# 附件3

# 

# 建筑工程竣工验收消防查验文件

表 C.0.1 建筑工程竣工验收消防查验报告

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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 |  | | | | | |  | | | |  | | | | | |  | |
| 工程监理单位 |  | | | | | |  | | | |  | | | | | |  | |
| 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） | |  | |  | |  | | |  | |  |  | | | |  | |  |
| 🞎装修工程 | | 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 | | |  | | | | | |
| 续表 C.0.1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **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 | | | | | | |  | | | |
| 🞎总平面布置 | | |  | | | | | 🞎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 | | | 是否完成工程消防设计和合同约定的消防各项内容  🞎是 🞎否  其他： | | | | | | | | | | | | | | | |
| 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告）情况 | | | 工程消防技术档案和施工管理资料是否完整且检查合格  🞎是 🞎否  其他： | | | | | | | | | | | | | | | |
| 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 | | | 工程涉及消防的各分部分项工程验收是否合格，工程消防质量是否符合要求 🞎是 🞎否  其他： | | | | | | | | | | | | | | | |
| 消防设施性能、系统功能联调联试等内容检测情况 | | | 消防设施性能、系统功能联调联试等内容是否检测合格  🞎是 🞎否  其他： | | | | | | | | | | | | | | | |
| 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 | | | 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是否一致  🞎是 🞎否  其他： | | | | | | | | | | | | | | | |
| 其他需要说明的情况 | | |  | | | | | | | | | | | | | | | |
| 续表 C.0.1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 消防查验综合结论：🞎合格 🞎不合格 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 建设单位查验意见：🞎合格 🞎不合格  备注：  建设单位（印章）：  项目负责人签名： 年 月 日 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 设计单位查验意见：🞎合格 🞎不合格  备注：  设计单位（印章）：  项目负责人签名： 年 月 日 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 工程监理单位查验意见：🞎合格 🞎不合格  备注：  工程监理单位（印章）：  项目总监理工程师签名： 年 月 日 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 施工单位查验意见：🞎合格 🞎不合格  备注：  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：🞎合格 🞎不合格  备注：  技术服务机构（印章）：  项目负责人签名： 年 月 日 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

