

2018 年一级消防工程师教材变化对比-综合能力

章节	2018 年页码	2018 年教材	2017 年教材	
第一篇 消防法及相关法律法规及消防职业道德				
第一章 消防法及相关法律法规	第一节 中华人民共和国消防法	P1	第一节一到九的小标题中“关于”两个字在新教材中全部删除	P1 第一段删除“自 1998 年 9 月 1 日起施行”删除“改法共 7 章 74 条”
		P3	四、2) 中增加“第十二条” 四、3) 第三行, 新增“《消防法》第三十条规定”	P2 二、7) “经公安机关消防机构检查合格”变为“经消防机构检查合格” P3 四、2) 第四行“公安机关消防机构应当进行抽查”变为“消防机构应当进行抽查” P4 五、2) “明确了公安机关消防机构实施……”变为“明确了消防机构实……”
		P4		P4 八、最后一句“本条既是……的一项创新成果”删除
	第二节 相关法律	P5	一、第一段新增“根据 2015 年 4 月 24 日---修正”	P4 最后一句“改法共 7 章 70 条”删除
		P5-6	(三) 城乡规划的制定中 1)2)3)4) 点在新教材中提炼出了小标题, 内容无变化	P6 二、第一段中最后一句“自 2011 年 7 月 1 日起施行, 该法共 8 章 85 条”删除
		P7		P7 第一段最后一句“该法共 6 章 74 条”删除
		P8		P7 (四) 2) “经销者”变为“销售者” (五) 第一句中“处罚力度较以往增强”删除
		P9		P8 四、第一段最后一句“并自 2014 年 12 月 1 日……7 章 114 条”删除
		P10	五、新增“根据 2009 年 8 月 27 日……第二次修正”	P9 (五) 中最后“安全生产违法信息”变为“建立安全生产违法信息库等” “记录和公告、通报等” P9 五、“该法共 8 章 64 条删除”
		P11	(三) 行政处罚原则的 1) 2) 3) 4) 5) 新提炼出小标题, 内容无变化	P10 六、“该法共 8 章 83 条”删除
		P12	六、(二) 行政许可的基	

			本原则提炼出了小标题， 内容无变化 (三) 行政许可的设定， 分点概述，分为了 6 点	
		P13	(六) 法律责任提炼出了小标题，内容无变化 七、《刑法》的简介中“并经一次修订，9 次修正” 内容细化为“1997 年 3 月 14 日……刑法修正案 (十) 修正”	
		P14	消防责任事故罪刑法有变化，变得细致化，变为“《刑法》第一百三十九条第一项规定……”	
	第三节 部门规章	P16	第三节第一段“本节主要介绍……9 部部门规章” 变为“本节主要介绍……10 部部门规章” 一、(一) 中把公共娱乐场所分为 5 个类别 (三) 39 号令表述变为“《公共娱乐场所消防安全管理规定》”	P13 最后一行“该规章共 23 条”删除 P14 二、“该规章共 19 章 48 条”删除
		P18	三、对《社会消防安全教育培训规定》解释更加明确	P15 (七)“以上四类人员应当接受消防安全专门培训”一句删除 三、“该规章共 6 章 37 条”删除
		P19	四、对《建设工程消防监督管理规定》的表述发生变化，详情见 P19 五、对《消防监督检查规定》的表述发生变化，详情见 P19	
		P20	六、对《火灾事故调查规定》的表述发生变化，详情见 P20	
		P21	八、对《社会消防技术服务管理规定》介绍发生变化，详情见 P21	
		P22-23	新增内容 (九)《注册消防工程师管理规定》 (十)《专业技术人员考	

