.2	15.5	16
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)		18.6	18.2	17.6	17.2	16.6	16.1	15.6	15.2	15	15	15.2	15.5	16
	总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5073[宿舍]	房间参数		面积	13.65m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	屋面	基本信息	长	3.40m	高(宽)	4.50m	面积	13.65m2	传热系数	0.49(W/m²·K)					
		负荷值	110.7	106.3	101.2	96.2	90.5	86.1	82.3	79.8	78.5	79.1	81.7	85.4	90.5
5073[宿舍]小计	冷负荷(W)		110.7	106.3	101.2	96.2	90.5	86.1	82.3	79.8	78.5	79.1	81.7	85.4	90.5
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)		110.7	106.3	101.2	96.2	90.5	86.1	82.3	79.8	78.5	79.1	81.7	85.4	90.5
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)		8.1	7.8	7.4	7	6.6	6.3	6	5.8	5.8	5.8	6	6.3	6.6
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)		8.1	7.8	7.4	7	6.6	6.3	6	5.8	5.8	5.8	6	6.3	6.6
总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
5074[宿舍]	房间参数		面积	13.65m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	屋面	基本信息	长	3.40m	高(宽)	4.50m	面积	13.65m2	传热系数	0.49(W/m²·K)					
		负荷值	110.7	106.3	101.2	96.2	90.5	86.1	82.3	79.8	78.5	79.1	81.7	85.4	90.5
5074[宿舍]小计	冷负荷(W)		110.7	106.3	101.2	96.2	90.5	86.1	82.3	79.8	78.5	79.1	81.7	85.4	90.5
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)		110.7	106.3	101.2	96.2	90.5	86.1	82.3	79.8	78.5	79.1	81.7	85.4	90.5
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

	冷指标(W/m2)	8.1	7.8	7.4	7	6.6	6.3	6	5.8	5.8	5.8	6	6.3	6.6
	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)	8.1	7.8	7.4	7	6.6	6.3	6	5.8	5.8	5.8	6	6.3	6.6
	总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5075[宿舍]	房间参数		面积	13.65m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%				
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h				
	屋面	基本信息	长	3.40m	高(宽)	4.50m	面积	13.65m2	传热系数	0.49(W/m <sup>2</sup> ·K)				
负荷值		110.7	106.3	101.2	96.2	90.5	86.1	82.3	79.8	78.5	79.1	81.7	85.4	90.5
5075[宿舍]小计	冷负荷(W)	110.7	106.3	101.2	96.2	90.5	86.1	82.3	79.8	78.5	79.1	81.7	85.4	90.5
	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)	110.7	106.3	101.2	96.2	90.5	86.1	82.3	79.8	78.5	79.1	81.7	85.4	90.5
	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)	8.1	7.8	7.4	7	6.6	6.3	6	5.8	5.8	5.8	6	6.3	6.6
	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)	8.1	7.8	7.4	7	6.6	6.3	6	5.8	5.8	5.8	6	6.3	6.6
总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
5076[宿舍]	房间参数		面积	13.65m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%				
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h				
	屋面	基本信息	长	3.40m	高(宽)	4.50m	面积	13.65m2	传热系数	0.49(W/m <sup>2</sup> ·K)				
负荷值		110.7	106.3	101.2	96.2	90.5	86.1	82.3	79.8	78.5	79.1	81.7	85.4	90.5
5076[宿舍]小计	冷负荷(W)	110.7	106.3	101.2	96.2	90.5	86.1	82.3	79.8	78.5	79.1	81.7	85.4	90.5
	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)	110.7	106.3	101.2	96.2	90.5	86.1	82.3	79.8	78.5	79.1	81.7	85.4	90.5
	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)	8.1	7.8	7.4	7	6.6	6.3	6	5.8	5.8	5.8	6	6.3	6.6
	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)	8.1	7.8	7.4	7	6.6	6.3	6	5.8	5.8	5.8	6	6.3	6.6

	总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
5077[卫生间]	房间参数		面积	3.69m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%						