注：对不涉及的项目，在对应的“□”栏内划 “/” 。建设、设计、工程监理、施工、技术服务等单位填写的查验意见应真实、全面、清晰、明确。

表 C.0.2 工程消防设计和合同约定的消防各项内容完成情况查验记录

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 工程名称 |  | | | | | | |
| 建设单位 |  | | | 设计单位 | |  | |
| 工程监理单位 |  | | | 施工单位 | |  | |
| 技术服务机构 |  | | | | | | |
| 分部名称 | 分项工程 | 项目名称 | | | 是否符合  经审查合格的消防设计文件要求 | | 是否符合  国家相关标准  规范要求 |
| 建筑防火 | 建筑类别与耐火等级 | 1 | 建筑类别 | | 🞎是 🞎否 | | 🞎是 🞎否 |
| 2 | 耐火等级 | | 🞎是 🞎否 | | 🞎是 🞎否 |
| 总平面布局 | 3 | 防火间距 | | 🞎是 🞎否 | | 🞎是 🞎否 |
| 4 | 消防车道 | | 🞎是 🞎否 | | 🞎是 🞎否 |
| 5 | 消防车登高面 | | 🞎是 🞎否 | | 🞎是 🞎否 |
| 6 | 消防车登高操作场地 | | 🞎是 🞎否 | | 🞎是 🞎否 |
| 平面布置 | 7 | 消防控制室 | | 🞎是 🞎否 | | 🞎是 🞎否 |
| 8 | 消防水泵房 | | 🞎是 🞎否 | | 🞎是 🞎否 |
| 9 | 民用建筑中其他特殊场所 | | 🞎是 🞎否 | | 🞎是 🞎否 |
| 10 | 工业建筑中其他特殊场所 | | 🞎是 🞎否 | | 🞎是 🞎否 |
| 防火分隔 | 11 | 防火分区 | | 🞎是 🞎否 | | 🞎是 🞎否 |
| 12 | 防火墙 | | 🞎是 🞎否 | | 🞎是 🞎否 |
| 13 | 防火卷帘 | | 🞎是 🞎否 | | 🞎是 🞎否 |
| 14 | 防火门、窗 | | 🞎是 🞎否 | | 🞎是 🞎否 |
| 15 | 竖向管道井 | | 🞎是 🞎否 | | 🞎是 🞎否 |
| 16 | 其他防火分隔  要求的部位 | | 🞎是 🞎否 | | 🞎是 🞎否 |
| 续表 C.0.2 | | | | | | | |
| 分部名称 | 分项工程 | 项目名称 | | | 是否符合  经审查合格的消防设计文件要求 | | 是否符合  国家相关标准  规范要求 |
| 建筑防火 | 安全疏散 | 17 | 安全出口 | | 🞎是 🞎否 | | 🞎是 🞎否 |
| 18 | 疏散门  （含户门） | | 🞎是 🞎否 | | 🞎是 🞎否 |
| 安全疏散 | 19 | 疏散走道 | | 🞎是 🞎否 | | 🞎是 🞎否 |
| 20 | 避难层（间） | | 🞎是 🞎否 | | 🞎是 🞎否 |
| 21 | 消防应急照明及疏散指示 | | 🞎是 🞎否 | | 🞎是 🞎否 |
| 消防电梯 | 22 | 消防电梯 | | 🞎是 🞎否 | | 🞎是 🞎否 |
| 装饰装修与  保温 | 建筑外墙、屋面保温和建筑外墙装饰 | 23 | 建筑外墙、屋面保温 | | 🞎是 🞎否 | | 🞎是 🞎否 |
| 24 | 建筑外墙装饰 | | 🞎是 🞎否 | | 🞎是 🞎否 |
| 25 | 装修情况 | | 🞎是 🞎否 | | 🞎是 🞎否 |
| 建筑内部  装修防火 | 26 | 装修材料 | | 🞎是 🞎否 | | 🞎是 🞎否 |
| 27 | 电气安装与  装修 | | 🞎是 🞎否 | | 🞎是 🞎否 |
| 28 | 对消防设施的影响 | | 🞎是 🞎否 | | 🞎是 🞎否 |
| 29 | 对疏散设施的影响 | | 🞎是 🞎否 | | 🞎是 🞎否 |
| 消防给水与  灭火设施 | 消防给水及消火栓系统 | 30 | 供水水源 | | 🞎是 🞎否 | | 🞎是 🞎否 |
| 31 | 消防水池 | | 🞎是 🞎否 | | 🞎是 🞎否 |
| 32 | 消防水泵 | | 🞎是 🞎否 | | 🞎是 🞎否 |
| 33 | 管网 | | 🞎是 🞎否 | | 🞎是 🞎否 |
| 34 | 室外消火栓及取水口 | | 🞎是 🞎否 | | 🞎是 🞎否 |
| 35 | 室内消火栓 | | 🞎是 🞎否 | | 🞎是 🞎否 |
| 36 | 水泵结合器 | | 🞎是 🞎否 | | 🞎是 🞎否 |
| 37 | 系统功能 | | 🞎是 🞎否 | | 🞎是 🞎否 |
| 续表 C.0.2 | | | | | | | |
