建设工程消防设计审查申报材料明细目录

**1.建设工程消防设计审查申报表**

**2.建设单位合法身份证明文件**【复印件须加盖建设单位公章】：

1、建设单位的工商营业执照（或预先核准通知书）；

2、机关事业单位组织机构代码证；

3、机关事业单位法人证书；（以上三项任意提供一项，）

4、法定代表人身份证复印件，由本人签字；

5、建设单位办理消防业务授权委托书（须盖授权建设单位公章)；

6、委托人、受委托人身份证复印件（5、6项适用建设单位法定代表人委托其他人办理消防设计审查）。

7、终身责任制登记表。

**3.发改等部门的立项批准书或文件**（原件或建设单位盖章的复印件，适用须立项批准的项目）

**4.规划许可等证明文件**【依法需要办理建设工程规划许可的，应当提供建设工程规划许可证明文件；依法需要城乡规划主管部门批准的临时性建筑，属于人员密集场所的，应当提供城乡规划主管部门批准的证明文件】：

1、规划部门批准的建设工程项目规划许可文件(原件及加盖建设单位公章彩印件)；

2、建设工程红线图（体现与四邻建设工程红线图间距、位置，提供彩印件加盖建设单位公章）。

3、建设工程规划许可证附图及附件里面所提到的资料都需要提供彩印件加盖建设单位公章。

**5.设计单位资质证明文件**【复印件须盖设计单位公章】：

1、设计单位的工商营业执照复印件；（建筑、装修、消防工程设计单位）

2、法定代表人身份证复印件，本人签字；

3、设计单位资质等级证书复印件；

5、终身责任制登记表。

**6.消防施工图审查等技术服务机构的营业执照、资质证书加盖公章复印件及技术审查意见、审查合格文件**【建筑工程设计等级分级标准中的各类新建、改建、扩建的[建筑工程项目](https://baike.so.com/doc/6919605-7141549.html)均属审查范围】

**7.消防设计文件：应包含装修设计文件（经图审的设计文件应加盖审图章）**

**一、一般要求：**

（一）消防设计文件应当包括设计说明书，有关专业的设计图纸，主要消防设备、消防产品及有防火性能要求的建筑构件、建筑材料表，重点反映依照国家工程建设消防技术标准强制性要求设计的内容。

（二）消防设计文件编排顺序：

1、封面：项目名称、设计单位、日期。

2、扉页：设计单位法定代表人、技术总负责人、项目总负责人和各专业负责人姓名，并经上述人员签字或授权盖章，加盖设计单位出图资质章，多页需加盖骑缝章。

**二、新建、扩建工程消防设计文件申报内容：**

**（一）消防设计专篇（设计说明书）：**

1、工程设计依据；2、建设规模和设计范围；3、总指标；4、采用新技术、新材料、新设备、新结构的情况；5、具有特殊火灾危险性的消防设计和需要设计审批时解决或确定的问题； 6、总平面：场地内外原有和规划建（构）筑物防火间距，功能分区，安全疏散，消防车道及消防扑救面布置等；7、建筑和结构：建筑面积、层数、层高和总高，建筑防火类别、耐火等级、和结构选型，建筑物材料构件的构造、燃烧性能、耐火极限、使用功能和工艺要求，建筑的功能分区、平面布局、立面造型与周围环境的关系，建筑的安全疏散、消防电梯及交通组织、垂直交通设施布局，防火防烟分区划分，垂直、横向管道洞口封堵等； 8、建筑电气：（1）消防电源、配电线路及电气设置；（2）火灾自动报警系统和消防控制室。9、消防给水和灭火设施：（1）消防水源；（2）、消防水泵房；(3)、室外消防给水系统；(4)、室内消火栓系统；(5)、灭火设施。10、防烟排烟及暖通空调；11、热能动力。