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h						
	南外墙	基本信息	长	2.10m	高(宽)	3.00m	面积	6.30-2.9m2	传热系数	0.54(W/m²·K)						
		负荷值	20	19.8	19.5	19.3	18.9	18.6	18.2	17.8	17.6	17.5	17.5	17.6	17.8	
	南外窗_单	基本信息	长	1.50m	高(宽)	1.90m	面积	2.85m2	传热系数	2.60(W/m²·K)						
		负荷值	71.5	136.7	244.4	365.6	431.7	481.4	375.3	219.8	144.9	118.1	90.5	57.8	51.1	
	屋面	基本信息	长	2.10m	高(宽)	2.10m	面积	3.69m2	传热系数	0.49(W/m²·K)						
		负荷值	29.9	28.7	27.4	26	24.5	23.3	22.2	21.6	21.2	21.4	22.1	23.1	24.5	
	5077[卫生间]小计	冷负荷(W)		121.4	185.2	291.3	410.9	475.1	523.3	415.7	259.2	183.8	157	130	98.5	93.4
		新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
总冷负荷(W)		121.4	185.2	291.3	410.9	475.1	523.3	415.7	259.2	183.8	157	130	98.5	93.4		
湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
冷指标(W/m2)		32.9	50.2	78.9	111.4	128.7	141.8	112.7	70.3	49.8	42.5	35.2	26.7	25.3		
新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
总冷指标(W/m2)		32.9	50.2	78.9	111.4	128.7	141.8	112.7	70.3	49.8	42.5	35.2	26.7	25.3		
总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
5078[卫生间]	房间参数		面积	2.15m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%						
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h						
	南外墙	基本信息	长	1.30m	高(宽)	3.00m	面积	3.90m2	传热系数	0.54(W/m²·K)						
		负荷值	22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9	20.2	
	屋面	基本信息	长	1.30m	高(宽)	2.10m	面积	2.15m2	传热系数	0.49(W/m²·K)						
负荷值		17.4	16.7	15.9	15.1	14.3	13.6	13	12.6	12.4	12.5	12.9	13.5	14.3		
5078[卫生间]小计	冷负荷(W)		40	39.1	37.9	36.9	35.6	34.5	33.5	32.7	32.3	32.2	32.6	33.4	34.4	
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷负荷(W)		40	39.1	37.9	36.9	35.6	34.5	33.5	32.7	32.3	32.2	32.6	33.4	34.4	
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

	冷指标(W/m2)	18.6	18.2	17.6	17.2	16.6	16.1	15.6	15.2	15	15	15.2	15.5	16
	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)	18.6	18.2	17.6	17.2	16.6	16.1	15.6	15.2	15	15	15.2	15.5	16
	总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5079[宿舍]	房间参数		面积	13.65m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%				
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h				
	屋面	基本信息	长	3.40m	高(宽)	4.50m	面积	13.65m2	传热系数	0.49(W/m²·K)				
负荷值		110.7	106.3	101.2	96.2	90.5	86.1	82.3	79.8	78.5	79.1	81.7	85.4	90.5
5079[宿舍]小计	冷负荷(W)	110.7	106.3	101.2	96.2	90.5	86.1	82.3	79.8	78.5	79.1	81.7	85.4	90.5
	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)	110.7	106.3	101.2	96.2	90.5	86.1	82.3	79.8	78.5	79.1	81.7	85.4	90.5
	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)	8.1	7.8	7.4	7	6.6	6.3	6	5.8	5.8	5.8	6	6.3	6.6
	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)	8.1	7.8	7.4	7	6.6	6.3	6	5.8	5.8	5.8	6	6.3	6.6
总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
5080[卫生间]	房间参数		面积	3.69m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%				
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h				
	南外墙	基本信息	长	2.10m	高(宽)	3.00m	面积	6.30-2.9m2	传热系数	0.54(W/m²·K)				
		负荷值	20	19.8	19.5	19.3	18.9	18.6	18.2	17.8	17.6	17.5	17.5	17.6
	南外窗_单	基本信息	长	1.50m	高(宽)	1.90m	面积	2.85m2	传热系数	2.60(W/m²·K)				
		负荷值	71.5	136.7	244.4	365.6	431.7	481.4	375.3	219.8	144.9	118.1	90.5	57.8