			试违纪违规行为处理规定》的介绍发生变化，详情见 P23 最后一段	
		P24	(一) 调整对象变为“适用范围”且内容有更加详细的说明 (三) 违纪违规行为处理新分为“应试人员违纪违规行为处理”和“考试工作人员违纪违规行为处理”且处罚规定有比较大的变化	
		P25	新增(五) 资格考试诚信档案库建立内容	
	第四节 规范性文件	P25		P20 “本节主要介绍……3 个规范性文件”变为“本节主要介绍……几个规范性文件”
		P26	一、新增第二段“《注册消防工程师管理规定》……有关规定”	
		P27-28	新增：二、《公安消防局关于印发……的通知》 新增：三、《劳动部、人事部关于颁发……的通知》	P21 删除二、《关于颁发<职业资格书规定>的通知》
第二章 注册消防工程师职业道德	第四节 注册消防工程师职业道德修养	P36	二、(一)“政治理论修养”变为“理论修养”内容无变化	
第二篇 建筑防火检查				
第一章 建筑分类和耐火等级	第一节 建筑分类	P38		P30 第一段最后一句“防火检查中……技术标准的要求”放到了内容一下面
	第二节 建筑耐火等级	P41	第一段新增“建筑耐火等级……的能力”	
第二章 总平面布局与平面布置检查	第一节 总平面布局	P45	第一段：总平面布局概述发生变化 一、城市总体布局的消防安全由原来的 8 点变为 9 点，新增第(2)点：甲、乙、丙类液体储罐	

第三章 防火防 烟分区 检查	第一节 防火分区	P62	一、防火分区的区分 防火分区主要包括…… 争端内容变化	P52
		P63	2) ……其中, 当分拣等 作业区采用防火墙与储 存区完全分割且建筑的 耐火等级和消防设施配 置符合一定条件时, …… 储存区的防火分区最大 允建筑面积和储存区部 分建筑的最大允许占地 面积, 可按规范原规定指 增加 3.0 倍。	P53
		P66	(一) 检查内容 1、竖向井道设置 修改“(1) 建筑的电缆件、 管道井……。(2) 建筑内 的垃圾道排气口应直接……。(3) 电梯并独立 设置” 2、缝隙、孔洞的封堵 修改“(1) 建筑内电缆井、 管道井与房间……(2) 建筑内电缆井、管道井应 在每层……”	P55-56
	第二节 防烟分区	P68	删除 2017 年版一、防烟 分区设置中的 (一) 检查 内容中的 2)“净空高度大 于……不划分防烟分 区。” 删除 2017 年版一、防烟 分区设置中的 (一) 检查 内容中的 “3) 全部内容” 2018 年版一、防烟分区 设置中的 (一) 检查内容中 的 2.fan 防烟分区面积 内 容全变	P57-58
	第三节 防火分隔 措施	P75	2018 年版新增五、防火阀 (二) 检查方法“(5) 接 通电源操作……排除故 障”	P64
第四章 安全疏 散检查	第一节 安全出口 与疏散出	P79	删除 2017 年版一、安全 出口中(二)检查方法“在 防火检查前计算疏散人	P68

	口		数是，需要注意……商业用途来确定”		
	第二节 疏散走道 和避难走道	P83	2018 年版新增 二、避难走道（二）检查方法“需要注意的是……宽度相比较”	P72	
	第三节 疏散楼梯间		无变化		
第五章 防爆检查	第一节 建筑防爆	P91	删除 2017 年版 4、采取防爆设施中的 1)“地面下不宜设置地沟……防火材料密封”	P79	
	第二节 电气防爆	P93	2018 年版一、检查内容 4、线路的连接方式 内容全变	P80	
	第三节 设施防爆	P94	2018 年版二、供暖系统首段内容全变 2018 版新增二、供暖系统中的（二）检查方法 内容	P82	
第六章 建筑装修和保温系统检查	第一节 建筑内部装修	P98	2018 年版二、检查方法中的 2)、3)、4) 的内容全变 删除 2017 年版、二、检查方法 中的 5) 和 6)	P86	
第三篇 消防设施安装、检测与维护管理					
第一章 消防设施质量控制、维护保养与消防控制室管理	第一节 消防设施安装调试与检测验收	P101	标题变化 2018 年版 第一节消防设施安装调试与检测验收 替换 2017 年版 消防设施安装调试与检测	P89	
第二章 消防给水	第二节 系统组件（设备）安装前检查	P114	删掉：第二节第一段最后一句：产品质量证明……的相关内容。	P101	
			修改：具体可用作消防水源的有：市政给水管网、消防水池……几类水源。		一、消防水源的检查具体可用作消防水源的有：水政给水、消防水池……几类水源。
			（一）市政给水管网可用作两路消防防水的条件 内容较大调整		（一）市政给水管网可用作两路消防防水的条件…… （二）消防水池（消防水箱）