| 分部名称 | 分项工程 | 项目名称 | | | 是否符合  经审查合格的消防设计文件要求 | | 是否符合  国家相关标准  规范要求 |
| 消防给水与  灭火设施 | 自动喷水  灭火系统 | 38 | 供水水源 | | 🞎是 🞎否 | | 🞎是 🞎否 |
| 39 | 消防水池 | | 🞎是 🞎否 | | 🞎是 🞎否 |
| 40 | 消防水泵 | | 🞎是 🞎否 | | 🞎是 🞎否 |
| 41 | 消防水箱 | | 🞎是 🞎否 | | 🞎是 🞎否 |
| 42 | 喷头 | | 🞎是 🞎否 | | 🞎是 🞎否 |
| 43 | 报警阀组 | | 🞎是 🞎否 | | 🞎是 🞎否 |
| 44 | 管网 | | 🞎是 🞎否 | | 🞎是 🞎否 |
| 45 | 水泵接合器 | | 🞎是 🞎否 | | 🞎是 🞎否 |
| 46 | 系统功能 | | 🞎是 🞎否 | | 🞎是 🞎否 |
| 泡沫灭火  系统 | 47 | 泡沫灭火系统防护区 | | 🞎是 🞎否 | | 🞎是 🞎否 |
| 48 | 泡沫储罐 | | 🞎是 🞎否 | | 🞎是 🞎否 |
| 49 | 泡沫比例混合、泡沫发生装置 | | 🞎是 🞎否 | | 🞎是 🞎否 |
| 50 | 系统功能 | | 🞎是 🞎否 | | 🞎是 🞎否 |
| 气体灭火  系统 | 51 | 系统功能 | | 🞎是 🞎否 | | 🞎是 🞎否 |
| 建筑灭火器 | 52 | 建筑灭火器 | | 🞎是 🞎否 | | 🞎是 🞎否 |
| 防烟排烟与供暖、通风空气调节系统 | 建筑防烟  排烟系统 | 53 | 系统设置 | | 🞎是 🞎否 | | 🞎是 🞎否 |
| 54 | 防烟分隔 | | 🞎是 🞎否 | | 🞎是 🞎否 |
| 55 | 自然排烟 | | 🞎是 🞎否 | | 🞎是 🞎否 |
| 56 | 机械排烟  正压送风 | | 🞎是 🞎否 | | 🞎是 🞎否 |
| 57 | 排烟风机 | | 🞎是 🞎否 | | 🞎是 🞎否 |
| 续表 C.0.2 | | | | | | | |
| 分部名称 | 分项工程 | 项目名称 | | | 是否符合  经审查合格的消防设计文件要求 | | 是否符合  国家相关标准  规范要求 |
| 防烟排烟与供暖、通风空气调节系统 | 建筑防烟  排烟系统 | 58 | 管道 | | 🞎是 🞎否 | | 🞎是 🞎否 |
| 59 | 系统功能 | | 🞎是 🞎否 | | 🞎是 🞎否 |
| 消防电气 | 消防电气 | 60 | 消防电源 | | 🞎是 🞎否 | | 🞎是 🞎否 |
| 61 | 柴油发电机房 | | 🞎是 🞎否 | | 🞎是 🞎否 |
| 62 | 变配电房 | | 🞎是 🞎否 | | 🞎是 🞎否 |
| 63 | 消防配电 | | 🞎是 🞎否 | | 🞎是 🞎否 |
| 64 | 用电设施 | | 🞎是 🞎否 | | 🞎是 🞎否 |
| 火灾自动  报警系统 | 65 | 系统形式 | | 🞎是 🞎否 | | 🞎是 🞎否 |
| 66 | 火灾探测器的报警功能 | | 🞎是 🞎否 | | 🞎是 🞎否 |
| 67 | 火灾报警控制器、联动设备和消防控制室图形显示装置 | | 🞎是 🞎否 | | 🞎是 🞎否 |
| 68 | 系统功能 | | 🞎是 🞎否 | | 🞎是 🞎否 |
| 其他 | 防爆 | 69 | 爆炸危险场所（部位） | | 🞎是 🞎否 | | 🞎是 🞎否 |
| 70 | 泄压设施 | | 🞎是 🞎否 | | 🞎是 🞎否 |
| 71 | 电气防爆 | | 🞎是 🞎否 | | 🞎是 🞎否 |
| 72 | 防静电、防积聚、防流散等措施 | | 🞎是 🞎否 | | 🞎是 🞎否 |
| 其他系统 | | 73 |  | | 🞎是 🞎否 | | 🞎是 🞎否 |
| 合同约定的消防各项内容  完成情况 | | 是否完成工程消防设计和合同约定的消防各项内容  🞎是 🞎否  其他： | | | | | |
| 续表 C.0.2 | | | | | | | |
| 设计单位 | 查验结论：🞎合格 🞎不合格  备注：  项目负责人（签字）：  年 月 日 | | | | | | |
| 施工单位 | 查验结论：🞎合格 🞎不合格  备注：  项目负责人（签字）：  年 月 日 | | | | | | |
| 工程监理单位 | 查验结论：🞎合格 🞎不合格  备注：  项目负责人（签字）：  年 月 日 | | | | | | |
| 建设单位 | 查验结论：🞎合格 🞎不合格  备注：  项目负责人（签字）：  年 月 日 | | | | | | |

注：1.对不涉及的项目，在对应的“项目名称”栏内划 “/” ；

2.查验结论应明确为“合格”或“不合格”。

表 C.0.3 消防技术档案及施工管理资料查验记录

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 工程名称 |  | | | | |
| 建设单位 |  | | 设计单位 |  | |
| 工程监理单位 |  | | 施工单位 |  | |
| 技术服务机构 |  | | | | |
| 项目名称 | 名称 | | | | 档案及管理资料  是否齐全 |
| 消防技术档案 | 1 | 档案目录 | | | 🞎是 🞎否 |
| 2 | 特殊建设工程消防设计审查意见书 | | | 🞎是 🞎否 |
| 3 | 消防设计文件（施工图纸质或带有电子签章的 PDF 图纸）、图纸会审及设计变更记录 | | | 🞎是 🞎否 |
| 4 | 特殊消防设计评估报告 | | | 🞎是 🞎否 |
| 5 | 特殊消防设计专家评审意见 | | | 🞎是 🞎否 |
| 6 | 有防火性能要求的建筑构件、建筑材料、装饰装修材料符合国家标准或行业标准的证明文件、出厂合格证 | | | 🞎是 🞎否 |
| 7 | 消防产品、系统组件和材料质量合格证证明文件（含符合市场准入制度要求的有效证明文件、出厂合格证、进场检验的复验报告等） | | | 🞎是 🞎否 |
| 8 | 消防相关组件的安装使用、维护说明书 | | | 🞎是 🞎否 |
| 9 | 各消防水系统试压、冲洗记录 | | | 🞎是 🞎否 |
| 10 | 各消防水系统强度和严密性试验记录 | | | 🞎是 🞎否 |
| 11 | 火灾报警系统、消防应急照明和疏散指示系统部件设置情况记录 | | | 🞎是 🞎否 |
| 12 | 火灾报警系统联动编程设计记录 | | | 🞎是 🞎否 |
| 13 | 消防应急照明和疏散指示系统控制逻辑编程记录 | | | 🞎是 🞎否 |
| 14 | 各消防系统的调试报告（记录） | | | 🞎是 🞎否 |
| 15 | 其他相关资料 | | | 🞎是 🞎否 |

续表 C.0.3

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 项目名称 | 名称 | | 档案及管理资料  是否齐全 |
| 施工管理资料 | 16 | 建设、施工（含分包单位）、工程监理、消防服务机构合法身份证明文件及资质证明文件 | 是 否 |
| 17 | 竣工验收申请报告 | 是 否 |
| 18 | 工程质量事故处理报告 | 是 否 |
| 19 | 施工现场质量管理检查记录 | 是 否 |
| 20 | 各消防系统施工（安装）过程质量管理检查记录 | 是 否 |
| 21 | 各消防系统质量控制检查记录 | 是 否 |
| 22 | 装修施工过程的施工记录 | 是 否 |
| 23 | 装修施工过程中所用防火装修材料的见证取样检验报告 | 是 否 |
| 24 | 装修施工过程中的抽样检验报告，包括隐蔽工程的施工过程中及完工后的抽样检验报告 | 是 否 |
| 25 | 装修施工过程中现场进行涂刷、喷涂等阻燃处理的抽样检验报告 | 是 否 |
| 26 | 隐蔽工程验收记录 | 是 否 |
| 27 | 电气接地电阻测试记录 | 是 否 |
| 28 | 电气绝缘电阻测试记录 | 是 否 |
| 29 | 建设工程消防验收记录，样表可参照“附表 房屋建筑工程消防验收分项分部工程验收记录” | 是 否 |
| 30 | 其他相关资料 | 是 否 |
| 施工单位 | 查验结论：🞎合格 🞎不合格  备注：  专业责任人（签字）：  年 月 日 | | |
| 工程监理单位 | 查验结论：🞎合格 🞎不合格  备注：  专业责任人（签字）：  年 月 日 | | |
| 建设单位 | 查验结论：🞎合格 🞎不合格  备注：  专业责任人（签字）：  年 月 日 | | |