屋面	基本信息	长	2.10m	高(宽)	2.10m	面积	3.69m2	传热系数	0.49(W/m²·K)					
	负荷值	29.9	28.7	27.4	26	24.5	23.3	22.2	21.6	21.2	21.4	22.1	23.1	24.5
5080[卫生间]小计	冷负荷(W)	121.4	185.2	291.3	410.9	475.1	523.3	415.7	259.2	183.8	157	130	98.5	93.4
	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)	121.4	185.2	291.3	410.9	475.1	523.3	415.7	259.2	183.8	157	130	98.5	93.4
	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

5081[卫生间]小计	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	冷指标(W/m2)		32.9	50.2	78.9	111.4	128.7	141.8	112.7	70.3	49.8	42.5	35.2	26.7	25.3
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)		32.9	50.2	78.9	111.4	128.7	141.8	112.7	70.3	49.8	42.5	35.2	26.7	25.3
	总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5081[卫生间]	房间参数		面积	2.15m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	南外墙	基本信息	长	1.30m	高(宽)	3.00m	面积	3.90m2	传热系数	0.54(W/m²·K)					
		负荷值	22.6	22.4	22	21.8	21.4	21	20.6	20.2	19.9	19.7	19.7	19.9	20.2
	东外墙	基本信息	长	2.10m	高(宽)	3.00m	面积	6.30m2	传热系数	0.54(W/m²·K)					
		负荷值	44.5	43.8	42.8	42.2	41.5	40.8	40.5	40.5	40.8	41.2	41.5	42.2	42.8
	屋面	基本信息	长	1.30m	高(宽)	2.10m	面积	2.15m2	传热系数	0.49(W/m²·K)					
		负荷值	17.4	16.7	15.9	15.1	14.3	13.6	13	12.6	12.4	12.5	12.9	13.5	14.3
5081[卫生间]小计	冷负荷(W)		84.5	83	80.8	79.1	77.1	75.4	74	73.2	73.1	73.4	74.1	75.6	77.2
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷负荷(W)		84.5	83	80.8	79.1	77.1	75.4	74	73.2	73.1	73.4	74.1	75.6	77.2
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)		39.3	38.6	37.6	36.8	35.9	35.1	34.4	34.1	34	34.1	34.5	35.1	35.9
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)		39.3	38.6	37.6	36.8	35.9	35.1	34.4	34.1	34	34.1	34.5	35.1	35.9
总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
5082[宿舍]	房间参数		面积	13.65m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%					
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h					
	东外墙	基本信息	长	4.50m	高(宽)	3.00m	面积	13.50m2	传热系数	0.54(W/m²·K)					
		负荷值	95.3	93.9	91.8	90.3	88.9	87.5	86.8	86.8	87.5	88.2	88.9	90.3	91.8
	屋面	基本信息	长	3.40m	高(宽)	4.50m	面积	13.65m2	传热系数	0.49(W/m²·K)					
负荷值		110.7	106.3	101.2	96.2	90.5	86.1	82.3	79.8	78.5	79.1	81.7	85.4	90.5	
冷负荷(W)		206	200.1	193	186.5	179.4	173.6	169.1	166.6	166	167.3	170.6	175.8	182.2	
新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

5082[宿舍]小计	总冷负荷(W)	206	200.1	193	186.5	179.4	173.6	169.1	166.6	166	167.3	170.6	175.8	182.2
	湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)	15.1	14.7	14.1	13.7	13.1	12.7	12.4	12.2	12.2	12.3	12.5	12.9	13.4
	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)	15.1	14.7	14.1	13.7	13.1	12.7	12.4	12.2	12.2	12.3	12.5	12.9	13.4
	总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6001[水箱间]	房间参数		面积	88.43m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%				
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h				
	南外墙	基本信息	长	10.00m	高(宽)	3.00m	面积	30.00-8.9m2	传热系数	0.54(W/m²·K)				
		负荷值	122.5	121.4	119.2	118.1	115.9	113.6	111.4	109.2	108.1	107	107	108.1
	南外门_门	基本信息	长	1.60m	高(宽)	2.10m	面积	3.36m2	传热系数	2.50(W/m²·K)				
		负荷值	83	159.5	286.2	428.7	506.3	564.7	439.5	256.1	167.8	136.2	103.8	65.5
	南外窗_窗	基本信息	长	1.50m	高(宽)	1.90m	面积	2.85m2	传热系数	2.60(W/m²·K)				
		负荷值	71.5	136.7	244.4	365.6	431.7	481.4	375.3	219.8	144.9	118.1	90.5	57.8