			(二) 消防水池作为消防水源的条件(2)(4)(5)内容较大调整,删除(6)	作为消防水源的条件
		P115	(三) 天然水源作为消防水源的条件(3)内容较大调整	P102 (三) 天然水源作为消防水源的条件(1)(2)(3)
		P115-116	二、消防供水设施(设备)检查 (一) 消防水泵 新增: (7)(8)(9)	P102-P103 二、消防供水设施(设备)检查(一)消防水泵(1)(2)(3)(4)(5)(6)
		P116	修改为:(二)消防稳压设施 为防止消防……质量要求如下: 修改为:2.消防稳压泵 消防稳压泵的质量要求如下: (三)水泵接合器修改为:(三)消防水泵接合器	P103 (三)消防增(稳)压设施 消防增(稳)压设施有消防……技术要求如下: 2. 消防稳压泵 消防稳压泵的技术要求如下: (三)水泵接合器
		P117	新增:(一)给水管材(7)	P104 (一)给水管材(1)(2)(3)(4)(5)(6)
	第三节 系统安装 调试与检 验验收	P118	第一段内容变化	P105
		P119	修改:(一)消防水池、消防水箱的施工、安装3)搪瓷钢板水箱……适用性强。 修改:4)玻璃钢水箱……使用寿命短。	P105 (一)消防水池、消防水箱的施工、安装3)搪瓷钢板水箱……适用性广。4)玻璃钢水箱……清洗简单。
		P122	新增:图3-2-8泵房内管道管外底距地面的距离和图3-2-9典型安装错误	P108
		P123	内容合并:(二)消防增(稳)压设施的检测验收 删除小标题(三)消防增(稳)压设施的检测验收	P108 (二)消防增(稳)压设施 (三)消防增(稳)压设施的检测验收
		P124	删除图片:图3-2-8水泵接合器上应有明显的标识	P109
		P125	修改:2)采用螺纹 1)目前消防给水……以下几种:(1)管卡链接	P110 2)螺纹链接时…… 1)目前消防给水……以下几种:(1)卡箍链接

		P128-129	删除：图 3-2-17 配水干管与配水管的典型错误安装和图 3-2-18 消防水管穿过墙体的典型错误安装 小标题修改：架空管道的安装 内容调整：2.架空管道的安装（8）（9）	P113-114 2.管道的安装
		P130	删除：图 3-2-21 由支吊架承重大口径阀门和部件	P115
第三章 消火栓系统	第一节 系统构成	P135	内容调整并新增市政消火栓：一、市政消火栓和室外消火栓系统	P119 一、室外消火栓系统
	第二节 系统组件（设备） 按照前检查	P136	新增图：室外消火栓的实物图	P120
		P137	内容变化：（一）室内消火栓的分类 1）按其……	P121
		P138	内容变化：（2）手轮。……手轮直径可用……测量	P122 （2）手轮。……小于 120mm。
		P139	（二）消火栓厢的检查 修改：（2）箱门 厢门开启角度不得小于 160 度	P123 （2）箱门 箱门开启角度不得小于 120 度
		P140	修改：（二）消防水带的检查 3. 压力实验 爆破压力不小于 3.6Mpa 内容大变化：（三）消防水枪的分类	P124 （二）消防水带的检查 4.压力实验 爆破压力不小于 2.4Mpa
		第三节 系统安装调试与检测验收	P142	内容变化：一、室外…… （一）施工安装 1.安装准备 2）……
		P143	新增内容：二、室内…… 2.管道安装 管道在焊接前……断面面积	P127
		P145	内容变化：（二）检测验收 1.室内消火栓……	P127-128
第四章 自动喷水灭火系统	第四节 系统维护管理	P168-169	三、系统周期性检查维护 （一）月检查项目 1.检查项目：新增内容：（8）电磁阀启动试验。 内容变化：（二）季度检查项目	P147-148
第五章	第一节			

