**云栖绿廊**

**热负荷计算书**

|  |  |
| --- | --- |
| 工程名称 | 云栖绿廊 |
| 设计编号 |  |
| 建设单位 |  |
| 设计单位 |  |
| 计 算 人 |  |
| 校 对 人 |  |
| 审 核 人 |  |
| 计算日期 | 2025年3月13日 |



|  |  |
| --- | --- |
| 采用软件 | 暖通负荷BECH2024 |
| 软件版本 | 20240430(SP1) |
| 研发单位 | 北京绿建软件股份有限公司 |
| 正版授权码 | T19132052027 |

**目 录**

[1 建筑概况 1](#_Toc26792)

[2 气象参数 1](#_Toc11121)

[3 计算依据 1](#_Toc25193)

[4 计算原理 1](#_Toc4603)

[4.1 围护结构传热耗热量 1](#_Toc20102)

[4.2 围护结构的附加耗热量 2](#_Toc7443)

[4.3 冷风渗入耗热量 2](#_Toc13073)

[4.4 新风耗热量 3](#_Toc404)

[4.5 通过其他途径的耗热量 3](#_Toc25670)

[4.6 分户计量和间歇采暖热负荷 3](#_Toc4717)

[5 外围护构造 4](#_Toc626)

[6 内围护构造 4](#_Toc2924)

[7 封闭阳台构造 4](#_Toc19470)

[8 地下围护构造 4](#_Toc867)

[9 窗构造 4](#_Toc3561)

[10 门构造 5](#_Toc18491)

[11 负荷指标 5](#_Toc2378)

[12 房间热负荷汇总表(按楼层) 5](#_Toc15613)

[13 房间热负荷详细表 6](#_Toc10352)

# 建筑概况

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 地理位置 | 重庆-重庆 | |
| 北纬 | 29.58 | |
| 东经 | 106.47 | |
| 建筑名称 | 云栖绿廊 | |
| 建筑面积 | 地上 3291.46 ㎡ | 地下 0.00 ㎡ |
| 建筑高度 | 地上 7.00 m | 地下 0.00 m |
| 建筑层数 | 地上 2 | 地下 0 |
| 北向角度 | 90° | |

# 气象参数

|  |  |
| --- | --- |
| 气象位置 | 重庆-重庆-重庆（默认） |
| 气象来源 | 《民用建筑供暖通风与空气调节设计规范（GB 50736 - 2012）》 |
| 大气透明度等级 | 5 |
| 室外计算温度(℃) | 4.1 |
| 冬季围护结构外表面换热系数αw(W/㎡· K) | 23.0 |
| 围护结构内表面换热系数αn(W/㎡· K) | 8.7 |

# 计算依据

1. 《民用建筑供暖通风与空气调节设计规范》GB50736-2012.中国建筑工业出版社，2012

2. 《民用建筑暖通空调设计统一技术措施》.中国建筑工业出版社，2022

3. 《实用供热空调设计手册》（第二版）.中国建筑工业出版社，2008

4. 《建筑节能与可再生能源利用通用规范》GB55015-2021.中华人民共和国住房与城乡建设部，2021

# 计算原理

## 围护结构传热耗热量

围护结构的传热耗热量由基本耗热量和附加耗热量构成。

围护结构的基本耗热量按下式计算：



式中：

Q——围护结构的基本耗热量（W）；

α——围护结构温差修正系数；

F——围护结构的面积（㎡） ；

K——围护结构的传热系数〔W /（㎡•℃）〕；

tn——采暖室内计算温度（℃）；

twn——采暖室外计算温度或邻室计算温度（℃）。

## 围护结构的附加耗热量

该项耗热量按其占基本耗热量的百分率确定。

Q1 =(Q +1 .Q +2 .Q +3 .Q)(1+4)=(1+1+2+3)(1+4)Q

式中：

Q —— 围护结构基本耗热量

Q1—— 围护结构传热耗热量

α1——朝向修正率：

α2——风力附加率

α3——外门附加率

α4——高度附加率，附加于围护结构的基本耗热量和其他附加耗热量之和上。

## 冷风渗入耗热量

冷风渗透耗热量有缝隙法、换气次数法和百分率法三种供选择。

（1）、缝隙法

◆加热由外窗、阳台外门窗缝隙渗人室内的冷空气的耗热量，按下式计算：



式中：

Q——由门窗缝隙渗人室内的冷空气的耗热量（W）；

Cp——空气的定压比热容；

ρwn——采暖室外计算温度下的空气密度（kg/m³）；

tn——采暖室内计算温度（℃）；

twn——采暖室外计算温度（℃）；

L——渗透冷空气量（m³/h），根据不同的朝向，按下列计算公式确定：



式中：

L0——在基准高度单纯风压作用下，不考虑朝向修正和建筑物内部隔断情况时，通过每米门窗缝隙进入室内的理论渗透冷空气量 [m³/（m·h）]；

l1——外门窗缝隙的长度(m)；

m——风压与热压共同作用下，不同朝向、不同高度的门窗冷风渗透压差综合修正系数；

b——门窗缝隙渗风指数，b=0.56～0.78，当无实测数据时，可取 b =0.67。

（2）、换气次数法：

多层建筑的渗透冷空气量，当无相关数据时，按以下公式计算：



式中：

V——房间体积（ m3 ）；

k——换气次数（次／h），用户输入。

（3）、百分率附加法：

工业建筑，加热由门窗缝隙渗人室内的冷空气的耗热量，可按下表估算：

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 建筑物高度（m） | | ＜4.5 | 4.5～10.0 | ＞10.0 |
| 玻璃窗层数 | 单层 | 25 | 35 | 40 |
| 单、双层均有 | 20 | 30 | 35 |
| 双层 | 15 | 25 | 30 |

## 新风耗热量

对于空调热负荷，采用热风采暖。房间的新风负荷按下式计算：

Q=0.28L(-)(1-η１ζ)

式中：

L —— 房间的设计新风量(m3/h)，用户输入；

η１——显热回收效率（0～１），没有热回收时为0

ζ——排风比例（０～１），即热回收装置的排风量/新风量

hn——室内焓

hw——室外焓

## 通过其他途径的耗热量

通过其他途径的耗热量包括：水分蒸发的耗热量、加热由外部运人的冷物料和运输工具的耗热量、热管道以及其他表面的散热量等。

## 分户计量和间歇采暖热负荷



式中：

Q1——围护结构耗热量、冷风渗透耗热量、新风耗热量和其他耗热量之和；

α——间歇采暖采暖修正系数；

Q户间——户间传热，不计入系统负荷和整个建筑负荷，只作为选取房间供暖设备设施的依据,有两种可选方法来计算：

（1）单位面积法，按下式计算：



式中：

q ——单位使用面积的户间传热量；

M ——房间使用面积。

（2）计算温差法，户间传热量不宜大于房间热负荷的50%，按下式计算：



式中：

P ——同时产生传热的概率系数：

Fi——第i个户间传热围护结构的传热面积；

ki——第i个户间传热围护结构的传热系数；

△t——户间传热温差，宜取5到6℃。

# 外围护构造

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 围护结构 | 构造名称 | 冬季传热系数K=1/(0.11+∑R+0.04) (W/㎡.K) |
| 屋顶 | 屋顶构造一 | 0.308 |
| 外墙 | 外墙构造一 | 0.596 |

# 内围护构造

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 围护结构 | 构造名称 | 传热系数K=1/(0.11+∑R+0.11) (W/㎡.K) |
| 内墙 | 内墙构造一 | 0.957 |
| 控温与非控温空间隔墙 | 控温与非控温空间隔墙构造一 | 0.957 |
| 楼板 | 楼板构造一 | 1.162 |
| 控温与非控温空间楼板 | 控温与非控温空间楼板构造一 | 1.162 |

# 封闭阳台构造

本工程无此项内容

# 地下围护构造

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 围护结构 | 构造名称 | 冬季传热系数K |
| 周边地面 | 周边地面构造一 | 0.312 |
| 非周边地面 | 非周边地面构造一 | 0.216 |

# 窗构造

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 做法名称 | 传热系数W/㎡.K | 窗遮阳系数 |
| 65系列以下 {6高透光三银Low-E+12A +6透明} | 2.00 | 0.26 |
| 65系列及以上{6高透光三银Low-E+12A +6透明+12A+6透明} | 1.40 | 0.23 |
| 12A钢铝单框双玻窗（平均） | 3.90 | 0.75 |

