|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **附表1-1 成都市绿色建筑设计施工图审查自评表（民用建筑）** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **项目名称** | {项目名称} | | | | | | | | | **设计单位** | {设计单位} | | | | | | | | | **星级目标** | {星级目标} | | | | |
| **建设单位** | {建设单位} | | | | | | | | | **建筑类型** | {建筑类型} | | | | | | | | | **建筑面积** | {总建筑面积} | | | | |
| **专业** | **审查要点** | | | | **专业** | **审查要点** | | | | **专业** | **审查要点** | | | | **专业** | **审查要点** | | | | **绿建+健康** | | | | |
| 建筑与建筑物理 | 控制项 | 国标条文 | 达标情况 | | 建筑与建筑物理 | 3.1.2.21 | 8.2.3 | 16 | {3.1.2.21} | 给水排水 | 3.3.2.2 | 5.2.3 | 8 | {3.3.2.2} | 电气 | 3.5.1.5 | 6.1.6 | þ | □ | 目标 | 审查专业 | 审查条文 | 达标情况 | |
| 是 | 否 | 3.1.2.22 | 5.2.6 | 8 | {3.1.2.22} | 3.3.2.3 | 5.2.4 | 9 | {3.3.2.3} | 3.5.1.6 | 7.1.4 | þ | □ | 是 | 否 |
| 3.1.1.1 | 4.1.1 | þ | □ | 3.1.2.23 | 5.2.7 | 10 | {3.1.2.23} | 3.3.2.4 | 5.2.5 | 8 | {3.3.2.4} | 3.5.1.7 | 7.1.5 | þ | □ | 空气 | 暖通空调 | 3.7.1.1 | o | þ |
| 3.1.1.2 | 4.1.2 | þ | □ | 3.1.2.24 | 5.2.8 | 12 | {3.1.2.24} | 3.3.2.5 | 6.2.8 | 7 | {3.3.2.5} | 3.5.1.8 | 7.1.6 | þ | □ | 暖通空调 | 3.7.1.2 | o | þ |
| 3.1.1.3 | 4.1.3 | þ | □ | 3.1.2.25 | 5.2.10 | 8 | {3.1.2.25} | 3.3.2.6 | 7.2.9 | — | {3.3.2.6} | 3.5.1.9 | 7.1.7 | þ | □ | 电气 | 3.7.1.3 | o | þ |
| 3.1.1.4 | 4.1.4 | þ | □ | 3.1.2.26 | 7.2.4 | 10 | {3.1.2.26} | 3.3.2.7 | 7.2.10 | — | {3.3.2.7} | 3.5.1.10 | 7.1.11 | þ | □ | 水 | 给水排水 | 3.7.1.4 | o | þ |
| 3.1.1.5 | 4.1.5 | þ | □ | 3.1.2.27 | 8.2.6 | 10 | {3.1.2.27} | 3.3.2.8 | 7.2.11 | 15 | {3.3.2.8} | 3.5.1.11 | — | þ | □ | 给水排水 | 3.7.1.5 | o | þ |
| 3.1.1.6 | 4.1.6 | þ | □ | 3.1.2.28 | 8.2.8 | 10 | {3.1.2.28} | 3.3.2.9 | 7.2.13 | 6 | {3.3.2.9} | 3.5.1.12 | — | þ | □ | 给水排水 | 3.7.1.6 | o | þ |
| 3.1.1.7 | 4.1.7 | þ | □ | 提高与创新项 | 国标条文 | 得分情况 | | 3.3.2.10 | 7.2.12 | — | {3.3.2.10} | 评分项 | 国标条文 | 得分情况 | | 给水排水 | 3.7.1.7 | o | þ |
| 3.1.1.8 | 4.1.8 | þ | □ | 分值 | 得分 | 3.3.2.11 | 7.2.13 | 15 | {3.3.2.11} | 分值 | 得分 | 舒适 | 建筑 | 3.7.1.8 | o | þ |
