**二、特殊工程消防验收**

1、特殊建设工程消防验收申请表、查验表（含附录 C 房屋建筑工程竣工验收消防查验文件及附表 房屋建筑工程消防验收分部分项工程验收记录）填写信息齐全、完整；

2、工程竣工验收报告，且竣工验收消防查验内容完整、符合要求；

3、消防设计审查意见书;

4、涉及消防的建设工程竣工图纸与经审查合格的消防设计文件相符；

5、消防检测公司的消检报告；

6、建设单位、设计单位、施工单位、监理单位、消防检测单位的营业执照、企业资质、法人身份证、人员身份证及资质、与及企业生产许可证等信息；

7、消防验收受理条件审查表；

8、竣工验收图纸（PDF与CAD格式各一套，PDF需要加盖竣工章、设计章、设计单位项目负责人章与及审图章）；

# 特殊建设工程消防验收申请表

工程名称： （印章） 申请日期： 年 月 日

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 建设单位 | |  | | | | 联系人 | |  | | | | | 联系电话 | | |  | |
| 工程地址 | |  | | | | 类 别 | | □新建 □扩建  □改建（装饰装修、改变用途、建筑保温） | | | | | | | | | |
| 工程投资额（万元） | | | |  | | 总建筑面积（m2） | | | | | | | |  | | | |
| 单位类别 | | | | 单位名称 | | 资质等级 | 法定代表人  （身份证号） | | | | | 项目负责人  （身份证号） | | | | 联系电话（移动电话和座机） | |
| 建设单位 | | | |  | |  |  | | | | |  | | | |  | |
| 设计单位 | | | |  | |  |  | | | | |  | | | |  | |
| 施工单位 | | | |  | |  |  | | | | |  | | | |  | |
| 监理单位 | | | |  | |  |  | | | | |  | | | |  | |
| 技术服务机构 | | | |  | |  |  | | | | |  | | | |  | |
| 《特殊建设工程消防设计审查意见书》文号（审查意见为合格的） | | | | | |  | | | | | | 审查合格日期 | | | |  | |
| 建筑工程施工许可证号、批准开工报告编号或证明文件编号（依法需办理的） | | | | | |  | | | | | | 制证日期 | | | |  | |
| 建筑名称 | 结构类型 | | 使用性质 | | 耐火等级 | 层 数 | | | 高度  （m） | | 长度  （m） | | | 占地面积（m2） | | 建筑面积（m2） | |
| 地上 | 地下 | | 地上 | 地下 |
|  |  | |  | |  |  |  | |  | |  | | |  | |  |  |
|  |  | |  | |  |  |  | |  | |  | | |  | |  |  |
|  |  | |  | |  |  |  | |  | |  | | |  | |  |  |
|  |  | |  | |  |  |  | |  | |  | | |  | |  |  |
|  |  | |  | |  |  |  | |  | |  | | |  | |  |  |
| □装饰装修 | 装修部位 | | | | □顶棚 □墙面 □地面 □隔断 □固定家具 □装饰织物 □其他 | | | | | | | | | | | | |
| 装修面积（m2） | | | |  | | | | | 装修所在层数 | | | | |  | | |
| □改变用途 | 使用性质 | | | |  | | | | | 原有用途 | | | | |  | | |
| □建筑保温 | 材料类别 | | | | □A □B1 □B2 | | | | | 保温所在层数 | | | | |  | | |
| 保温部位 | | | |  | | | | | 保温材料 | | | | |  | | |

（背面有正文）

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **施工过程中消防设施检测情况（如有）** | | | |
|  | 技术服务机构（印章）：  项目负责人签名： 年 | 月 | 日 |
| **建设工程竣工验收消防查验情况及意见** | | | |
| 一、基本情况 | 建设单位（印章）：  项目负责人签名： 年 | 月 | 日 |
| 二、经审查合格的消防设计文件实施情况 | 设计单位（印章）：  项目负责人签名： 年 | 月 | 日 |
| 三、工程监理情况 | 监理单位（印章）：  项目总监理工程师签名： 年 | 月 | 日 |
| 四、工程施工情况  消防施工专业分包单位（印章）： 项目负责人签名： 年 月 日 | 施工总承包单位（印章）：  项目目经理签名： 年 | 月 | 日 |
| 五、消防设施性能、系统功能联调联试情况 | 技术服务机构（印章）：  项目负责人签名： 年 | 月 | 日 |
| 备注： | | | |