水喷雾 灭火系 统	系统组成			
	第二节 系统部 件、组件 (设备) 安装前的 检查	P178	删除旧版 P157“阀门及其附件的检查内容及方法”的整段内容	P157
第七章 气体灭 火系统	第一节 系统组成	P203	将新版 P203 的“气体灭火系统的分类”中的“容器”、“容器阀”合并到“瓶组”；将新版 P204 的“喷嘴”替换成“喷头”；对新版 P204“连接管”的内容进行了相应的扩充	P179
	第二节 系统部 件、组件 (设备) 安装前的 检查	P206	扩充了新版 P206“检查方法及要求”的内容；对新版 P207“外观检查的质量要求”的内容进行了扩充	P183
	第三节 系统组 件的安 装与调 试	P208	删除了旧版 P184“灭火剂储存装置的安装”的第九个知识点	P184
	第四节 系统的 检测与 验收	P212	对新版 P212“选择阀门压力信号器”的“直观检查要求”的内容进行了第三点的扩充；删除了旧版 P191“操作与控制”中“安装检查”的第三个知识点	P189
第三篇 消防设施安装、检测及维护管理				
第八章 泡沫灭 火系统	第三节 系统组 件安 装调 试与 检测 验收	P224	与其他通用组件详见本篇第一章的相关内容	与其他通用组件详见本篇第二章的相关内容
		P234	四、系统冲压 须对管道进行水压试验和冲洗	须对管道进行水压轻度试验和吹扫
		P236	五、系统验收	五、消防验收抽样及功能性测试
	第四节 系统维 护		无变化	
第九章 干粉灭 火系统	第二节 系统组 件安 装前 检查	P247	(二) 检查方法 整段内容有变化	

	第二节竣工验收		<p>灭火器配置验收</p> <p>增加:建筑灭火器配置要求....设计图组织实施。</p> <p>修改:</p> <p>灭火器选型及基本配置</p> <p>灭火器设置点及其间距</p>	
	第三节 维护管理	P266	<p>1、维护管理第一段有语言描述有变动。</p> <p>2、（二）检查（测）改为“（二）检查”</p> <p>3、增加“建筑灭火器的检查是在规定期限内...喷射等性能测试”</p>	
		P3267	<p>4、二、灭火器维修与报废第一段有变化</p>	
		P268	<p>5、（一）灭火器维修改为灭火器送修，且内容有调整、删减。</p> <p>6、灭火器报废改为灭火器报废与回收处置且内容有较大变化</p>	
		P240	<p>7、灭火器维修步骤及技术要求改为灭火器维修且内容有较大的变化</p>	
第十一章 防烟排烟系统	第一节 系统构成	P274	<p>系统构成第一段进行了扩充。</p>	
		P275	<p>增加：加压送风管道内容。</p>	
	第二节系统组件（设备）安装前检查	P277	<p>检查内容及要求改为“风管检查要求”</p> <p>检查方法改为“风管部件检查要求”</p> <p>增加：</p> <p>1、风机检查要求</p> <p>2、活动挡烟垂壁及其电动驱动装置和控制装置检查要求</p> <p>3、自动排烟窗的驱动装置和控制装置检查要求</p>	
		P280	<p>(二) 防火阀、排烟防火阀修改为“排烟防火阀”内容有修改</p> <p>3、常闭送风口、排烟阀（口）内</p>	
	第三节 系统组价 安装调试 与检测验收	P253	<p>5、管道</p> <p>增加：4）各管段和附件的型号、规格以及防腐处理和油漆颜色</p> <p>删除：穿过建筑构件及其变形缝的处理……符合表 3-9-1 的要求</p>	