	南外窗_窗	基本信息	长	1.40m	高(宽)	1.90m	面积	2.66m2	传热系数	2.60(W/m²·K)				
		负荷值	66.7	127.6	228.1	341.2	402.9	449.3	350.3	205.2	135.3	110.3	84.4	53.9
	东外墙	基本信息	长	9.30m	高(宽)	3.00m	面积	27.90m2	传热系数	0.54(W/m²·K)				
		负荷值	197	194	189.6	186.7	183.8	180.8	179.4	179.4	180.8	182.3	183.8	186.7
	北外墙	基本信息	长	10.00m	高(宽)	3.00m	面积	30.00-8.2m2	传热系数	0.54(W/m²·K)				
		负荷值	102.5	101.3	101.3	100.2	97.9	96.8	95.6	94.5	93.3	93.3	93.3	93.3
	北外窗_窗	基本信息	长	1.50m	高(宽)	1.90m	面积	2.85m2	传热系数	2.60(W/m²·K)				
		负荷值	122.6	161.7	213.1	244.3	268	272.1	264.9	238.6	197.1	223.8	228.4	57.8
	北外窗_窗	基本信息	长	1.40m	高(宽)	1.90m	面积	2.66m2	传热系数	2.60(W/m²·K)				
		负荷值	114.4	150.9	198.9	228	250.1	254	247.2	222.7	183.9	208.9	213.2	53.9
	北外窗_窗	基本信息	长	1.40m	高(宽)	1.90m	面积	2.66m2	传热系数	2.60(W/m²·K)				
		负荷值	114.4	150.9	198.9	228	250.1	254	247.2	222.7	183.9	208.9	213.2	53.9
	西外墙	基本信息	长	9.30m	高(宽)	3.00m	面积	27.90m2	传热系数	0.54(W/m²·K)				
		负荷值	205.7	204.3	202.8	199.9	197	194	191.1	186.7	183.8	180.8	179.4	177.9
	屋面	基本信息	长	10.00m	高(宽)	9.30m	面积	88.43m2	传热系数	0.49(W/m²·K)				

2号 楼6 层	6001[水 箱间]小 计	负荷值	717	688.4	655.7	623	586.2	557.6	533.1	516.8	508.6	512.7	529	553.5	586.2	
		冷负荷(W)	1917	2196.6	2638.2	3063.8	3289.9	3418.4	3035	2451.7	2087.4	2082.2	2025.9	1462.5	1458	
		新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		总冷负荷(W)	1917	2196.6	2638.2	3063.8	3289.9	3418.4	3035	2451.7	2087.4	2082.2	2025.9	1462.5	1458	
		湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		冷指标(W/m2)	21.7	24.8	29.8	34.6	37.2	38.7	34.3	27.7	23.6	23.5	22.9	16.5	16.5	
		新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		总冷指标(W/m2)	21.7	24.8	29.8	34.6	37.2	38.7	34.3	27.7	23.6	23.5	22.9	16.5	16.5	
	总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	6002[宿 舍]	房间参数	面积	26.24m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%						
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h						
		屋面	基本信息	长	3.20m	高(宽)	6.60m	面积	26.24m2	传热系数	0.49(W/m²·K)					
			负荷值	212.7	204.3	194.6	184.9	174	165.5	158.2	153.3	150.9	152.1	157	164.3	174
	6002[宿 舍]小 计	冷负荷(W)	212.7	204.3	194.6	184.9	174	165.5	158.2	153.3	150.9	152.1	157	164.3	174	
		新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		总冷负荷(W)	212.7	204.3	194.6	184.9	174	165.5	158.2	153.3	150.9	152.1	157	164.3	174	
		湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		冷指标(W/m2)	8.1	7.8	7.4	7	6.6	6.3	6	5.8	5.8	5.8	6	6.3	6.6	
		新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		总冷指标(W/m2)	8.1	7.8	7.4	7	6.6	6.3	6	5.8	5.8	5.8	6	6.3	6.6	
	总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	6003[楼 梯间]	房间参数	面积	18.83m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%						
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h						
		屋面	基本信息	长	3.20m	高(宽)	6.60m	面积	18.83m2	传热系数	0.49(W/m²·K)					
负荷值			152.7	146.6	139.6	132.7	124.8	118.7	113.5	110	108.3	109.2	112.6	117.9	124.8	
	冷负荷(W)	152.7	146.6	139.6	132.7	124.8	118.7	113.5	110	108.3	109.2	112.6	117.9	124.8		
	新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		

6003[楼梯间]小计	总冷负荷(W)		152.7	146.6	139.6	132.7	124.8	118.7	113.5	110	108.3	109.2	112.6	117.9	124.8	
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)		8.1	7.8	7.4	7	6.6	6.3	6	5.8	5.8	5.8	6	6.3	6.6	