建设工程竣工验收消防查验文件

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 工程名称 |  | | | | | 建筑面积/工程规模 | | |  | |
| 工程地址 |  | | | | | 类别 | | | □新建 □扩建 □改建（装饰装修、改变用途、建筑保温） | |
| 单位类别 | 单位名称 | | 资质（资格） | | | 项目负责人及身份证号 | | | 联系电话 | |
| 建设单位 |  | |  | | |  | | |  | |
| 设计单位 |  | |  | | |  | | |  | |
| 监理单位 |  | |  | | |  | | |  | |
| 施工总承包单位 |  | |  | | |  | | |  | |
| 消防施工专业分包单位 |  | |  | | |  | | |  | |
| 技术服务机构 |  | |  | | |  | | |  | |
| 《特殊建设工程消防设计审查意见书》文号（审查意见为合格的） |  | | | | | 审查合格日期 | | |  | |
| 建筑工程施工许可证号、批准开工报告 编号或证明文件编号（依法需办理的） |  | | | | | 制证日期 | | |  | |
| 建筑名称 | 使用  性质 | 结构  类型 | 耐火  等级 | | 建筑高度 | 层数 | | | 建筑面积 | |
| 地上 | | 地下 | 地上 | 地下 |
| （可加行） |  |  |  | |  |  | |  |  |  |
|  |  |  |  | |  |  | |  |  |  |
|  |  |  |  | |  |  | |  |  |  |
|  |  |  |  | |  |  | |  |  |  |
|  |  |  |  | |  |  | |  |  |  |
| □装饰装修 | 装修  部位 | □顶棚 □墙面 □地面 □隔断 □固定家具 □装饰织物 □其他 | | | | | | | | |
| 装修面积 | |  | | | | 装修所在层数 | |  | |
| □改变用途 | 使用性质 | |  | | | | 原有用途 | |  | |
| □建筑保温 | 材料类别 | | □A □B1 □B2 | | | | 保温所在层数 | |  | |
| 保温部位 | |  | | | | 保温材料 | |  | |
| **查验内容** | | | | | | | | | | |
| **项目名称** | **结论** | | | **项目名称** | | | | | **结论** | |
| □建筑类别与耐火等级 |  | | | □自动喷水灭火系统 | | | | |  | |
| □总平面布局 |  | | | □火灾自动报警系统 | | | | |  | |
| □平面布置 |  | | | □防烟排烟系统 | | | | |  | |
| □建筑外墙、屋面保温和建筑外墙装饰 |  | | | □消防电气 | | | | |  | |
| □建筑内部装修防火 |  | | | □建筑灭火器 | | | | |  | |
| □防火分隔 |  | | | □泡沫灭火系统 | | | | |  | |
| □防爆 |  | | | □气体灭火系统 | | | | |  | |
| □安全疏散 |  | | | □通风、空调系统防火 | | | | |  | |
| □消防电梯 |  | | | □其他国家工程建设消防技术标准强制性条文规定的项目，以及带有“严禁”“必须”“应”“不应”“不得”要求的非强制性条文规定的项目 | | | | |  | |
| □消火栓系统 |  | | |
| 完成工程消防设计和合同约定的消防各项内容情况 |  | | | | | | | | | |
| 工程消防技术档案和施工管理资料（含涉及消防的建筑材料、建筑构配件和设备的进场试验报告）情况 |  | | | | | | | | | |
| 工程涉及消防的各分部分项工程验收情况，工程消防质量情况 |  | | | | | | | | | |
| 消防设施性能、系统功能联调联试等内容检测情况 |  | | | | | | | | | |
| 涉及消防的建设工程竣工图纸与经审查合格的消防设计文件一致性情况 |  | | | | | | | | | |
| 其他需要说明的情况 |  | | | | | | | | | |
| **消防查验综合结论：** | | | | | | | | | | |
| 建设单位查验意见：    建设单位（印章）：  项目负责人签名： 年 月 日 | | | | | | | | | | |
| 设计单位查验意见：    设计单位（印章）：  项目负责人签名： 年 月 日 | | | | | | | | | | |
| 监理单位查验意见：    监理单位（印章）：  项目总监理工程师签名： 年 月 日 | | | | | | | | | | |
| 施工单位查验意见：    消防施工专业分包单位（印章）： 施工总承包单位（印章）：  项目负责人签名： 年 月 日 项目经理签名： 年 月 日 | | | | | | | | | | |
| 技术服务机构查验意见：    技术服务机构（印章）：  项目负责人签名： 年 月 日 | | | | | | | | | | |

**注：建设、设计、监理、施工、技术服务机构等单位填写的查验意见应真实、全面、清晰、明确。**

**广安区住房和城乡建设局消防验收受理条件**

**审 查 表**

建设单位（公章）： 法人代表： 施工单位（公章）： 法人代表：

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目名称 |  | | 建设地点 |  | | 质 监 站 意 见 |  |
| 建筑规模 |  | | 施工许可证证号 |  | |
| 监理单位 |  | | 设计单位 |  | |
| 质量报监号 |  | | 施工图审查备案号 |  | |
| **责任主体单位消防工程自验情况** | | | | | |
| **验收内容** | **验收情况** | **验收内容** | | | **验收情况** | 消防工程服务中心意见 |  |
| 建筑类别 |  | 室内消火栓系统 | | |  |
| 总平面布局 |  | 自动喷水灭火系统 | | |  |
| 平面布置 |  | 其他灭火设施 | | |  |
| 消防水源 |  | 防烟排烟系统 | | |  |
| 消防电源 |  | 安全疏散 | | |  |
| 装修防火 |  | 防烟分区 | | |  |
| 建筑保温 |  | 消防电梯 | | |  |
| 防火分区 |  | 防爆 | | |  |
| 室外消火栓 |  | 灭火器 | | |  |
| 火灾自动报警系统 |  | 其他 | | |  |
| 备注：1、区质监站审查建筑消防专项施工技术资料、施工单位消防专项质量自评报告、监理单位消防专项质量评价报告后，签署意见；2、消防工程服务中心审查建设单位消防竣工报告、消防验收申请表、查验文件、竣工图纸，并签署意见。 | | | | | | | |