			容提取为单独的一个小点	
		P281	增加第二小点,送风机的进风口... 边缘最小平距离不应小于 20.0M。 系统调试第一段内容扩充修改。	
		P282	单机调试中知识点小标题有变化 联动调试中知识点小标题有变化	
		P284	观感质量检查、现场抽样检查及功能性测试合并为观感质量、现场抽样及共功能性测试验收	
		P285	合格判定改为系统工程质量验收判定条件	
		P286	二、系统周期性检查维护 精简每季度、每半年、每年下内容变化	P251
第二章 消防用电设备的供电	第一节 消防用电设备供配电系统	P288	(二) 启动装置检查 内容修改: 当消防员用电负荷为一级.....30S 内供电; 为二级.....采用手动启用装置。	P253 内容为: 消防用电按一、二线负荷...在 30S 内供电。
	第二节 电气防火要求及技术措施	P294-295	小标题变化: (四) 插座与照明开关检查 (五) 照明器具的检查 (六) 电动机的检查 (七) 电热器具的检查 (八) 空调器具的检查 (九) 家用电器的检查	P259-260 (四) 插座与照明开关 (五) 照明器具 (六) 电动机 (七) 电热器具 (八) 空调器具 (九) 家用电器
第十三章 消防应急照明和疏散指示系统	第一节 系统分类与构成		无变化	
	第二节 系统安装与调试	P300	(三) 系统主要组建安装 内容修改: (2) 低位安装在疏散走道...不应大于 1M。 (3) 安装在地面上时...与地面接触边缘不宜大于 1mm。 新增: (4) 在人员密集的....疏散方向一致。	P265 (2) 低位安装在疏散走道...固定件。 (3) 安装在地面上时...与地面高度差不宜大于 3MM。

		P301-302	2. 消防应急照明灯具的安装 (1) 新增 : 最好安装在棚顶或距楼地面 2m 以上的侧面墙上。 3. 应急照明集中电源的安装 新增 : (2) 应急照明配电箱...不应小于 1.0M。 小标题及内容变化 : 4. 应急照明集中电源的安装 5. 应急照明控制器的安装 6. 疏散指示标志牌的安装	P264-265
	第三节 系统检查与维护	P306-307	新增 : (五) 疏散指示标志牌检测项目 顺序调整 : (六) 系统功能检测项目 (七) 系统供配电检查	P268-269 (五) 系统功能检测项目 (六) 系统供配电检查
		P307-308	三、系统维护管理 分小标题 : (一) 月度检查要求 (二) 季度检查要求	P270
第十四章 火灾自动报警系统	第一节 系统构成		无变化	
	第三节 系统检测与维护	P328	小标题变化 : (三) 系统检测与维修	P288 (三)年度检测与维修
第十五章 城市消防远程	第一节 系统构成	P322	修改为 : 系统组件及工作原理见《消防安全技术实务》第三篇第十二章相关内容	P292 系统组件及工作原理见《消防安全技术实务》的相关内容
	第三节 系统安装与调试	P333		P292 删掉第一段系统安装包括... 《检查记录》
		P333	一、质量控制要求 新增 : (5) 质量检查时要填写...	P293
		P334	四、系统调试 小标题变化 : (二) 系统调试	P 294 (二)各部分的系统调试
第四篇 消防安全评估方法与技术				
第二章 建筑火灾风			无变化	
	第二节 评	P367	标题变化: 2018 年第二节 评估范	P323