| 3.1.1.9 | 5.1.1 | þ | □ | 3.1.3.1 | 9.2.2A | 20 | {3.1.3.1} | 3.3.2.12 | 8.2.2 | 10 | {3.3.2.12} | 3.5.2.1 | 4.2.5 | 8 | {3.5.2.1} | 电气 | 3.7.1.9 | o | þ |
| 3.1.1.10 | 5.1.2 | þ | □ | 3.1.3.2 | 9.2.2A | 8 | {3.1.3.2} | 3.3.2.13 | 8.2.5 | 7 | {3.3.2.13} | 3.5.2.2 | 4.2.7 | 5 | {3.5.2.2} | 建筑 | 3.7.1.10 | o | þ |
| 3.1.1.11 | 6.1.1 | þ | □ | 3.1.3.3 | 9.2.6 | 15 | {3.1.3.3} | 提高与创新项 | 国标条文 | 得分情况 | | 3.5.2.3 | 6.2.6 | 8 | {3.5.2.3} | 建筑 | 3.7.1.11 | o | þ |
| 3.1.1.12 | 6.1.2 | þ | □ | 3.1.3.4 | 9.2.7A | 30 | {3.1.3.4} | 分值 | 得分 | 3.5.2.4 | 6.2.7 | 5 | {3.5.2.4} | 健身 | 建筑 | 3.7.1.12 | o | þ |
| 3.1.1.13 | 6.1.3 | þ | □ | 3.1.3.5 | 9.2.9 | 30 | {3.1.3.5} | 3.3.3.1 | 9.2.10 | — | — | 3.5.2.5 | 6.2.9 | 9 | {3.5.2.5} | 景观 | 3.7.1.13 | o | þ |
| 3.1.1.14 | 6.1.4 | þ | □ | 3.1.3.6 | 9.2.10 | 40 | {3.1.3.6} | 总分 | | 85 | {给排水总分} | 3.5.2.6 | 7.2.7 | 10 | {3.5.2.6} | 建筑 | 3.7.1.14 | o | þ |
| 3.1.1.15 | 7.1.1 | þ | □ | 总分 | | 432 | {建筑总分} | 暖通空调 | 控制项 | 国标条文 | 达标情况 | | 3.5.2.7 | 7.2.9 | — | — | 建筑 | 3.7.1.15 | o | þ |
| 3.1.1.16 | 7.1.9 | þ | □ | 结构 | 控制项 | 国标条文 | 达标情况 | | 是 | 否 | 提高与创新项 | 国标条文 | 得分情况 | |  | | | | |
| 3.1.1.17 | 8.1.1 | þ | □ | 是 | 否 | 3.4.1.1 | 4.1.4 | þ | □ | 分值 | 得分 | 绿建+低能耗 | | | | |
| 3.1.1.18 | 8.1.4 | þ | □ | 3.2.1.1 | 4.1.1 | þ | □ | 3.4.1.2 | 5.1.2 | þ | □ | 3.5.3.1 | 9.2.3A | 20 | {3.5.3.1} | 目标 | 审查专业 | 审查条文 | 达标情况 | |
| 3.1.1.19 | 8.1.5 | þ | □ | 3.2.1.2 | 4.1.2 | þ | □ | 3.4.1.3 | 5.1.6 | þ | □ | 3.5.3.2 | 9.2.10 | — | — | 是 | 否 |
| 3.1.1.20 | 8.1.6 | þ | □ | 3.2.1.3 | 4.1.4 | þ | □ | 3.4.1.4 | 5.1.8 | þ | □ | 总分 | | 65 | {电气总分} | 低能耗 | 暖通空调 | 3.7.2.1 | o | þ |
| 3.1.1.21 | 8.1.7 | þ | □ | 3.2.1.4 | 7.1.8 | þ | □ | 3.4.1.5 | 5.1.9 | þ | □ | 景观 | 控制项 | 国标条文 | 达标情况 | | 建筑 | 3.7.2.2 | o | þ |
| 3.1.1.22 | 3.2.8 | þ | □ | 3.2.1.5 | 7.1.10 | þ | □ | 3.4.1.6 | 7.1.2 | þ | □ | 是 | 否 | 电气 | 3.7.2.3 | o | þ |