**（二）设计图纸**【送审的正式蓝图需有设计单位专用章、施工图设计文件审查专用章】

1、总平面：⑴区域位置图；⑵总平面图：场地四邻和内部原有及规划道路和建（构）筑物位置、名称、层数、间距；消防车道及消防扑救场地布置等。2、建筑图【建施】：⑴设计说明；⑵平面图；⑶立面图：⑷剖面图。3、结构图【结施】：⑴设计说明；⑵平面图；⑶立面图：⑷剖面图。4、建筑电气图【电施】：⑴设计说明；⑵消防控制室位置平面图；⑶火灾自动报警系统图；⑷各层报警系统设置平面图。5、消防给水和灭火设施图【水施】：⑴设计说明；⑵消防给水总平面图；⑶各消防给水系统的系统图，平面布置图；⑷消防水池和消防水泵房平面图；⑸其他灭火系统的系统图及平面布置图。6、防烟排烟及暖通空调图【暖通】：⑴设计说明；⑵防烟系统的系统图、平面布置图；⑶排烟系统的系统图、平面布置图；7、热能动力图：⑴设计说明；⑵锅炉房设备平面布置图；⑶其他动力站房平面布置图。

**三、改建（含室内外装修、建筑保温和用途变更）工程消防设计文件申报内容**：

**（一）设计说明书**

1、工程设计依据；2、建设规模和设计范围；3、改建或装修设计的面积等指标；4、工程原已设置（或新增）的主要消防设备、消防产品及有防火性能要求的建筑构建、建筑材料等；5、采用新技术、新材料、新设备、新结构的情况；6、具有特殊火灾危险性的消防设计和需要设计审批时解决或确定的问题；7、装修专业：（1）包括原工程用途、分类和耐火等级等概况以及本工程概况；（2）本工程使用功能和工艺要求、功能分区、平面布局以及对原工程改造情况；（3）装修各部位采用的装修材料燃烧性能等级。除用文字说明外可用表格形式表达。8、建筑保温材料说明。

**(二)改建、装修专业设计图纸**【送审的正式蓝图需有设计单位专用章、施工图设计文件审查专用章】：

1、改建、装修建筑平面图：（1）经消防设计审核合格的原工程总平面图和装修所在楼层平面布置图；（2）本工程平面图（反映平面或空间防火和防烟分区、分隔位置和分隔物、安全疏散等内容，应由具备相关资质的设计单位设计）；

2、改建、装修消防设计图纸（应由具备相关资质的设计单位设计）；

3、装修图纸：应体现工程各部位顶棚、墙面、地面、隔断、吊顶的装修材料以及固定家具、装饰织物、其他装饰材料的选用，可采用平面图、立面图、剖面图、节点详图表示；

4、电气图；

5、新增、变更原消防设施，应送审消防设施设计图。

**（三）改建工程申报的其他资料或文件**【复印件须盖建设单位公章并经法定代表人签字】**：**

**1、室内外装修、用途变更所在建筑首次消防设计审查、消防验收、备案抽查消防法律文书复印件）；**

**2、产权合法证明材料、承租合同复印件；**

**9.特殊消防设计文件**：对国家工程建设消防技术标准没有规定的；消防设计文件拟采用的新技术、新工艺、新材料可能影响建设工程消防安全，不符合国家标准规定的；拟采用国际标准或者境外消防技术标准的应当同时提供特殊消防设计文件。

**10**.**备注说明**:

1、新建、扩建工程图纸依**【总平图】、【建施】、【结施】、【电施】、【水施】、【暖通】、【消防工程】**先后顺序一律按A4纸张折叠，无需装订成册；

2、改建工程图纸依**【改建建筑现状总平图】、【改建建筑原始平面图：】、【改建、装修设计图纸】、【电气图】、【新增、变更原消防设施图】**先后顺序一律按A4纸张折叠，无需装订成册。

3、所提供复印件需加盖证件出具(颁发)单位红章,不能的提供原件现场核对，并由经办人核实签字并注明日期。

4、在报送纸质版建设工程消防设计审查图纸文件的同时提供电子版材料光盘一张（须设计单位专用标签，光盘标签上须盖有设计单位的公章，并注明工程名称、设计单位及设计时间；设计图纸文件采用dwg和pdf格式，电子版图纸中图签的设计、校对、审定、日期等栏目均应填写完整，出图、审图印章齐全，文本文件采用word或wps和pdf格式，签字、印章齐全；2、建设工程消防设计文件确认书一份（根据图纸上的图号填写，须设计单位盖公章，并将该确认书的扫描件存入光盘内）。