# 门构造

|  |  |
| --- | --- |
| 做法名称 | 传热系数W/㎡.K |
| 保温门（多功能门） | 1.97 |
| 内门 | 3.00 |

# 负荷指标

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 整楼负荷(W) | 建筑面积(㎡) | 负荷指标(W/㎡) |
| 52172 | 3291.46 | 15.85 |
| 采暖面积(㎡) | 负荷指标(W/㎡) |
| 3180.95 | 16.40 |

# 房间热负荷汇总表(按楼层)

| 楼层 | 房间 | 面积 | 室温 | 围护 结构 | 冷风 渗透 | 其它 负荷 | 间歇 采暖 | 户间 传热 | 热负荷 | 指标 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ㎡ | ℃ | W | W | W | W | W | W | W/㎡ |
| 1层 | -1001[中转门厅] | 1972.90 | 20 | 28318 | 155 | 0 | 0 | 0 | 28473 | 14.4 |
| -1002[观众席] | 202.47 | 20 | 1215 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1215 | 6.0 |
| -1003[放映室] | 36.70 | 20 | 306 | 0 | 0 | 0 | 0 | 306 | 8.3 |
| -1004[中控室] | 33.72 | 20 | 267 | 0 | 0 | 0 | 0 | 267 | 7.9 |
| -1005[文创礼品店] | 32.88 | 20 | 1225 | 10 | 0 | 0 | 0 | 1235 | 37.6 |
| -1006[卸货间] | 32.57 | 20 | 819 | 20 | 0 | 0 | 0 | 839 | 25.8 |
| -1007[更衣室] | 26.69 | 20 | 215 | 0 | 0 | 0 | 0 | 215 | 8.0 |
| -1008[会议培训室];-1009[后勤办公室] | 22.71 | 20 | 696 | 8 | 0 | 0 | 0 | 704 | 31.0 |
| -1010[消控室] | 20.91 | 20 | 830 | 8 | 0 | 0 | 0 | 837 | 40.0 |
| -1011[馆长办公室] | 20.91 | 20 | 641 | 8 | 0 | 0 | 0 | 649 | 31.0 |
| -1012[普通办公室] | 16.92 | 18 | 156 | 0 | 0 | 0 | 0 | 156 | 9.2 |
| -1013[普通办公室] | 15.18 | 20 | 494 | 13 | 0 | 0 | 0 | 506 | 33.4 |
| -1014[普通办公室] | 14.77 | 18 | 181 | 18 | 0 | 0 | 0 | 199 | 13.4 |
| -1015[备展区] | 14.26 | 20 | 451 | 10 | 0 | 0 | 0 | 461 | 32.3 |
| -1016[楼梯间] | 14.23 | 20 | 57 | 0 | 0 | 0 | 0 | 57 | 4.0 |
| -1017[楼梯间] | 13.92 | 20 | 267 | 13 | 0 | 0 | 0 | 280 | 20.1 |
| -1018[寄存室] | 13.60 | 20 | 173 | 0 | 0 | 0 | 0 | 173 | 12.7 |
| -1019[安保室] | 12.51 | 20 | 223 | 0 | 0 | 0 | 0 | 223 | 17.9 |
| -1020,-1023[卫生间] | 1.08 | 20 | 26 | 0 | 0 | 0 | 0 | 26 | 23.9 |
| -1021[卫生间] | 1.08 | 20 | 17 | 0 | 0 | 0 | 0 | 17 | 15.5 |
| -1022[卫生间] | 1.08 | 20 | 17 | 0 | 0 | 0 | 0 | 17 | 15.8 |
| -1024,-1025[卫生间] | 1.08 | 20 | 17 | 0 | 0 | 0 | 0 | 17 | 15.4 |
| -1026[卫生间] | 1.08 | 20 | 67 | 0 | 0 | 0 | 0 | 67 | 62.1 |
| -1027[卫生间] | 1.08 | 20 | 67 | 0 | 0 | 0 | 0 | 67 | 61.7 |
| -1028[卫生间] | 1.07 | 20 | 18 | 0 | 0 | 0 | 0 | 18 | 17.1 |
| -1029[卫生间] | 1.07 | 20 | 71 | 0 | 0 | 0 | 0 | 71 | 66.1 |
| -1030[卫生间] | 1.07 | 20 | 75 | 0 | 0 | 0 | 0 | 75 | 69.5 |
| -1031[卫生间] | 1.07 | 20 | 22 | 0 | 0 | 0 | 0 | 22 | 20.3 |
| -1032[卫生间] | 1.07 | 20 | 31 | 0 | 0 | 0 | 0 | 31 | 28.8 |
| -1033[卫生间] | 1.07 | 20 | 26 | 0 | 0 | 0 | 0 | 26 | 24.0 |
| **合计** | **2555.63** |  | **37724** | **270** | **0** | **0** |  | **37993** | **14.9** |
| 2层 | 1001[餐厅] | 189.43 | 20 | 4693 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4693 | 24.8 |
| 1002[接待大厅] | 154.31 | 20 | 3586 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3586 | 23.2 |
| 1003[商铺] | 64.65 | 20 | 1500 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1500 | 23.2 |
| 1004[厨房] | 56.51 | 20 | 1046 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1046 | 18.5 |
| 1006[办公室] | 35.34 | 20 | 709 | 0 | 0 | 0 | 0 | 709 | 20.1 |
| 1007[医务室] | 26.14 | 20 | 336 | 0 | 0 | 0 | 0 | 336 | 12.9 |
| 1008[管理用房] | 25.33 | 20 | 663 | 0 | 0 | 0 | 0 | 663 | 26.2 |
| 1009[楼梯间] | 13.97 | 20 | 384 | 0 | 0 | 0 | 0 | 384 | 27.5 |
| 1011[楼梯间] | 13.08 | 20 | 330 | 0 | 0 | 0 | 0 | 330 | 25.3 |
| 1012[卫生间] | 9.04 | 20 | 155 | 0 | 0 | 0 | 0 | 155 | 17.1 |
| 1013[普通办公室] | 8.63 | 18 | 116 | 0 | 0 | 0 | 0 | 116 | 13.5 |
| 1014[卫生间] | 8.13 | 20 | 109 | 0 | 0 | 0 | 0 | 109 | 13.4 |
| 1015[普通办公室] | 7.37 | 18 | 87 | 0 | 0 | 0 | 0 | 87 | 11.7 |
| 1016[卫生间] | 1.24 | 20 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 | 35 | 28.1 |
| 1017[卫生间] | 1.18 | 20 | 78 | 0 | 0 | 0 | 0 | 78 | 65.5 |
| 1018[卫生间] | 1.16 | 20 | 45 | 0 | 0 | 0 | 0 | 45 | 39.2 |
| 1019[卫生间] | 1.13 | 20 | 52 | 0 | 0 | 0 | 0 | 52 | 45.9 |
| 1020[卫生间] | 1.13 | 20 | 45 | 0 | 0 | 0 | 0 | 45 | 39.3 |
| 1021[卫生间] | 1.08 | 20 | 24 | 0 | 0 | 0 | 0 | 24 | 21.9 |
| 1022[卫生间] | 1.08 | 20 | 52 | 0 | 0 | 0 | 0 | 52 | 48.4 |
| 1023,1024[卫生间] | 1.08 | 20 | 16 | 0 | 0 | 0 | 0 | 16 | 15.2 |
| 1025[卫生间] | 1.07 | 20 | 5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 | 4.9 |
| 1026[卫生间] | 1.07 | 20 | 65 | 0 | 0 | 0 | 0 | 65 | 60.9 |
| 1027[卫生间] | 1.07 | 20 | 30 | 0 | 0 | 0 | 0 | 30 | 27.7 |
| **合计** | **625.32** |  | **14179** | **0** | **0** | **0** |  | **14179** | **22.7** |
| **总计** | | **3180.95** |  | **51902** | **270** | **0** | **0** |  | **52172** | **16.4** |