| 3.1.1.23 | — | þ | □ | 评分项 | 国标条文 | 得分情况 | | 3.4.1.7 | 7.1.3 | þ | □ | 3.6.1.1 | 6.1.1 | þ | □ | 暖通空调 | 3.7.2.4 | o | þ |
| 3.1.1.24 | 5.1.4A | þ | □ | 分值 | 得分 | 3.4.1.8 | 7.1.5 | þ | □ | 3.6.1.2 | 8.1.2 | þ | □ |  | | | | |
| 3.1.1.25 | 5.1.7 | þ | □ | 3.2.2.1 | 4.2.1 | 10 | {3.2.2.1} | 3.4.1.9 | 3.2.8 | þ | □ | 3.6.1.3 | 8.1.3 | þ | □ | 绿建+智慧 | | | | |
| 3.1.1.26 | 8.1.2 | þ | □ | 3.2.2.2 | 4.2.8 | 10 | {3.2.2.2} | 3.4.1.10 | — | þ | □ | 3.6.1.4 | 8.1.7 | þ | □ | 目标 | 审查专业 | 审查条文 | 达标情况 | |
| 3.1.1.27 | 3.2.8 | þ | □ | 3.2.2.3 | 7.2.15 | 10 | {3.2.2.3} | 3.4.1.11 | — | þ | □ | 3.6.1.5 | — | þ | □ | 是 | 否 |
| 3.1.1.28 | 3.2.8 | þ | □ | 提高与创新项 | 国标条文 | 得分情况 | | 评分项 | 国标条文 | 得分情况 | | 评分项 | 国标条文 | 得分情况 | | 智慧 | 电气 | 3.7.3.1 | o | þ |
| 评分项 | 国标条文 | 得分情况 | | 分值 | 得分 | 分值 | 得分 | 分值 | 得分 | 电气 | 3.7.3.2 | o | þ |
| 分值 | 得分 | 3.2.3.1 | 9.2.5 | 10 | {3.2.3.1} | 3.4.2.1 | 5.2.1 | 12 | {3.4.2.1} | 3.6.2.1 | 6.2.5 | 2 | {3.6.2.1} | 电气 | 3.7.3.3 | o | þ |
| 3.1.2.1 | 4.2.2 | 15 | {3.1.2.1} | 总分 | | 40 | {结构总分} | 3.4.2.2 | 5.2.9 | 8 | {3.4.2.2} | 3.6.2.2 | 7.2.12 | 8 | {3.6.2.2} | 暖通空调 | 3.7.3.3 | o | þ |
| 3.1.2.2 | 4.2.3 | 10 | {3.1.2.2} | 给水排水 | 控制项 | 国标条文 | 达标情况 | | 3.4.2.3 | 7.2.4 | — | — | 3.6.2.3 | 8.2.1 | 10 | {3.6.2.3} | 暖通空调 | 3.7.3.4 | o | þ |
| 3.1.2.3 | 4.2.4 | 10 | {3.1.2.3} | 是 | 否 | 3.4.2.4 | 7.2.5 | 10 | {3.4.2.4} | 3.6.2.4 | 8.2.4 | 9 | {3.6.2.4} | 给水排水 | 3.7.3.5 | o | þ |
| 3.1.2.4 | 4.2.6 | 18 | {3.1.2.4} | 3.3.1.1 | 4.1.3 | þ | □ | 3.4.2.5 | 7.2.6 | 5 | {3.4.2.5} | 3.6.2.5 | 8.2.5 | 8 | {3.6.2.5} | 电气 | 3.7.3.6 | o | þ |
| 3.1.2.5 | 4.2.7 | 5 | {3.1.2.5} | 3.3.1.2 | 4.1.4 | þ | □ | 3.4.2.6 | 7.2.7 | — | — | 3.6.2.6 | 8.2.7A | 10 | {3.6.2.6} | 电气 | 3.7.3.7 | o | þ |
| 3.1.2.6 | 4.2.9 | 9 | {3.1.2.6} | 3.3.1.3 | 5.1.3 | þ | □ | 3.4.2.7 | 7.2.8 | 10 | {3.4.2.7} | 3.6.2.7 | 8.2.9 | 10 | {3.6.2.7} | 建筑 | 3.7.3.8 | o | þ |
| 3.1.2.7 | 5.2.2 | 8 | {3.1.2.7} | 3.3.1.4 | 7.1.2 | þ | □ | 3.4.2.8 | 7.2.9 | 15 | {3.4.2.8} | 提高与创新项 | 国标条文 | 得分情况 | | 电气 | 3.7.3.8 | o | þ |