险分析方法与评估要求第一章区域消防安全评估方法与技术	估范例		例 替换 2017 年第二节 某体育中心火灾风险评估范例	
		P368-372	2018 年版 五、评估标准制定中的表 4-2-1、表 4-2-2、表 4-2-3、表 4-2-4、表 4-2-5 中的评分标准 分数全变。	P324-328
		P373	删除 2017 年版 六、火灾风险因素识别 中的 3.周边环境“结构为彩钢板...适当放宽设计条件”	P329
第三章 建筑消防性能化设计方案与设计的要求	第三节资料收集与安全目标设定	P391	删除 2017 年版 二、设定安全目标 (二)主动防火系统 中的“在现行规范体制下...主动防火措施”	P345
	第四节 软件选取	P397	第二段 在选用模型时,一定要结合...对这些软件进行适当分类。	P351 第五段 目前世界上开发出的人员...对这些软件进行适当分类。
	第五节 火灾场景和疏散场景设定	P400	(五) 软件选取	P353 5、软件选用
	第六节 计算分析及结果运用		无变化	
	第七节 消防性能化设计文件编制	P416 P419	第七节 消防性能化设计文件编制 (二) 防烟排烟系统设计与分析	P368 第八节性能化防火设计文件编制 P371 (二)烟控系统设计与分析
第四章 人员密集场所消防安全评估方法与技术		P424-P436	新增内容	
第五篇 消防安全管理				
第一章 消防安全管理概述	第一节 消防安全管理的发展		无变化	
	第二节 消防安全管理的性质和特质	P438	内容无变化,调整序号	P377
	第三节 消防安全管理的要素	P440 P441	(四) 公民 (二) 规章制度依据 《消防法》规定,机关,团体,企业,事业等单位...标准化管理	P378 (五) 个人 P380 (二)规章制度依据

			细则等。	《消防法》规定“单位应当落实逐级消防...标准化管理方法等”
第二章 社会单位消防安全管理	第一节 消防安全重点单位		无变化	
	第二节 消防知识和职责	P450-P453	<p>二、消防安全职责</p> <p>(一) 单位职责</p> <p>单位职责是消防安全管理的责任主体... (本考点内容变化)</p> <p>(二) 人员职责</p> <p>1、消防安全责任人职责</p> <p>2、消防安全管理人职责</p> <p>4、自动消防系统的操作人员职责 (考点内容变化)</p>	<p>P387-389</p> <p>二、消防安全组织的职责</p> <p>(一) 单位消防安全职责对单位消防工作起决定作用...</p> <p>P389-391</p> <p>(二) 各类人员职责</p> <p>1、消防安全责任人职责</p> <p>2、消防安全管理人职责</p> <p>4、自动消防系统的操作人员职责 (考点内容变化)</p>
	第三节 消防安全制度及其落实	P455	<p>(二) 消防安全教育、培训制度</p> <p>(三) 防火巡查、检查制度</p> <p>(四) 安全疏散设施管理制度...</p> <p>(十三) 消防安全工作考评和奖惩制度 (内容微调)</p> <p>P457</p> <p>新增 (6) 单位在使用 (营业) 期间, 需要进行... 营业时间动火施工。</p>	<p>P382-393</p> <p>(二) 消防安全教育、培训制度</p> <p>(三) 防火检查、巡查制度</p> <p>(四) 消防安全疏散设施管理制度</p> <p>.....</p> <p>(十四) 消防安全工作考评个奖罚制度</p> <p>P395</p> <p>(7) 发生火灾时, 应当按时一下顺序... 应当优先疏散。 (内容删除)</p>
	第四节 消防安全重点部位的确定和管理		内容少许变化, 不影响备考	