说明：上表中合计和总计面积为采暖面积。

# 房间热负荷详细表

| 房间 | 传热项 | 面积 | 传热 系数 | 室 温 | 计算 温差 | 温差 修正 | 基本 耗热 | 朝向 修正 | 风力 附加 | 外门 附加 | 附加后 耗热量 | 高度 附加 | 热负荷 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ㎡ | W/㎡· K | ℃ | ℃ |  | W |  |  |  | W |  | W |
| -1001[中转门厅] | 屋顶 | 1424.86 | 0.31 | 20 | 15.9 | 1.0 | 6977.8 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 6977.8 | 0.00 | 6977.8 |
| 顶板 | 51.03 | 1.16 | 20 | 15.9 | 0.8 | 707.1 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 707.1 | 0.00 | 707.1 |
| 顶板 | 0.23 | 1.16 | 20 | 2.0 | 1.0 | 0.5 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.5 | 0.00 | 0.5 |
| 南外墙 | -0.00 | 0.60 | 20 | 15.9 | 1.0 | -0.0 | -0.15 | 0.00 | 0.00 | -0.0 | 0.00 | -0.0 |
| 西外墙 | 191.18 | 0.60 | 20 | 15.9 | 1.0 | 1811.7 | -0.05 | 0.00 | 0.00 | 1721.1 | 0.00 | 1721.1 |
| 东外墙 | 157.20 | 0.60 | 20 | 15.9 | 1.0 | 1489.7 | -0.05 | 0.00 | 0.00 | 1415.2 | 0.00 | 1415.2 |
| 北外墙 | 34.21 | 0.60 | 20 | 15.9 | 1.0 | 324.2 | 0.05 | 0.00 | 0.00 | 340.4 | 0.00 | 340.4 |
| 南玻璃幕墙 | 117.58 | 2.00 | 20 | 15.9 | 1.0 | 3739.1 | -0.15 | 0.00 | 0.00 | 3178.2 | 0.00 | 3178.2 |
| 北玻璃幕墙 | 95.90 | 2.00 | 20 | 15.9 | 1.0 | 3049.6 | 0.05 | 0.00 | 0.00 | 3202.1 | 0.00 | 3202.1 |
| 南外窗 | 15.75 | 2.00 | 20 | 15.9 | 1.0 | 500.9 | -0.15 | 0.00 | 0.00 | 425.7 | 0.00 | 425.7 |
| 北外窗 | 7.56 | 2.00 | 20 | 15.9 | 1.0 | 240.4 | 0.05 | 0.00 | 0.00 | 252.4 | 0.00 | 252.4 |
| 天窗 | 104.40 | 1.40 | 20 | 15.9 | 1.0 | 2323.9 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 2323.9 | 0.00 | 2323.9 |
| 南外门 | 7.56 | 1.97 | 20 | 15.9 | 1.0 | 237.0 | -0.15 | 0.00 | 0.00 | 201.5 | 0.00 | 201.5 |
| 东外门 | 3.15 | 1.97 | 20 | 15.9 | 1.0 | 98.8 | -0.05 | 0.00 | 0.00 | 93.8 | 0.00 | 93.8 |
| 北外门 | 1.89 | 1.97 | 20 | 15.9 | 1.0 | 59.3 | 0.05 | 0.00 | 0.00 | 62.2 | 0.00 | 62.2 |
| 西外门 | 3.15 | 1.97 | 20 | 15.9 | 1.0 | 98.8 | -0.05 | 0.00 | 0.00 | 93.8 | 0.00 | 93.8 |
| 内墙 | 16.62 | 0.96 | 20 | 2.0 | 1.0 | 31.8 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 31.8 | 0.00 | 31.8 |
| 内墙 | 16.67 | 0.96 | 20 | 2.0 | 1.0 | 31.9 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 31.9 | 0.00 | 31.9 |
| 内门 | 1.89 | 3.00 | 20 | 2.0 | 1.0 | 11.3 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 11.3 | 0.00 | 11.3 |
| 内门 | 1.89 | 3.00 | 20 | 2.0 | 1.0 | 11.3 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 11.3 | 0.00 | 11.3 |
| 非周边地面 | 1671.75 | 0.22 | 20 | 15.9 | 1.0 | 5741.4 |  |  | 0.00 | 5741.4 | 0.00 | 5741.4 |
| 周边地面 | 301.17 | 0.31 | 20 | 15.9 | 1.0 | 1494.0 |  |  | 0.00 | 1494.0 | 0.00 | 1494.0 |
| 冷风渗透 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 155.1 |
| 小计 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **28473** |
| -1002[观众席] | 屋顶 | 68.43 | 0.31 | 20 | 15.9 | 1.0 | 335.1 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 335.1 | 0.00 | 335.1 |
| 顶板 | 11.98 | 1.16 | 20 | 15.9 | 0.8 | 166.0 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 166.0 | 0.00 | 166.0 |
| 顶板 | 7.94 | 1.16 | 20 | 2.0 | 1.0 | 18.5 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 18.5 | 0.00 | 18.5 |
| 非周边地面 | 202.47 | 0.22 | 20 | 15.9 | 1.0 | 695.4 |  |  | 0.00 | 695.4 | 0.00 | 695.4 |
| 周边地面 | 0.00 | 0.31 | 20 | 15.9 | 1.0 | 0.0 |  |  | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 |
| 小计 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **1215** |
| -1003[放映室] | 屋顶 | 36.70 | 0.31 | 20 | 15.9 | 1.0 | 179.7 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 179.7 | 0.00 | 179.7 |
| 非周边地面 | 36.70 | 0.22 | 20 | 15.9 | 1.0 | 126.0 |  |  | 0.00 | 126.0 | 0.00 | 126.0 |
| 周边地面 | 0.00 | 0.31 | 20 | 15.9 | 1.0 | 0.0 |  |  | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 |
| 小计 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **306** |
| -1004[中控室] | 屋顶 | 30.82 | 0.31 | 20 | 15.9 | 1.0 | 151.0 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 151.0 | 0.00 | 151.0 |
| 非周边地面 | 33.72 | 0.22 | 20 | 15.9 | 1.0 | 115.8 |  |  | 0.00 | 115.8 | 0.00 | 115.8 |
| 周边地面 | 0.00 | 0.31 | 20 | 15.9 | 1.0 | 0.0 |  |  | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 |
| 小计 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **267** |
| -1005[文创礼品店] | 屋顶 | 32.88 | 0.31 | 20 | 15.9 | 1.0 | 161.0 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 161.0 | 0.00 | 161.0 |
| 西外墙 | 25.31 | 0.60 | 20 | 15.9 | 1.0 | 239.8 | -0.05 | 0.00 | 0.00 | 227.8 | 0.00 | 227.8 |
| 北外墙 | -0.00 | 0.60 | 20 | 15.9 | 1.0 | -0.0 | 0.05 | 0.00 | 0.00 | -0.0 | 0.00 | -0.0 |
| 北玻璃幕墙 | 18.53 | 2.00 | 20 | 15.9 | 1.0 | 589.4 | 0.05 | 0.00 | 0.00 | 618.9 | 0.00 | 618.9 |
| 北外窗 | 2.25 | 2.00 | 20 | 15.9 | 1.0 | 71.6 | 0.05 | 0.00 | 0.00 | 75.1 | 0.00 | 75.1 |
| 非周边地面 | 13.84 | 0.22 | 20 | 15.9 | 1.0 | 47.5 |  |  | 0.00 | 47.5 | 0.00 | 47.5 |
| 周边地面 | 19.05 | 0.31 | 20 | 15.9 | 1.0 | 94.5 |  |  | 0.00 | 94.5 | 0.00 | 94.5 |
| 冷风渗透 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 10.0 |
| 小计 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **1235** |
| -1006[卸货间] | 屋顶 | 31.43 | 0.31 | 20 | 15.9 | 1.0 | 153.9 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 153.9 | 0.00 | 153.9 |
| 顶板 | 1.14 | 1.16 | 20 | 15.9 | 0.8 | 15.8 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 15.8 | 0.00 | 15.8 |
| 南外墙 | 14.01 | 0.60 | 20 | 15.9 | 1.0 | 132.8 | -0.15 | 0.00 | 0.00 | 112.9 | 0.00 | 112.9 |
| 东外墙 | 26.00 | 0.60 | 20 | 15.9 | 1.0 | 246.4 | -0.05 | 0.00 | 0.00 | 234.1 | 0.00 | 234.1 |
| 南外窗 | 2.25 | 2.00 | 20 | 15.9 | 1.0 | 71.6 | -0.15 | 0.00 | 0.00 | 60.8 | 0.00 | 60.8 |
| 南外门 | 3.78 | 1.97 | 20 | 15.9 | 1.0 | 118.5 | -0.15 | 0.00 | 0.00 | 100.7 | 0.00 | 100.7 |
| 非周边地面 | 13.55 | 0.22 | 20 | 15.9 | 1.0 | 46.5 |  |  | 0.00 | 46.5 | 0.00 | 46.5 |
| 周边地面 | 19.02 | 0.31 | 20 | 15.9 | 1.0 | 94.4 |  |  | 0.00 | 94.4 | 0.00 | 94.4 |