注：1.对不涉及的项目，在对应的“名称”栏内划 “/” ；

2.查验结论应明确为“合格”或“不合格”。

表 C.0.4 消防分部分项工程验收资料查验记录

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 工程名称 |  | | | | |
| 建设单位 |  | | 设计单位 |  | |
| 工程监理单位 |  | | 施工单位 |  | |
| 技术服务机构 |  | | | | |
| 分部名称 | 分项工程名称 | | | | 工程验收资料  是否齐全 |
| 建筑防火 | 1 | 建筑类别和耐火等级分项工程消防验收记录 | | | 🞎是 🞎否 |
| 2 | 总平面布局分项工程消防验收记录 | | | 🞎是 🞎否 |
| 3 | 平面布置分项工程消防验收记录 | | | 🞎是 🞎否 |
| 4 | 防火分隔分项工程消防验收记录 | | | 🞎是 🞎否 |
| 5 | 安全疏散分项工程消防验收记录 | | | 🞎是 🞎否 |
| 6 | 消防电梯分项工程消防验收记录 | | | 🞎是 🞎否 |
| 装饰装修与  保温 | 7 | 建筑内部装饰装修分项工程消防验收记录 | | | 🞎是 🞎否 |
| 8 | 建筑保温分项工程消防验收记录 | | | 🞎是 🞎否 |
| 9 | 钢结构防火保护分项工程消防验收记录 | | | 🞎是 🞎否 |
| 消防给水与  灭火设施 | 10 | 消防给水及消火栓系统分项工程消防验收记录 | | | 🞎是 🞎否 |
| 11 | 自动喷水灭火系统分项工程消防验收记录 | | | 🞎是 🞎否 |
| 12 | 泡沫灭火系统分项工程消防验收记录 | | | 🞎是 🞎否 |
| 13 | 气体灭火系统分项工程消防验收记录 | | | 🞎是 🞎否 |
| 14 | 建筑灭火器分项工程消防验收记录 | | | 🞎是 🞎否 |
| 15 | 水喷雾灭火系统分项工程消防验收记录 | | | 🞎是 🞎否 |
| 16 | 细水雾灭火系统分项工程消防验收记录 | | | 🞎是 🞎否 |

续表 C.0.4

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 分部名称 | 分项工程名称 | | 工程验收资料  是否齐全 |
| 消防给水与  灭火设施 | 17 | 自动跟踪定位射流灭火系统分项工程消防验收记录 | 🞎是 🞎否 |
| 防烟排烟与供暖、通风空气调节 | 18 | 建筑防烟排烟系统分项工程消防验收记录 | 🞎是 🞎否 |
| 19 | 供暖、通风空气调节系统分项工程消防验收记录 | 🞎是 🞎否 |
| 消防电气 | 20 | 消防供配电分项工程消防验收记录 | 🞎是 🞎否 |
| 21 | 消防应急照明及疏散指示系统分项工程消防验收记录 | 🞎是 🞎否 |
| 22 | 火灾自动报警系统及消防联动控制系统分项工程消防验收记录 | 🞎是 🞎否 |
| 施工单位 | 查验结论：🞎合格 🞎不合格  备注：  专业责任人（签字）：  年 月 日 | | |
| 工程监理单位 | 查验结论：🞎合格 🞎不合格  备注：  专业责任人（签字）：  年 月 日 | | |
| 建设单位 | 查验结论：🞎合格 🞎不合格  备注：  专业责任人（签字）：  年 月 日 | | |