	第五节 火灾隐患及重大火灾隐患的判定	P462-466	二、重大火灾隐患 (内容调整)	P398-400 二、重大火灾隐患及判定
	第六节 消防档案	466	第一段文字变化“档案,即是...”	
		466	一、第一段文字变化 2点变3点:(1)(2)(3)	一、(1)(2)点有改变
		467	二、增加最后一段:非消防...备查	
		467	三、消防档案的管理要求 第一段文字:“消防档案...管理责任”去掉	三、消防档案的管理
		467	三、(三)(四)(五)点删除	
		468	增加:四、消防档案利用	
第三章 社会单位消防宣传教育培训	第二节 消防宣传...形式	471	节名称下第一段文字变化	
		473	二、(一)内容比变化,4点变3点,且增加两段内容	
		473	二、(二)学校...形式:内容有变化,且变为5个小点	
		474	第三节删掉	第三 典型社会...培训
第四章 应急预案编制与演练	第二节	476-477	三、应急预案的分类:1-6点都增加“应急预案”4字,如1.多层建筑类应急预案	
		478	(三)火情预想:(3)去掉“可能造成严重的后果” (四)增加一句话:“应急预案编写中...程序”	
		479	(六)三点变两点,内容表述有小变化	
		480	(八)内容文字有表述有小变化	
	第三节	480	第一段文字表述有变化	
		482	(二)1.总策划、副总策划	1.总策划
		483	(五)参演人员 五、(一)制定演练计划	(五)参演队伍和人员 五、(一)制定演练计划
		487	七、应急预案...总结:第一段文字删除	
第五章 施	第一节 施	489	第一节 名称改变:施工现场的火	第一节 施工现

工现场消防安全管理	工现场的火灾风险		灾风险	场。。管理职责
		489	(四) 临时用电安全隐患大 内容变化	(四)临时电气线路多
		490	(六) 既有建筑行业矿建、改建火灾危险性大 内容表达改变 (七)(八) 点改变	(六)既有建筑行业矿建、改建使火灾危险性增大
		490	二、(一) 焊接、切割作业引发的火灾 (二) 电气故障引发的火灾 内容表述也有变化	(一) 焊接、切割 (二) 电器、电路
	第二节	491	一、(二) 合理.....设施位置, 删除	
	第三节 施工现场内建筑的防火要求	493	删除: 一、施工现场内建筑的设置原则	
		494	(三) 其他防火要求 内容变化, 改为 2 点	(三)组合建造功能用房的防火要求
		495	(三) 3.安全疏散 删掉第四点	(三) 3 疏散指示指标
	第四节	496	(三) 内容有变化, 增加一个小点 二、(二) (1) 内容表述有变	
		497	三、(一) 删掉第一段字 2. (1) 删掉“临时...用水量之和”	
		498	2. (1) (2) 变化 3. 第一段文字删除 (三) 2.内容变化	
		499	(三) 3. (1)、(5) 内容有删减 (四) 内容变化, 由 5 小点变 4 个	
	第五节 施工现场的消防安全管理	500	节标题变化 一、施工现场消防安全管理基本要求	一、施工现场消防安全管理内容
		500-501	增加一个点 (一) 消防...制度 其他小点内容有些微变化	
		502	二、可燃材料及易燃易爆危险品管理	二、可燃物及 易燃易爆危险物管理
		502	三、(一) (二) 第一段文字都有删减, (二) (一) 内容有变化	
		504	四、(一) 内容有删减	

第六章 大型群众性活动消防安全管理	第一节	505	第一节 大型群众性活动概述	第一节概述
	第二节	507	节名删除“要求” 第一段文字变化	
		508	五、(一)(6)、(二)(6)内容表述都有变化：改“义务消防队”为“志愿消防队”	
附录		515	二、(一)第二段文字内容有变化	
		517	(一)应用范围：内容增加 五、内容有变	
		521	(一)增加一个小点 (二)增加有些微变化	
		524	十二、(一)内容表述有变化	
		530	删除二十三：“消防监督技术... 保养” “装备的使用人员...操纵规程”两句话	