| 冷风渗透 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 20.4 |
| 小计 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **839** |
| -1007[更衣室] | 屋顶 | 24.40 | 0.31 | 20 | 15.9 | 1.0 | 119.5 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 119.5 | 0.00 | 119.5 |
| 顶板 | 0.68 | 1.16 | 20 | 2.0 | 1.0 | 1.6 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 1.6 | 0.00 | 1.6 |
| 顶板 | 0.13 | 1.16 | 20 | 15.9 | 0.8 | 1.8 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 1.8 | 0.00 | 1.8 |
| 非周边地面 | 26.69 | 0.22 | 20 | 15.9 | 1.0 | 91.7 |  |  | 0.00 | 91.7 | 0.00 | 91.7 |
| 周边地面 | 0.00 | 0.31 | 20 | 15.9 | 1.0 | 0.0 |  |  | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 |
| 小计 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **215** |
| -1008[会议培训室];-1009[后勤办公室] | 屋顶 | 22.71 | 0.31 | 20 | 15.9 | 1.0 | 111.2 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 111.2 | 0.00 | 111.2 |
| 南外墙 | 0.00 | 0.60 | 20 | 15.9 | 1.0 | 0.0 | -0.15 | 0.00 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 |
| 南玻璃幕墙 | 15.99 | 2.00 | 20 | 15.9 | 1.0 | 508.5 | -0.15 | 0.00 | 0.00 | 432.2 | 0.00 | 432.2 |
| 南外窗 | 2.25 | 2.00 | 20 | 15.9 | 1.0 | 71.6 | -0.15 | 0.00 | 0.00 | 60.8 | 0.00 | 60.8 |
| 非周边地面 | 13.58 | 0.22 | 20 | 15.9 | 1.0 | 46.7 |  |  | 0.00 | 46.7 | 0.00 | 46.7 |
| 周边地面 | 9.12 | 0.31 | 20 | 15.9 | 1.0 | 45.2 |  |  | 0.00 | 45.2 | 0.00 | 45.2 |
| 冷风渗透 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 7.8 |
| 小计 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **704** |
| -1010[消控室] | 屋顶 | 20.91 | 0.31 | 20 | 15.9 | 1.0 | 102.4 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 102.4 | 0.00 | 102.4 |
| 西外墙 | 19.91 | 0.60 | 20 | 15.9 | 1.0 | 188.7 | -0.05 | 0.00 | 0.00 | 179.3 | 0.00 | 179.3 |
| 南外墙 | 0.00 | 0.60 | 20 | 15.9 | 1.0 | 0.0 | -0.15 | 0.00 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 |
| 南玻璃幕墙 | 14.55 | 2.00 | 20 | 15.9 | 1.0 | 462.7 | -0.15 | 0.00 | 0.00 | 393.3 | 0.00 | 393.3 |
| 南外窗 | 2.25 | 2.00 | 20 | 15.9 | 1.0 | 71.6 | -0.15 | 0.00 | 0.00 | 60.8 | 0.00 | 60.8 |
| 非周边地面 | 6.55 | 0.22 | 20 | 15.9 | 1.0 | 22.5 |  |  | 0.00 | 22.5 | 0.00 | 22.5 |
| 周边地面 | 14.36 | 0.31 | 20 | 15.9 | 1.0 | 71.2 |  |  | 0.00 | 71.2 | 0.00 | 71.2 |
| 冷风渗透 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 7.8 |
| 小计 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **837** |
| -1011[馆长办公室] | 屋顶 | 20.91 | 0.31 | 20 | 15.9 | 1.0 | 102.4 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 102.4 | 0.00 | 102.4 |
| 南玻璃幕墙 | 14.55 | 2.00 | 20 | 15.9 | 1.0 | 462.7 | -0.15 | 0.00 | 0.00 | 393.3 | 0.00 | 393.3 |
| 南外窗 | 2.25 | 2.00 | 20 | 15.9 | 1.0 | 71.6 | -0.15 | 0.00 | 0.00 | 60.8 | 0.00 | 60.8 |
| 非周边地面 | 12.51 | 0.22 | 20 | 15.9 | 1.0 | 43.0 |  |  | 0.00 | 43.0 | 0.00 | 43.0 |
| 周边地面 | 8.40 | 0.31 | 20 | 15.9 | 1.0 | 41.7 |  |  | 0.00 | 41.7 | 0.00 | 41.7 |
| 冷风渗透 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 7.8 |
| 小计 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **649** |
| -1012[普通办公室] | 屋顶 | 5.06 | 0.31 | 18 | 13.9 | 1.0 | 21.7 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 21.7 | 0.00 | 21.7 |
| 北外墙 | 8.96 | 0.60 | 18 | 13.9 | 1.0 | 74.2 | 0.05 | 0.00 | 0.00 | 77.9 | 0.00 | 77.9 |
| 非周边地面 | 12.44 | 0.22 | 18 | 13.9 | 1.0 | 37.3 |  |  | 0.00 | 37.3 | 0.00 | 37.3 |
| 周边地面 | 4.48 | 0.31 | 18 | 13.9 | 1.0 | 19.4 |  |  | 0.00 | 19.4 | 0.00 | 19.4 |
| 小计 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **156** |
| -1013[普通办公室] | 屋顶 | 6.31 | 0.31 | 20 | 15.9 | 1.0 | 30.9 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 30.9 | 0.00 | 30.9 |
| 北外墙 | -0.00 | 0.60 | 20 | 15.9 | 1.0 | -0.0 | 0.05 | 0.00 | 0.00 | -0.0 | 0.00 | -0.0 |
| 北玻璃幕墙 | 8.24 | 2.00 | 20 | 15.9 | 1.0 | 262.2 | 0.05 | 0.00 | 0.00 | 275.3 | 0.00 | 275.3 |
| 北外窗 | 3.78 | 2.00 | 20 | 15.9 | 1.0 | 120.2 | 0.05 | 0.00 | 0.00 | 126.2 | 0.00 | 126.2 |
| 非周边地面 | 9.17 | 0.22 | 20 | 15.9 | 1.0 | 31.5 |  |  | 0.00 | 31.5 | 0.00 | 31.5 |
| 周边地面 | 6.01 | 0.31 | 20 | 15.9 | 1.0 | 29.8 |  |  | 0.00 | 29.8 | 0.00 | 29.8 |
| 冷风渗透 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 12.6 |
| 小计 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **506** |
| -1014[普通办公室] | 屋顶 | 0.22 | 0.31 | 18 | 13.9 | 1.0 | 1.0 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 1.0 | 0.00 | 1.0 |
| 北外墙 | 6.44 | 0.60 | 18 | 13.9 | 1.0 | 53.4 | 0.05 | 0.00 | 0.00 | 56.0 | 0.00 | 56.0 |
| 北外窗 | 2.52 | 2.00 | 18 | 13.9 | 1.0 | 70.1 | 0.05 | 0.00 | 0.00 | 73.6 | 0.00 | 73.6 |
| 非周边地面 | 10.29 | 0.22 | 18 | 13.9 | 1.0 | 30.9 |  |  | 0.00 | 30.9 | 0.00 | 30.9 |
| 周边地面 | 4.48 | 0.31 | 18 | 13.9 | 1.0 | 19.4 |  |  | 0.00 | 19.4 | 0.00 | 19.4 |
| 冷风渗透 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 17.6 |
| 小计 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **199** |
| -1015[备展区] | 屋顶 | 5.93 | 0.31 | 20 | 15.9 | 1.0 | 29.0 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 29.0 | 0.00 | 29.0 |
| 北外墙 | 1.60 | 0.60 | 20 | 15.9 | 1.0 | 15.1 | 0.05 | 0.00 | 0.00 | 15.9 | 0.00 | 15.9 |
| 北玻璃幕墙 | 7.44 | 2.00 | 20 | 15.9 | 1.0 | 236.7 | 0.05 | 0.00 | 0.00 | 248.5 | 0.00 | 248.5 |
| 北外窗 | 2.25 | 2.00 | 20 | 15.9 | 1.0 | 71.6 | 0.05 | 0.00 | 0.00 | 75.1 | 0.00 | 75.1 |
| 内墙 | 13.00 | 0.96 | 20 | 2.0 | 1.0 | 24.9 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 24.9 | 0.00 | 24.9 |
| 非周边地面 | 8.61 | 0.22 | 20 | 15.9 | 1.0 | 29.6 |  |  | 0.00 | 29.6 | 0.00 | 29.6 |
| 周边地面 | 5.65 | 0.31 | 20 | 15.9 | 1.0 | 28.0 |  |  | 0.00 | 28.0 | 0.00 | 28.0 |
| 冷风渗透 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 10.0 |
| 小计 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **461** |
| -1016[楼梯间] | 屋顶 | 1.68 | 0.31 | 20 | 15.9 | 1.0 | 8.2 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 8.2 | 0.00 | 8.2 |
| 非周边地面 | 14.23 | 0.22 | 20 | 15.9 | 1.0 | 48.9 |  |  | 0.00 | 48.9 | 0.00 | 48.9 |
| 周边地面 | 0.00 | 0.31 | 20 | 15.9 | 1.0 | 0.0 |  |  | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 |
| 小计 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **57** |
| -1017[楼梯间] | 屋顶 | 0.28 | 0.31 | 20 | 15.9 | 1.0 | 1.4 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 1.4 | 0.00 | 1.4 |
| 北外墙 | 7.26 | 0.60 | 20 | 15.9 | 1.0 | 68.8 | 0.05 | 0.00 | 0.00 | 72.2 | 0.00 | 72.2 |
| 北外窗 | 3.78 | 2.00 | 20 | 15.9 | 1.0 | 120.2 | 0.05 | 0.00 | 0.00 | 126.2 | 0.00 | 126.2 |
| 内墙 | 5.77 | 0.96 | 20 | 2.0 | 1.0 | 11.1 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 11.1 | 0.00 | 11.1 |
| 非周边地面 | 8.40 | 0.22 | 20 | 15.9 | 1.0 | 28.9 |  |  | 0.00 | 28.9 | 0.00 | 28.9 |
| 周边地面 | 5.52 | 0.31 | 20 | 15.9 | 1.0 | 27.4 |  |  | 0.00 | 27.4 | 0.00 | 27.4 |
| 冷风渗透 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 12.6 |
| 小计 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **280** |
| -1018[寄存室] | 东外墙 | 12.90 | 0.60 | 20 | 15.9 | 1.0 | 122.3 | -0.05 | 0.00 | 0.00 | 116.2 | 0.00 | 116.2 |
| 非周边地面 | 7.16 | 0.22 | 20 | 15.9 | 1.0 | 24.6 |  |  | 0.00 | 24.6 | 0.00 | 24.6 |
| 周边地面 | 6.44 | 0.31 | 20 | 15.9 | 1.0 | 31.9 |  |  | 0.00 | 31.9 | 0.00 | 31.9 |
| 小计 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **173** |
| -1019[安保室] | 屋顶 | 0.48 | 0.31 | 20 | 15.9 | 1.0 | 2.3 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 2.3 | 0.00 | 2.3 |
| 东外墙 | 18.36 | 0.60 | 20 | 15.9 | 1.0 | 174.0 | -0.05 | 0.00 | 0.00 | 165.3 | 0.00 | 165.3 |
| 非周边地面 | 4.08 | 0.22 | 20 | 15.9 | 1.0 | 14.0 |  |  | 0.00 | 14.0 | 0.00 | 14.0 |
| 周边地面 | 8.43 | 0.31 | 20 | 15.9 | 1.0 | 41.8 |  |  | 0.00 | 41.8 | 0.00 | 41.8 |
| 小计 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **223** |
| -1020,-1023[卫生间] | 内墙 | 6.93 | 0.96 | 20 | 2.0 | 1.0 | 13.3 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 13.3 | 0.00 | 13.3 |
| 内门 | 1.47 | 3.00 | 20 | 2.0 | 1.0 | 8.8 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 8.8 | 0.00 | 8.8 |
| 非周边地面 | 1.08 | 0.22 | 20 | 15.9 | 1.0 | 3.7 |  |  | 0.00 | 3.7 | 0.00 | 3.7 |
| 小计 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **26** |
| -1021[卫生间] | 屋顶 | 0.03 | 0.31 | 20 | 15.9 | 1.0 | 0.2 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.2 | 0.00 | 0.2 |
| 内墙 | 2.13 | 0.96 | 20 | 2.0 | 1.0 | 4.1 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 4.1 | 0.00 | 4.1 |
| 内门 | 1.47 | 3.00 | 20 | 2.0 | 1.0 | 8.8 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 8.8 | 0.00 | 8.8 |
| 非周边地面 | 1.08 | 0.22 | 20 | 15.9 | 1.0 | 3.7 |  |  | 0.00 | 3.7 | 0.00 | 3.7 |
| 小计 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **17** |
| -1022[卫生间] | 屋顶 | 0.09 | 0.31 | 20 | 15.9 | 1.0 | 0.5 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.5 | 0.00 | 0.5 |
| 内墙 | 2.13 | 0.96 | 20 | 2.0 | 1.0 | 4.1 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 4.1 | 0.00 | 4.1 |
| 内门 | 1.47 | 3.00 | 20 | 2.0 | 1.0 | 8.8 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 8.8 | 0.00 | 8.8 |
| 非周边地面 | 1.08 | 0.22 | 20 | 15.9 | 1.0 | 3.7 |  |  | 0.00 | 3.7 | 0.00 | 3.7 |
| 小计 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **17** |
| -1024,-1025[卫生间] | 内墙 | 2.13 | 0.96 | 20 | 2.0 | 1.0 | 4.1 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 4.1 | 0.00 | 4.1 |
| 内门 | 1.47 | 3.00 | 20 | 2.0 | 1.0 | 8.8 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 8.8 | 0.00 | 8.8 |
| 非周边地面 | 1.08 | 0.22 | 20 | 15.9 | 1.0 | 3.7 |  |  | 0.00 | 3.7 | 0.00 | 3.7 |
| 小计 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **17** |
| -1026[卫生间] | 屋顶 | 0.20 | 0.31 | 20 | 15.9 | 1.0 | 1.0 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 1.0 | 0.00 | 1.0 |
| 北外墙 | 4.80 | 0.60 | 20 | 15.9 | 1.0 | 45.5 | 0.05 | 0.00 | 0.00 | 47.8 | 0.00 | 47.8 |
| 内墙 | 2.13 | 0.96 | 20 | 2.0 | 1.0 | 4.1 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 4.1 | 0.00 | 4.1 |
| 内门 | 1.47 | 3.00 | 20 | 2.0 | 1.0 | 8.8 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 8.8 | 0.00 | 8.8 |
| 非周边地面 | 0.00 | 0.22 | 20 | 15.9 | 1.0 | 0.0 |  |  | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 |
| 周边地面 | 1.08 | 0.31 | 20 | 15.9 | 1.0 | 5.4 |  |  | 0.00 | 5.4 | 0.00 | 5.4 |
| 小计 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **67** |
| -1027[卫生间] | 屋顶 | 0.12 | 0.31 | 20 | 15.9 | 1.0 | 0.6 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.6 | 0.00 | 0.6 |
| 北外墙 | 4.80 | 0.60 | 20 | 15.9 | 1.0 | 45.5 | 0.05 | 0.00 | 0.00 | 47.8 | 0.00 | 47.8 |
| 内墙 | 2.13 | 0.96 | 20 | 2.0 | 1.0 | 4.1 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 4.1 | 0.00 | 4.1 |
| 内门 | 1.47 | 3.00 | 20 | 2.0 | 1.0 | 8.8 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 8.8 | 0.00 | 8.8 |
| 周边地面 | 1.08 | 0.31 | 20 | 15.9 | 1.0 | 5.4 |  |  | 0.00 | 5.4 | 0.00 | 5.4 |
| 小计 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **67** |
| -1028[卫生间] | 屋顶 | 0.36 | 0.31 | 20 | 15.9 | 1.0 | 1.8 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 1.8 | 0.00 | 1.8 |
| 内墙 | 2.13 | 0.96 | 20 | 2.0 | 1.0 | 4.1 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 4.1 | 0.00 | 4.1 |
| 内门 | 1.47 | 3.00 | 20 | 2.0 | 1.0 | 8.8 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 8.8 | 0.00 | 8.8 |
| 非周边地面 | 1.07 | 0.22 | 20 | 15.9 | 1.0 | 3.7 |  |  | 0.00 | 3.7 | 0.00 | 3.7 |
| 小计 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **18** |
| -1029[卫生间] | 屋顶 | 1.07 | 0.31 | 20 | 15.9 | 1.0 | 5.3 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 5.3 | 0.00 | 5.3 |
| 北外墙 | 4.78 | 0.60 | 20 | 15.9 | 1.0 | 45.3 | 0.05 | 0.00 | 0.00 | 47.5 | 0.00 | 47.5 |
