**附表1 四川省民用绿色建筑施工图审查结果汇总表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目名称 | | |  | | | | 建设单位 | |  | | | | | | | 建筑类型 | | |  | | | | | | |
| 设计单位 | | |  | | | | 咨询单位 | |  | | | | | | | 星级目标 | | |  | | | | 建筑面积（㎡） | |  |
| 标准规定 | | 设计评价指标类别 | | | | | 安全耐久 | | 健康舒适 | | | 生活便利 | | | | 资源节约 | | | | | 环境宜居 | | | 提高与创新\* | |
| 各类指标的满分 | | | | | 100 | | 100 | | | 70 | | | | 200 | | | | | 100 | | | 100 | |
| 各类指标的最低分 | | | | | 30 | | 30 | | | 21 | | | | 60 | | | | | 30 | | | 0 | |
| 各类指标策划得分 | | | | | | | *Q1:* | | *Q2:* | | | | *Q3:* | | | | *Q4:* | | | | | *Q5:* | | | *QA:* |
| 总得分（计算公式/结果） | | | | ΣQ=(*Q1+Q2+Q3+Q4+Q5+QA)* | | | | | | | | | | |  | | | | | 结论：  经自评估，本项目符合绿色建筑施工图设计阶段要求。  （审查单位技术专用章）  日 期： | | | | | |
| 专业 | | | 建筑 | | 结构 | 给排水 | | 暖通空调 | | 电气 | 景观 | | | 环境、健康与节能 | | | | 汇总得分 | |
| 满分 | 全部得分 | | 267 | | 60 | 157 | | 15 | | 102 | 49 | | | 150 | | | | 800▲ | |
| 其中创新得分 | | 55 | | 30 | 40 | | 0 | | 40 | 5 | | | 60 | | | | 230\* | |
| 得分 | 全部得分 | |  | |  |  | |  | |  |  | | |  | | | |  | |
| 其中创新得分 | |  | |  |  | |  | |  |  | | |  | | | |  | |
| 审查专业  负责人签字 | | |  | |  |  | |  | |  |  | | |  | | | |  | |

注：1.专业得分总分和各类指标总分应相等。2.▲实际“全部得分”大于670分时，应取670分。3.\*实际“创新得分”大于100分时，应取100分。