附件4

特殊建设工程消防设计技术审查意见

报告编号： 项目编号：

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 建设单位 | |  | | | | | | | 送审日期 | | | |  | | | | |
| 审毕日期 | | | |  | | | | |
| 设计单位 | |  | | | | | | | 资质等级 | | | |  | | | | |
| 证书编号 | | | |  | | | | |
| 资质是否满足要求 | | | | 是☐ 否☐ | | | | |
| 建设地点 | |  | | | | | | | 工程类别 | | | | ☐新建 ☐扩建 ☐改建 | | | | |
| 使用性质 | | | |  | | | | |
| 建设工程  情形判定 | | | | ☐特殊建设工程  ☐其他建设工程 | | | | |
| 工程名称 | |  | | | | | | | 子项名称 | | | |  | | | | |
| 建筑面积（㎡） | |  | | | 建筑高度（m） | |  | | 建筑层数 | 地上：  地下： | | | | | 建筑类别 | |  |
| 建筑耐火等级 | |  |
| 火灾危险性 | |  |
| 审  查  意  见 | 工程概况与基本评价： | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 执行国家工程建设消防技术标准存在的问题 | 建筑类别和耐火等级、总平面布局和平面布置、建筑构件的耐火极限和燃烧性能、建筑防火构造、安全疏散设施、灭火救援设施、建筑防爆、建筑装修和保温防火 | | | | | | 审查结论：☐合格 ☐不合格 | | | | | | | | | |
| 建筑审查人 | | |  | | | 技术复核 | |  | |
| 结构类型和结构安全等级、结构构件的耐火极限和燃烧性能 | | | | | | 审查结论：☐合格 ☐不合格 | | | | | | | | | |
| 结构审查人 | | |  | | | 技术复核 | |  | |
| 消防水源、供排水设施、室内外消火栓系统、自动喷水灭火系统、其他自动灭火系统、建筑灭火器及其他灭火器材 | | | | | | 审查结论：☐合格 ☐不合格 | | | | | | | | | |
| 给排水审查人 | | |  | | | 技术复核 | |  | |
| 消防电源、应急照明、火灾自动报警系统及联动控制系统、火灾剩余电源监控系统、消防电源监控系统 | | | | | | 审查结论：☐合格 ☐不合格 | | | | | | | | | |
| 电气审查人 | | |  | | | 技术复核 | |  | |
| 供暖通风及空气调节系统的防火防爆，防排烟系统 | | | | | | 审查结论：☐合格 ☐不合格 | | | | | | | | | |
| 暖通审查人 | | |  | | | 技术复核 | |  | |
| 建议 |  | | | | | | | | | | | | | | | |
| 审查结论 | | ☐合格 ☐不合格 | | | | 是否提请专家评审 是☐ 否☐ | | | | | | 是否通过专家评审 是☐ 否☐ | | | | | |
| 违反的强制性条文数 | | | |  | | 违反国家工程建设消防技术标准中带有“严禁”、“必须”、“应”、“不应”、“不得”要求的非强制性条文数 | | | | | | | | | |  | |
| 处理意见 | | ☐不修改 ☐一般修改 ☐重大修改 ☐重新设计 | | | | | | | | | | | 是否复审 | | |  | |
| 技术负责人  (签字) | | | 年 月 日 | | | | | | 审查机构  （签 章） | | | | 年 月 日 | | | | |
| 项目负责人  （签字） | | | 年 月 日 | | | | | |
| 法定代表人  （签字） | | | 年 月 日 | | | | | |

注：1、具体意见详见建筑、给排水、暖通、电气专业审查意见表。

2、凡违反强制性条文，请在该条前面加“●”作标识；违反其他带有“严禁”、“必须”、“应”、“不应”、“不得”要求的非强制性条文，请在该条前面加“▲”作标识。

3、在审查结论和处理意见在方形内打“√”，如√。