常德市建筑节能与绿色建筑信息登记表

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 建设单位 |  | 项目名称 |  |
| 项目地址 |  |  建设规模 | 建筑物栋数 |  | 层数 |  |
| 项目类型 | 居建□ 公建□ | 总建筑面积（㎡） |  |
| 设计单位 |  | 审图机构 |  |
| **围护结构节能主要做法** |
| 屋面 | 构造形式 |  | 保温材料 |  | 传热系数W/（m2·K） |  | 容重（kg/m3） |  | 厚度（mm） |  |
| 外墙 | 构造形式 |  | 保温材料 |  | 传热系数W/（m2·K） |  | 厚度（mm） |  | 保温材料防火等级 |  |
| 外窗 | 构造形式 |  | 传热系数W/（m2·K） |  | 太阳得热系数SHGC |  | 气密性 |   | 遮阳构造及材质 |  |
| 幕墙 | 构造形式 |  | 传热系数W/（m2·K） |  | 太阳得热系数SHGC |  | 气密性 |   | 遮阳构造及材质 |  |
| 天窗 | 构造形式 |  | 传热系数W/（m2·K） |  | 太阳得热系数SHGC |  | 外门 |  | 传热系数W/（m2·K） |  |
| 楼板 | 构造形式 |  | 传热系数W/（m2·K） |  | 架空楼板 | 传热系数W/（m2·K） |  | 分户墙 | 传热系数W/（m2·K） |  |
| 附 框 | 是否采用附框 | 是□ 否□ | 附框材质 |  |
|  | **绿色建筑实施情况** |
| 项目是否为绿色建筑 | 是□ 否□ | 绿色建筑认定方式及星级  | 通过施工图审查□ 基本级□ 一星级□ 二星级□ 三星级□ |
| 是否采用可再生能源 | 是□ 否□ | 类型 |  | 应用量m2 |  | 比例 |  % |
| **装配式建筑实施情况** |
| 是否采用 | 是□ 否□ | 类型 | PC□  木结构□ 钢结构□ 其它□ | 装配率 | % |
| **绿色建材应用情况** |
| 是否采用 | 绿色建材名称（型号）、应用量 | 绿色建材星级 | 应用比例 |
| 是□ 否□ |  |  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
| **能耗监测系统实施情况** |
| 是否采用 | 是□ 否□ | 电表数量： 块 | 水表数量： 块 | 采集器数量： 块 |
| 本单位郑重承诺：上述内容与审图机构审查通过的施工图设计文件一致，并已经施工图设计文件审查备案。联系人：联系电话：  建设单位（章）   填报时间： 年 月 日 | 登记号： 常德市住房和城乡建设局建筑节能与科技科（章） 登记时间： 年 月 日 |