附录E 建筑能效测评汇总表

|  |  |
| --- | --- |
| 项目名称 | 绿色佳园 |
| 项目地址 |  |
| 建筑面积（m2）/层数 | 12339.08/7 | 气候区域 | 夏热冬暖南区 |
| 建设单位 |  |
| 设计单位 | 黎明职业大学建筑工程学院 |
| 施工单位 |  |
|  | 审查内容 |
|  | 相对节能率(%) | - |
| 规定项 | 共 项，满足 项 |
| 选择项 | 满足项 | 分数 |
| 1 |  |  |
| 2 |  |  |
| 3 |  |  |
| 4 |  |  |
| 5 |  |  |
| 合计 |  |  |
| 能效等级 |  | 有效期限 |  |
| 节能建议 | 1 |  |
| 2 |  |
| 3 |  |
| 测评机构 | 负责人 | 审核人 | 日期 |
|  |  |  |  |
| 说明： 本表中相对节能率等数据根据我国现行节能设计标准，基于建筑所处地理位置、标准化的假设的空调供暖系统运行时间等数据计算得出(居住建筑为供暖空调能耗，公共建筑为供暖空调及照明能耗)，未考虑其他服务、维护、安检等辅助设备的能耗。建筑在实际使用过程中不可能完全按照能耗计算中假设的标准工况运行，因此本表中数据仅供不同建筑之间的节能比较，不用作其他用途。 |