| 3.1.2.8 | 5.2.11 | 9 | {3.1.2.8} | 3.3.1.5 | 7.1.7 | þ | □ | 3.4.2.9 | 7.2.11 | 6 | {3.4.2.9} | 分值 | 得分 | 电气 | 3.7.3.9 | o | þ |
| 3.1.2.9 | 6.2.1 | 8 | {3.1.2.9} | 3.3.1.6 | 8.1.4 | þ | □ | 提高与创新项 | 国标条文 | 得分情况 | | 3.6.3.1 | 9.2.4A | 5 | {3.6.3.1} | 暖通空调 | 3.7.3.9 | o | þ |
| 3.1.2.10 | 6.2.2 | 8 | {3.1.2.10} | 3.3.1.7 | 5.1.10/7.1.11/8.1.8 | þ | □ | 分值 | 得分 | 3.6.3.2 | 9.2.10 | — | — | 给水排水 | 3.7.3.9 | o | þ |
| 3.1.2.11 | 6.2.3 | 10 | {3.1.2.11} | 3.4.3.1 | 9.2.1 | 30 | {3.4.3.1} | 总分 | | 62 | {景观总分} | 电气 | 3.7.3.10 | o | þ |
| 3.1.2.12 | 6.2.4 | 5 | {3.1.2.12} | 3.3.1.8 | 8.1.6 | þ | □ | 3.4.3.2 | 9.2.3A | — | — |  |  |  |  |  |  | | | | |
| 3.1.2.13 | 6.2.5 | 8 | {3.1.2.13} | 3.3.1.9 | 8.1.7 | þ | □ | 总分 | | 96 | {暖通总分} | **专业** |  | **建筑与建筑物理** | **结构** | **给水排水** | **暖通空调** | **电气** | **景观** | **汇总得分** | |
| 3.1.2.14 | 7.2.1 | 20 | {3.1.2.14} | 3.3.1.10 | — | þ | □ | 电气 | 控制项 | 国标条文 | 达标情况 | |
| 3.1.2.15 | 7.2.2 | 12 | {3.1.2.15} | 3.3.1.11 | — | þ | □ | **评分项得分** | | {建筑总分} | {结构总分} | {给排水总分} | {暖通总分} | {电气总分} | {景观总分} | {项目总分} | |  |
| 3.1.2.16 | 7.2.3 | 8 | {3.1.2.16} | 3.3.1.12 | — | þ | □ | 是 | 否 | **提高与创新项得分** | | {建创总分} | {结创总分} | — | {暖创总分} | — | {景创总分} | {创新总分} | |
| 3.1.2.17 | 7.2.14 | 8 | {3.1.2.17} | 3.3.1.13 | — | þ | □ | 3.5.1.1 | 5.1.5 | þ | □ | **设计人员签字** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3.1.2.18 | 7.2.16 | 8 | {3.1.2.18} | 评分项 | 国标条文 | 得分情况 | | 3.5.1.2 | 5.1.9 | þ | □ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3.1.2.19 | 7.2.17 | 12 | {3.1.2.19} | 分值 | 得分 | 3.5.1.3 | 6.1.3 | þ | □ | 结论：经自评估,本项目符合绿色建筑{星级目标}施工图设计阶段要求。 | | | | | | | | | |
| 3.1.2.20 | 7.2.18 | 12 | {3.1.2.20} | 3.3.2.1 | 4.2.7 | — | — | 3.5.1.4 | 6.1.5 | þ | □ | （设计单位章） 日 期：{设计日期} | | | | | | | | | |
| 注：1. 本表由设计单位填写，相关人员在对应栏签字确认；2. 控制项达标情况在□处填“√”；3. 得分情况在相应条文后填写分数；4. 提高与创新总分超过100分，按100分计入总分。 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |