

附件 5

表 A.3 甘肃省建设工程特殊消防设计专家评审报送表

编号：

工程名称		工程类别	<input type="checkbox"/> 新建 <input type="checkbox"/> 扩建 <input type="checkbox"/> 改建（ <input type="checkbox"/> 装饰装修 <input type="checkbox"/> 改变用途 <input type="checkbox"/> 建筑保温）	
建设单位		联系人 联系电话		
设计单位		联系人 联系电话		
消防设计审查受理部门		联系人 联系电话		
特殊建设工程情形		建筑面积 (m^2)		
特殊消防设计	<input type="checkbox"/> 情形一 <input type="checkbox"/> 情形二	建筑层数高度 (层/m)		
特殊消防设计技术资料清单				
序号	资料名称（内容）	要求份数	提供份数	是否齐全
1	设计说明中应当说明设计中涉及国家工程建设消防技术标准没有规定的内容和理由（情形一）	1		
2	设计说明中应当说明必须采用国际标准或者境外工程建设消防技术标准进行设计的内容和理由（情形一）	1		
3	国际标准或者境外工程建设消防技术标准的原文及中文翻译文本（情形一）	1		
4	提交两个以上近年内在国内或国外类似工程应用情况的报告（情形一）	2个		
5	建筑高度大于 250 米的民用建筑，应当说明在符合国家工程建设消防技术标准的基础上，所采取的切实增强建筑火灾时自防自救能力的加强性消防设计措施（情形一）	1		
6	设计说明中应说明设计不符合国家工程建设消防技术标准的内容和理由（情形二）	1		
7	设计说明中应说明必须采用不符合国家工程建设消防技术标准规定的新技术、新工艺、新材料的内容和理由（情形二）	1		
8	采用新技术、新工艺的，应提交新技术、新工艺的说明；采用新材料的，应提交产品说明，包括新材料的产品标准文本（包括性能参数等）（情形二）	1		

9	采用新技术、新工艺、新材料在国内或国外类似工程应用情况的报告或中试（生产）试验研究情况的报告等（情形二）	1		
10	特殊消防设计方案说明（情形一、二）	1		
11	特殊消防设计方案的评估分析报告、试验验证报告或数值模拟分析验证报告等（情形一、二）	1		
12	设计图纸（情形一、二）	1套		
13	建设工程规划许可文件（情形一、二）	1		
报送部门意见				
<p>经我局审核，该特殊建设工程消防设计文件含有（<input type="checkbox"/>情形一 <input type="checkbox"/>情形二）的特殊消防设计内容，现报送甘肃省住房和城乡建设厅组织专家评审。</p> <p style="text-align: right;">报送部门：（公章）</p> <p>主办人：_____</p> <p>联系方式：_____ 报送日期：_____年 月 日</p>				
接收部门意见				
<p>接收编号：甘建消特设审[2020]____号</p> <p>_____：</p> <p>经对报送的特殊消防设计技术资料核对，提出以下第____项意见：</p> <p><input type="checkbox"/>1. 该项目报送资料齐全，同意接收。将在材料接收后的十个工作日内组织召开专家评审会，请你局通知建设单位、设计单位做好配合工作。</p> <p><input type="checkbox"/>2. 该项目报送资料不齐全，不同意接收。请补充以下资料后报送：</p> <p>1. _____</p> <p style="text-align: right;">省住建厅接收部门：</p> <p>主办人：_____ 办理日期：_____年 月 日</p> <p>联系方式：_____</p>				
<p>说明：</p> <p>1. 表中特殊建设工程情形，按照《建设工程消防设计审查验收管理暂行规定》（住建部令第 51 号）第十四条（一）至（十二）规定，选填序号；</p> <p>2. 表中特殊消防设计，按照《建设工程消防设计审查验收管理暂行规定》（住建部令第 51 号）第十七条规定的情形（一）（二）进行选择；</p> <p>3. 材料接收的，接收部门填写接收编号；</p> <p>4. 本表一式两份，由市（州）住房和城乡建设主管部门负责填报，省住建厅接收部门加注办理意见后，省、市（州）办理部门各存一份。</p>				