附件5

施工图审查意见（消防安全性）

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、建筑耐火等级和建筑构件耐火极限、总平面布局、平面布置和防火分区、安全疏散与避难设施、建筑防火构造、消防车道、救援场地和救援设施 |  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 |  |
| 消防给排水和灭火设施 | 审查结论：□合格 □不合格 |
| 给排水审查人 |  | 技术复核 |  |
| 电气 |  审查结论：□合格 □不合格 |
| 电气审查人 |  | 技术复核 |  |
| 防排烟设施；采暖、通风和空气调节 |  审查结论：□合格 □不合格 |
| 暖通审查人 |  | 技术复核 |  |
| 建筑防爆 |  审查结论：□合格 □不合格 |
| 建筑审查人 |  | 技术复核 |  |
| 建筑装修 |  审查结论：□合格 □不合格 |
| 建筑、给排水、电气、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 |

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√。