| 内墙 | 2.13 | 0.96 | 20 | 2.0 | 1.0 | 4.1 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 4.1 | 0.00 | 4.1 |
| 内门 | 1.47 | 3.00 | 20 | 2.0 | 1.0 | 8.8 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 8.8 | 0.00 | 8.8 |
| 周边地面 | 1.07 | 0.31 | 20 | 15.9 | 1.0 | 5.3 |  |  | 0.00 | 5.3 | 0.00 | 5.3 |
| 小计 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **71** |
| -1030[卫生间] | 屋顶 | 1.07 | 0.31 | 20 | 15.9 | 1.0 | 5.3 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 5.3 | 0.00 | 5.3 |
| 北外墙 | 4.78 | 0.60 | 20 | 15.9 | 1.0 | 45.3 | 0.05 | 0.00 | 0.00 | 47.5 | 0.00 | 47.5 |
| 内墙 | 2.13 | 0.96 | 20 | 2.0 | 1.0 | 4.1 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 4.1 | 0.00 | 4.1 |
| 内门 | 1.47 | 3.00 | 20 | 2.0 | 1.0 | 8.8 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 8.8 | 0.00 | 8.8 |
| 非周边地面 | 1.07 | 0.22 | 20 | 15.9 | 1.0 | 3.7 |  |  | 0.00 | 3.7 | 0.00 | 3.7 |
| 周边地面 | 1.07 | 0.31 | 20 | 15.9 | 1.0 | 5.3 |  |  | 0.00 | 5.3 | 0.00 | 5.3 |
| 小计 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **75** |
| -1031[卫生间] | 屋顶 | 1.07 | 0.31 | 20 | 15.9 | 1.0 | 5.3 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 5.3 | 0.00 | 5.3 |
| 内墙 | 2.13 | 0.96 | 20 | 2.0 | 1.0 | 4.1 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 4.1 | 0.00 | 4.1 |
| 内门 | 1.47 | 3.00 | 20 | 2.0 | 1.0 | 8.8 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 8.8 | 0.00 | 8.8 |
| 非周边地面 | 1.07 | 0.22 | 20 | 15.9 | 1.0 | 3.7 |  |  | 0.00 | 3.7 | 0.00 | 3.7 |
| 小计 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **22** |
| -1032[卫生间] | 屋顶 | 1.07 | 0.31 | 20 | 15.9 | 1.0 | 5.3 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 5.3 | 0.00 | 5.3 |
| 内墙 | 6.90 | 0.96 | 20 | 2.0 | 1.0 | 13.2 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 13.2 | 0.00 | 13.2 |
| 内门 | 1.47 | 3.00 | 20 | 2.0 | 1.0 | 8.8 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 8.8 | 0.00 | 8.8 |
| 非周边地面 | 1.07 | 0.22 | 20 | 15.9 | 1.0 | 3.7 |  |  | 0.00 | 3.7 | 0.00 | 3.7 |
| 小计 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **31** |
| -1033[卫生间] | 内墙 | 6.90 | 0.96 | 20 | 2.0 | 1.0 | 13.2 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 13.2 | 0.00 | 13.2 |
| 内门 | 1.47 | 3.00 | 20 | 2.0 | 1.0 | 8.8 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 8.8 | 0.00 | 8.8 |
| 非周边地面 | 1.07 | 0.22 | 20 | 15.9 | 1.0 | 3.7 |  |  | 0.00 | 3.7 | 0.00 | 3.7 |
| 小计 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **26** |
| 1层 | |  | | | | | | | | | | | **37993** |
| 1001[餐厅] | 屋顶 | 189.43 | 0.31 | 20 | 15.9 | 1.0 | 927.7 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 927.7 | 0.00 | 927.7 |
| 东外墙 | 13.89 | 0.60 | 20 | 15.9 | 1.0 | 131.6 | -0.05 | 0.00 | 0.00 | 125.0 | 0.00 | 125.0 |
| 南外墙 | -0.00 | 0.60 | 20 | 15.9 | 1.0 | -0.0 | -0.15 | 0.00 | 0.00 | -0.0 | 0.00 | -0.0 |
| 西外墙 | 21.21 | 0.60 | 20 | 15.9 | 1.0 | 201.0 | -0.05 | 0.00 | 0.00 | 190.9 | 0.00 | 190.9 |
| 北外墙 | 11.11 | 0.60 | 20 | 15.9 | 1.0 | 105.3 | 0.05 | 0.00 | 0.00 | 110.5 | 0.00 | 110.5 |
| 北玻璃幕墙 | 44.93 | 2.00 | 20 | 15.9 | 1.0 | 1428.7 | 0.05 | 0.00 | 0.00 | 1500.2 | 0.00 | 1500.2 |
| 南玻璃幕墙 | 46.83 | 2.00 | 20 | 15.9 | 1.0 | 1489.2 | -0.15 | 0.00 | 0.00 | 1265.8 | 0.00 | 1265.8 |
| 南外门 | 6.30 | 1.97 | 20 | 15.9 | 1.0 | 197.5 | -0.15 | 0.00 | 0.00 | 167.9 | 0.00 | 167.9 |
| 北外门 | 7.56 | 1.97 | 20 | 15.9 | 1.0 | 237.0 | 0.05 | 0.00 | 0.00 | 248.9 | 0.00 | 248.9 |
| 内墙 | 6.51 | 0.96 | 20 | 15.9 | 0.7 | 69.3 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 69.3 | 0.00 | 69.3 |
| 内墙 | 6.50 | 0.96 | 20 | 2.0 | 1.0 | 12.4 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 12.4 | 0.00 | 12.4 |
| 内门 | 1.89 | 3.00 | 20 | 15.9 | 0.7 | 63.1 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 63.1 | 0.00 | 63.1 |
| 内门 | 1.89 | 3.00 | 20 | 2.0 | 1.0 | 11.3 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 11.3 | 0.00 | 11.3 |
| 小计 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **4693** |
| 1002[接待大厅] | 屋顶 | 154.31 | 0.31 | 20 | 15.9 | 1.0 | 755.7 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 755.7 | 0.00 | 755.7 |
| 东外墙 | 6.35 | 0.60 | 20 | 15.9 | 1.0 | 60.2 | -0.05 | 0.00 | 0.00 | 57.2 | 0.00 | 57.2 |
| 南外墙 | 25.00 | 0.60 | 20 | 15.9 | 1.0 | 236.9 | -0.15 | 0.00 | 0.00 | 201.4 | 0.00 | 201.4 |
| 西外墙 | 16.53 | 0.60 | 20 | 15.9 | 1.0 | 156.7 | -0.05 | 0.00 | 0.00 | 148.8 | 0.00 | 148.8 |
| 北外墙 | 44.20 | 0.60 | 20 | 15.9 | 1.0 | 418.8 | 0.05 | 0.00 | 0.00 | 439.8 | 0.00 | 439.8 |
| 南玻璃幕墙 | 15.65 | 2.00 | 20 | 15.9 | 1.0 | 497.8 | -0.15 | 0.00 | 0.00 | 423.1 | 0.00 | 423.1 |
| 西玻璃幕墙 | 14.46 | 2.00 | 20 | 15.9 | 1.0 | 459.8 | -0.05 | 0.00 | 0.00 | 436.8 | 0.00 | 436.8 |
| 南外窗 | 7.20 | 2.00 | 20 | 15.9 | 1.0 | 229.0 | -0.15 | 0.00 | 0.00 | 194.6 | 0.00 | 194.6 |
| 北外窗 | 12.60 | 2.00 | 20 | 15.9 | 1.0 | 400.7 | 0.05 | 0.00 | 0.00 | 420.7 | 0.00 | 420.7 |
| 南外门 | 9.45 | 1.97 | 20 | 15.9 | 1.0 | 296.3 | -0.15 | 0.00 | 0.00 | 251.9 | 0.00 | 251.9 |
| 北外门 | 6.30 | 1.97 | 20 | 15.9 | 1.0 | 197.5 | 0.05 | 0.00 | 0.00 | 207.4 | 0.00 | 207.4 |
| 内墙 | 5.06 | 0.96 | 20 | 2.0 | 1.0 | 9.7 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 9.7 | 0.00 | 9.7 |
| 内门 | 1.89 | 3.00 | 20 | 2.0 | 1.0 | 11.3 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 11.3 | 0.00 | 11.3 |
| 底板 | 11.86 | 1.16 | 20 | 2.0 | 1.0 | 27.6 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 27.6 | 0.00 | 27.6 |
| 底板 | 0.15 | 1.16 | 20 | 2.0 | 1.0 | 0.4 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.4 | 0.00 | 0.4 |
| 小计 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **3586** |
| 1003[商铺] | 屋顶 | 64.65 | 0.31 | 20 | 15.9 | 1.0 | 316.6 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 316.6 | 0.00 | 316.6 |
| 西外墙 | 19.27 | 0.60 | 20 | 15.9 | 1.0 | 182.6 | -0.05 | 0.00 | 0.00 | 173.5 | 0.00 | 173.5 |