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)		8.1	7.8	7.4	7	6.6	6.3	6	5.8	5.8	5.8	6	6.3	6.6	
	总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6004[宿舍]	房间参数		面积	18.83m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%						
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h						
	屋面	基本信息	长	3.20m	高(宽)	6.60m	面积	18.83m2	传热系数	0.49(W/m²·K)						
		负荷值	152.7	146.6	139.6	132.7	124.8	118.7	113.5	110	108.3	109.2	112.6	117.9	124.8	
6004[宿舍]小计	冷负荷(W)		152.7	146.6	139.6	132.7	124.8	118.7	113.5	110	108.3	109.2	112.6	117.9	124.8	
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷负荷(W)		152.7	146.6	139.6	132.7	124.8	118.7	113.5	110	108.3	109.2	112.6	117.9	124.8	
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	冷指标(W/m2)		8.1	7.8	7.4	7	6.6	6.3	6	5.8	5.8	5.8	6	6.3	6.6	
	新风冷指标(W/m2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷指标(W/m2)		8.1	7.8	7.4	7	6.6	6.3	6	5.8	5.8	5.8	6	6.3	6.6	
总湿指标(kg/hm2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
6005[楼梯间]	房间参数		面积	26.24m2	高度	3.00m	室内温度	24.0℃	相对湿度	60%						
			人体	0人	照明	0W	设备	0W	新风	0.00m3/h						
	屋面	基本信息	长	3.20m	高(宽)	6.60m	面积	26.24m2	传热系数	0.49(W/m²·K)						
		负荷值	212.7	204.3	194.6	184.9	174	165.5	158.2	153.3	150.9	152.1	157	164.3	174	
6005[楼梯间]小计	冷负荷(W)		212.7	204.3	194.6	184.9	174	165.5	158.2	153.3	150.9	152.1	157	164.3	174	
	新风冷负荷(W)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	总冷负荷(W)		212.7	204.3	194.6	184.9	174	165.5	158.2	153.3	150.9	152.1	157	164.3	174	
	湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	新风湿负荷(kg/h)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

合计	总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷指标(W/m2)	8.1	7.8	7.4	7	6.6	6.3	6	5.8	5.8	5.8	6	6.3	6.6
	新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	总冷指标(W/m2)	8.1	7.8	7.4	7	6.6	6.3	6	5.8	5.8	5.8	6	6.3	6.6
	总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
冷负荷(W)	45571	56913.8	70906.7	83248.1	91001	96789.4	86696.9	69831.3	58643	58912	53935.7	29273	28173	
新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
总冷负荷(W)	45571	56913.8	70906.7	83248.1	91001	96789.4	86696.9	69831.3	58643	58912	53935.7	29273	28173	
湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
冷指标(W/m2)	9.5	11.8	14.8	17.3	18.9	20.1	18	14.5	12.2	12.3	11.2	6.1	5.9	
新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
总冷指标(W/m2)	9.5	11.8	14.8	17.3	18.9	20.1	18	14.5	12.2	12.3	11.2	6.1	5.9	
总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
冷负荷(W)	92201	113077	139345	162637	176992	187468.9	168077.3	136042.2	114844	115367	106614	61110	59311	
新风冷负荷(W)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
总冷负荷(W)	92201	113077	139345	162637	176992	187468.9	168077.3	136042.2	114844	115367	106614	61110	59311	
湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
新风湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
总湿负荷(kg/h)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
冷指标(W/m2)	9.6	11.8	14.5	17	18.5	19.6	17.5	14.2	12	12	11.1	6.4	6.2	
新风冷指标(W/m2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
总冷指标(W/m2)	9.6	11.8	14.5	17	18.5	19.6	17.5	14.2	12	12	11.1	6.4	6.2	
总湿指标(kg/hm2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	