注：1.对不涉及的项目，在对应的“分项工程名称”栏内划 “/” ；

2.本表中分项工程消防验收记录样表可参照“附表 房屋建筑工程消防验收分项分部工程验收记录”；

3.分部分项工程内容可根据实际按本表格式自行增加；

4.查验结论应明确为“合格”或“不合格”。

表 C.0.5 消防设施性能、系统功能联调联试查验记录

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 工程名称 |  | | | | |
| 建设单位 |  | | 设计单位 |  | |
| 工程监理单位 |  | | 施工单位 |  | |
| 技术服务机构 |  | | | | |
| 单项 | 子项 | | | | 检测结果  是否合格 |
| 消防供电设施 | 1 | 消防配电 | | | 🞎是 🞎否 |
| 2 | 自备发电机组 | | | 🞎是 🞎否 |
| 电气火灾监控系统 | 3 | 电气火灾监控器 | | | 🞎是 🞎否 |
| 4 | 剩余电流式电气火灾探测器 | | | 🞎是 🞎否 |
| 5 | 测温式电气火灾探测器 | | | 🞎是 🞎否 |
| 火灾自动报警系统 | 6 | 火灾探测器 | | | 🞎是 🞎否 |
| 7 | 手动火灾报警按钮 | | | 🞎是 🞎否 |
| 8 | 火灾报警控制器及联动控制设备 | | | 🞎是 🞎否 |
| 火灾应急广播、消防  通讯等 | 9 | 火灾应急广播 | | | 🞎是 🞎否 |
| 10 | 消防通讯 | | | 🞎是 🞎否 |
| 11 | 应急照明 | | | 🞎是 🞎否 |
| 12 | 疏散指示标志 | | | 🞎是 🞎否 |
| 13 | 消防电梯 | | | 🞎是 🞎否 |
| 水灭火系统 | 14 | 消防供水 | | | 🞎是 🞎否 |
| 15 | 室外消火栓 | | | 🞎是 🞎否 |
| 16 | 室内消火栓 | | | 🞎是 🞎否 |
| 17 | 自动喷水灭火系统 | | | 🞎是 🞎否 |
| 18 | 水喷雾灭火系统 | | | 🞎是 🞎否 |
| 19 | 自动跟踪定位射流灭火系统 | | | 🞎是 🞎否 |
| 泡沫灭火系统 | 20 | 泡沫液储罐 | | | 🞎是 🞎否 |
| 21 | 比例混合器 | | | 🞎是 🞎否 |
| 22 | 泡沫发生器 | | | 🞎是 🞎否 |
| 23 | 泡沫消防泵 | | | 🞎是 🞎否 |
| 续表 C.0.5 | | | | | |
| 单项 | 子项 | | | | 检测结果  是否合格 |
| 泡沫灭火系统 | 24 | 管道及部件 | | | 🞎是 🞎否 |
| 25 | 系统功能 | | | 🞎是 🞎否 |
| 气体灭火系统 | 26 | 瓶组与储罐 | | | 🞎是 🞎否 |
| 27 | 管道及部件 | | | 🞎是 🞎否 |
| 28 | 驱动装置 | | | 🞎是 🞎否 |
| 29 | 灭火剂输送管道 | | | 🞎是 🞎否 |
| 30 | 喷嘴 | | | 🞎是 🞎否 |
| 31 | 安全要求 | | | 🞎是 🞎否 |
| 32 | 气体灭火控制器 | | | 🞎是 🞎否 |
| 33 | 气体灭火系统功能 | | | 🞎是 🞎否 |
| 防排烟系统 | 34 | 机械加压送风系统 | | | 🞎是 🞎否 |
| 35 | 机械排烟系统 | | | 🞎是 🞎否 |
| 防火卷帘 | 36 | 防火卷帘 | | | 🞎是 🞎否 |
| 防火门 | 37 | 防火门监控器 | | | 🞎是 🞎否 |
| 38 | 防火门 | | | 🞎是 🞎否 |
| 施工单位 | 查验结论：🞎合格 🞎不合格  备注：  专业责任人（签字）：  年 月 日 | | | | |
| 工程监理单位 | 查验结论：🞎合格 🞎不合格  备注：  专业责任人（签字）：  年 月 日 | | | | |
| 建设单位 | 查验结论：🞎合格 🞎不合格  备注：  专业责任人（签字）：  年 月 日 | | | | |

注：1.对不涉及的项目，在对应的“子项”栏内划 “/”；

2.单项子项内容可根据实际按本表格式自行增加；

3.查验结论应明确为“合格”或“不合格”