| 南外墙 | 0.00 | 0.60 | 20 | 15.9 | 1.0 | 0.0 | -0.15 | 0.00 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 |
| 东外墙 | 22.96 | 0.60 | 20 | 15.9 | 1.0 | 217.6 | -0.05 | 0.00 | 0.00 | 206.7 | 0.00 | 206.7 |
| 西外窗 | 3.60 | 2.00 | 20 | 15.9 | 1.0 | 114.5 | -0.05 | 0.00 | 0.00 | 108.8 | 0.00 | 108.8 |
| 南玻璃幕墙 | 22.59 | 2.00 | 20 | 15.9 | 1.0 | 718.5 | -0.15 | 0.00 | 0.00 | 610.7 | 0.00 | 610.7 |
| 南外门 | 3.15 | 1.97 | 20 | 15.9 | 1.0 | 98.8 | -0.15 | 0.00 | 0.00 | 84.0 | 0.00 | 84.0 |
| 小计 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **1500** |
| 1004[厨房] | 屋顶 | 56.50 | 0.31 | 20 | 15.9 | 1.0 | 276.7 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 276.7 | 0.00 | 276.7 |
| 西北外墙 | 23.71 | 0.60 | 20 | 15.9 | 1.0 | 224.6 | 0.05 | 0.00 | 0.00 | 235.9 | 0.00 | 235.9 |
| 东南外墙 | 17.36 | 0.60 | 20 | 15.9 | 1.0 | 164.5 | -0.10 | 0.00 | 0.00 | 148.0 | 0.00 | 148.0 |
| 东南外窗 | 2.25 | 2.00 | 20 | 15.9 | 1.0 | 71.6 | -0.10 | 0.00 | 0.00 | 64.4 | 0.00 | 64.4 |
| 内墙 | 20.30 | 0.96 | 20 | 15.9 | 0.7 | 216.3 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 216.3 | 0.00 | 216.3 |
| 内门 | 3.15 | 3.00 | 20 | 15.9 | 0.7 | 105.2 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 105.2 | 0.00 | 105.2 |
| 小计 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **1046** |
| 1006[办公室] | 屋顶 | 35.34 | 0.31 | 20 | 15.9 | 1.0 | 173.1 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 173.1 | 0.00 | 173.1 |
| 西外墙 | 0.06 | 0.60 | 20 | 15.9 | 1.0 | 0.6 | -0.05 | 0.00 | 0.00 | 0.5 | 0.00 | 0.5 |
| 南外墙 | 18.35 | 0.60 | 20 | 15.9 | 1.0 | 173.9 | -0.15 | 0.00 | 0.00 | 147.8 | 0.00 | 147.8 |
| 东外墙 | 6.91 | 0.60 | 20 | 15.9 | 1.0 | 65.5 | -0.05 | 0.00 | 0.00 | 62.2 | 0.00 | 62.2 |
| 南外窗 | 3.60 | 2.00 | 20 | 15.9 | 1.0 | 114.5 | -0.15 | 0.00 | 0.00 | 97.3 | 0.00 | 97.3 |
| 东外窗 | 7.56 | 2.00 | 20 | 15.9 | 1.0 | 240.4 | -0.05 | 0.00 | 0.00 | 228.4 | 0.00 | 228.4 |
| 小计 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **709** |
| 1007[医务室] | 屋顶 | 26.14 | 0.31 | 20 | 15.9 | 1.0 | 128.0 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 128.0 | 0.00 | 128.0 |
| 北外墙 | 13.35 | 0.60 | 20 | 15.9 | 1.0 | 126.5 | 0.05 | 0.00 | 0.00 | 132.8 | 0.00 | 132.8 |
| 北外窗 | 2.25 | 2.00 | 20 | 15.9 | 1.0 | 71.6 | 0.05 | 0.00 | 0.00 | 75.1 | 0.00 | 75.1 |
| 小计 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **336** |
| 1008[管理用房] | 屋顶 | 25.33 | 0.31 | 20 | 15.9 | 1.0 | 124.0 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 124.0 | 0.00 | 124.0 |
| 东外墙 | 9.07 | 0.60 | 20 | 15.9 | 1.0 | 86.0 | -0.05 | 0.00 | 0.00 | 81.7 | 0.00 | 81.7 |
| 北外墙 | 19.28 | 0.60 | 20 | 15.9 | 1.0 | 182.7 | 0.05 | 0.00 | 0.00 | 191.9 | 0.00 | 191.9 |
| 西外墙 | 9.23 | 0.60 | 20 | 15.9 | 1.0 | 87.5 | -0.05 | 0.00 | 0.00 | 83.1 | 0.00 | 83.1 |
| 北外窗 | 3.60 | 2.00 | 20 | 15.9 | 1.0 | 114.5 | 0.05 | 0.00 | 0.00 | 120.2 | 0.00 | 120.2 |
| 北外门 | 1.89 | 1.97 | 20 | 15.9 | 1.0 | 59.3 | 0.05 | 0.00 | 0.00 | 62.2 | 0.00 | 62.2 |
| 小计 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **663** |
| 1009[楼梯间] | 屋顶 | 13.97 | 0.31 | 20 | 15.9 | 1.0 | 68.4 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 68.4 | 0.00 | 68.4 |
| 东外墙 | 15.13 | 0.60 | 20 | 15.9 | 1.0 | 143.4 | -0.05 | 0.00 | 0.00 | 136.2 | 0.00 | 136.2 |
| 北外墙 | 4.50 | 0.60 | 20 | 15.9 | 1.0 | 42.6 | 0.05 | 0.00 | 0.00 | 44.8 | 0.00 | 44.8 |
| 北外窗 | 3.78 | 2.00 | 20 | 15.9 | 1.0 | 120.2 | 0.05 | 0.00 | 0.00 | 126.2 | 0.00 | 126.2 |
| 内墙 | 4.33 | 0.96 | 20 | 2.0 | 1.0 | 8.3 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 8.3 | 0.00 | 8.3 |
| 小计 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **384** |
| 1011[楼梯间] | 屋顶 | 13.08 | 0.31 | 20 | 15.9 | 1.0 | 64.0 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 64.0 | 0.00 | 64.0 |
| 东外墙 | 15.09 | 0.60 | 20 | 15.9 | 1.0 | 143.0 | -0.05 | 0.00 | 0.00 | 135.8 | 0.00 | 135.8 |
| 北外墙 | 5.55 | 0.60 | 20 | 15.9 | 1.0 | 52.6 | 0.05 | 0.00 | 0.00 | 55.2 | 0.00 | 55.2 |
| 北外窗 | 2.25 | 2.00 | 20 | 15.9 | 1.0 | 71.6 | 0.05 | 0.00 | 0.00 | 75.1 | 0.00 | 75.1 |
| 小计 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **330** |
| 1012[卫生间] | 屋顶 | 9.04 | 0.31 | 20 | 15.9 | 1.0 | 44.3 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 44.3 | 0.00 | 44.3 |
| 北外墙 | 1.81 | 0.60 | 20 | 15.9 | 1.0 | 17.2 | 0.05 | 0.00 | 0.00 | 18.0 | 0.00 | 18.0 |
| 西外墙 | 0.60 | 0.60 | 20 | 15.9 | 1.0 | 5.7 | -0.05 | 0.00 | 0.00 | 5.4 | 0.00 | 5.4 |
| 北外窗 | 1.26 | 2.00 | 20 | 15.9 | 1.0 | 40.1 | 0.05 | 0.00 | 0.00 | 42.1 | 0.00 | 42.1 |
| 内墙 | 15.13 | 0.96 | 20 | 2.0 | 1.0 | 29.0 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 29.0 | 0.00 | 29.0 |
| 底板 | 6.96 | 1.16 | 20 | 2.0 | 1.0 | 16.2 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 16.2 | 0.00 | 16.2 |
| 小计 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **155** |
| 1013[普通办公室] | 屋顶 | 8.63 | 0.31 | 18 | 13.9 | 1.0 | 36.9 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 36.9 | 0.00 | 36.9 |
| 南外墙 | 3.60 | 0.60 | 18 | 13.9 | 1.0 | 29.9 | -0.15 | 0.00 | 0.00 | 25.4 | 0.00 | 25.4 |
| 南外窗 | 0.90 | 2.00 | 18 | 13.9 | 1.0 | 25.0 | -0.15 | 0.00 | 0.00 | 21.3 | 0.00 | 21.3 |
| 内墙 | 3.52 | 0.96 | 18 | 13.9 | 0.7 | 32.8 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 32.8 | 0.00 | 32.8 |
| 小计 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **116** |
| 1014[卫生间] | 屋顶 | 8.13 | 0.31 | 20 | 15.9 | 1.0 | 39.8 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 39.8 | 0.00 | 39.8 |
| 南外墙 | 2.14 | 0.60 | 20 | 15.9 | 1.0 | 20.2 | -0.15 | 0.00 | 0.00 | 17.2 | 0.00 | 17.2 |
| 南外窗 | 0.90 | 2.00 | 20 | 15.9 | 1.0 | 28.6 | -0.15 | 0.00 | 0.00 | 24.3 | 0.00 | 24.3 |
| 内墙 | 14.20 | 0.96 | 20 | 2.0 | 1.0 | 27.2 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 27.2 | 0.00 | 27.2 |
| 小计 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **109** |
| 1015[普通办公室] | 屋顶 | 7.37 | 0.31 | 18 | 13.9 | 1.0 | 31.6 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 31.6 | 0.00 | 31.6 |
| 北外墙 | 2.09 | 0.60 | 18 | 13.9 | 1.0 | 17.3 | 0.05 | 0.00 | 0.00 | 18.2 | 0.00 | 18.2 |
| 北外窗 | 1.26 | 2.00 | 18 | 13.9 | 1.0 | 35.0 | 0.05 | 0.00 | 0.00 | 36.8 | 0.00 | 36.8 |
| 小计 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **87** |
| 1016[卫生间] | 屋顶 | 1.24 | 0.31 | 20 | 15.9 | 1.0 | 6.1 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 6.1 | 0.00 | 6.1 |
| 南外墙 | 3.58 | 0.60 | 20 | 15.9 | 1.0 | 33.9 | -0.15 | 0.00 | 0.00 | 28.8 | 0.00 | 28.8 |
| 小计 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **35** |
| 1017[卫生间] | 屋顶 | 1.18 | 0.31 | 20 | 15.9 | 1.0 | 5.8 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 5.8 | 0.00 | 5.8 |
| 南外墙 | 3.88 | 0.60 | 20 | 15.9 | 1.0 | 36.8 | -0.15 | 0.00 | 0.00 | 31.3 | 0.00 | 31.3 |
| 内墙 | 2.75 | 0.96 | 20 | 15.9 | 0.7 | 29.2 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 29.2 | 0.00 | 29.2 |
| 内墙 | 1.27 | 0.96 | 20 | 2.0 | 1.0 | 2.4 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 2.4 | 0.00 | 2.4 |
| 内门 | 1.47 | 3.00 | 20 | 2.0 | 1.0 | 8.8 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 8.8 | 0.00 | 8.8 |
| 小计 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **78** |
| 1018[卫生间] | 屋顶 | 1.16 | 0.31 | 20 | 15.9 | 1.0 | 5.7 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 5.7 | 0.00 | 5.7 |
| 内墙 | 2.69 | 0.96 | 20 | 15.9 | 0.7 | 28.6 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 28.6 | 0.00 | 28.6 |
| 内墙 | 1.22 | 0.96 | 20 | 2.0 | 1.0 | 2.3 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 2.3 | 0.00 | 2.3 |
| 内门 | 1.47 | 3.00 | 20 | 2.0 | 1.0 | 8.8 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 8.8 | 0.00 | 8.8 |
| 小计 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **45** |
| 1019[卫生间] | 屋顶 | 1.13 | 0.31 | 20 | 15.9 | 1.0 | 5.6 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 5.6 | 0.00 | 5.6 |
| 内墙 | 2.63 | 0.96 | 20 | 15.9 | 0.7 | 28.0 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 28.0 | 0.00 | 28.0 |
| 内墙 | 5.04 | 0.96 | 20 | 2.0 | 1.0 | 9.6 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 9.6 | 0.00 | 9.6 |
| 内门 | 1.47 | 3.00 | 20 | 2.0 | 1.0 | 8.8 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 8.8 | 0.00 | 8.8 |
| 小计 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **52** |
| 1020[卫生间] | 屋顶 | 1.13 | 0.31 | 20 | 15.9 | 1.0 | 5.5 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 5.5 | 0.00 | 5.5 |
| 内墙 | 2.63 | 0.96 | 20 | 15.9 | 0.7 | 28.0 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 28.0 | 0.00 | 28.0 |
| 内墙 | 1.16 | 0.96 | 20 | 2.0 | 1.0 | 2.2 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 2.2 | 0.00 | 2.2 |
| 内门 | 1.47 | 3.00 | 20 | 2.0 | 1.0 | 8.8 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 8.8 | 0.00 | 8.8 |
| 小计 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **45** |
| 1021[卫生间] | 屋顶 | 1.08 | 0.31 | 20 | 15.9 | 1.0 | 5.3 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 5.3 | 0.00 | 5.3 |
| 内墙 | 4.83 | 0.96 | 20 | 2.0 | 1.0 | 9.2 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 9.2 | 0.00 | 9.2 |
| 内门 | 1.47 | 3.00 | 20 | 2.0 | 1.0 | 8.8 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 8.8 | 0.00 | 8.8 |
| 底板 | 0.12 | 1.16 | 20 | 2.0 | 1.0 | 0.3 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.3 | 0.00 | 0.3 |
| 小计 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **24** |
| 1022[卫生间] | 屋顶 | 1.08 | 0.31 | 20 | 15.9 | 1.0 | 5.3 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 5.3 | 0.00 | 5.3 |
| 北外墙 | 3.60 | 0.60 | 20 | 15.9 | 1.0 | 34.1 | 0.05 | 0.00 | 0.00 | 35.8 | 0.00 | 35.8 |
| 内墙 | 1.23 | 0.96 | 20 | 2.0 | 1.0 | 2.4 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 2.4 | 0.00 | 2.4 |
| 内门 | 1.47 | 3.00 | 20 | 2.0 | 1.0 | 8.8 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 8.8 | 0.00 | 8.8 |
| 小计 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **52** |
| 1023,1024[卫生间] | 屋顶 | 1.08 | 0.31 | 20 | 15.9 | 1.0 | 5.3 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 5.3 | 0.00 | 5.3 |
| 内墙 | 1.23 | 0.96 | 20 | 2.0 | 1.0 | 2.4 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 2.4 | 0.00 | 2.4 |
| 内门 | 1.47 | 3.00 | 20 | 2.0 | 1.0 | 8.8 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 8.8 | 0.00 | 8.8 |
| 小计 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **16** |
| 1025[卫生间] | 屋顶 | 1.07 | 0.31 | 20 | 15.9 | 1.0 | 5.3 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 5.3 | 0.00 | 5.3 |
| 小计 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **5** |
| 1026[卫生间] | 屋顶 | 1.07 | 0.31 | 20 | 15.9 | 1.0 | 5.3 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 5.3 | 0.00 | 5.3 |
| 北外墙 | 3.58 | 0.60 | 20 | 15.9 | 1.0 | 33.9 | 0.05 | 0.00 | 0.00 | 35.6 | 0.00 | 35.6 |
| 西外墙 | 2.70 | 0.60 | 20 | 15.9 | 1.0 | 25.6 | -0.05 | 0.00 | 0.00 | 24.3 | 0.00 | 24.3 |
| 底板 | 0.09 | 1.16 | 20 | 2.0 | 1.0 | 0.2 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.2 | 0.00 | 0.2 |
| 小计 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **65** |
| 1027[卫生间] | 屋顶 | 1.07 | 0.31 | 20 | 15.9 | 1.0 | 5.3 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 5.3 | 0.00 | 5.3 |
| 西外墙 | 2.70 | 0.60 | 20 | 15.9 | 1.0 | 25.6 | -0.05 | 0.00 | 0.00 | 24.3 | 0.00 | 24.3 |
| 底板 | 0.09 | 1.16 | 20 | 2.0 | 1.0 | 0.2 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.2 | 0.00 | 0.2 |
| 小计 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **30** |
| 2层 | |  | | | | | | | | | | | **14179** |
| 云栖绿廊 | |  | | | | | | | | | | | **52172** |