

<<单位消防安全管理>>

图书基本信息

书名：<<单位消防安全管理>>

13位ISBN编号：9787810876766

10位ISBN编号：7810876767

出版时间：2004-3

出版时间：中国人民公安大学出版社

作者：北京消防教育中心

页数：225

字数：395000

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

## <<单位消防安全管理>>

### 内容概要

本教材分为上下篇，共11章，约38万字。

上篇包括：燃烧基础知识、建筑防火、电气防火、易燃易爆化学物品防火、地震与火灾、消防设施和器材等6章；下篇包括：消防法制、消防科学管理方法、单位消防安全管理、建设工程施工消防安全管理、消防教育与训练等5章。

本教材适用于专职、兼职消防安全管理人员的岗位资格专项培训，而其中的部分内容还可用于消防安全责任人，消防安全管理人的消防管理知识普及培训，同时本教材也可作为机关、团体、企业、事业单位的消防安全管理手册，是一本知识性和实用性都比较强的书籍。

## &lt;&lt;单位消防安全管理&gt;&gt;

## 书籍目录

上篇 消防基础知识 绪论	(3)	第一节 火灾分析	(3)	第二节 消防工作的方针与原则	(8)
第三节 消防安全管理人员的基本素质要求	(9)	第一章 燃烧基础知识	(10)	第一节 燃烧的条件	(10)
第二节 燃烧类型	(11)	第三节 燃烧产物及其毒性	(15)	第四节 火灾及灭火原理	(17)
第二章 建筑防火	(19)	第一节 概述	(19)	第二节 总体布局	(21)
第三节 防火分区	(25)	第四节 安全疏散	(26)	第五节 建筑内装修	(29)
第三章 易燃易爆化学物品防火	(35)	第一节 易燃易爆化学物品的分类及火灾危险性	(35)	第二节 易燃易爆化学物品安全操作与管理	(47)
第三节 爆炸和火灾危险环境的电气装置	(55)	第四节 火灾特点与扑救	(57)	第四章 电气防火	(61)
第一节 电气火灾原因	(61)	第二节 电气火灾的预防	(62)	第三节 静电的产生及预防措施	(68)
第四节 雷电的火灾危险性及其预防措施	(70)	第五章 消防设施和器材	(71)	第一节 消防给水	(71)
第二节 火灾自动报警系统	(76)	第三节 固定灭火设备	(80)	第四节 建筑防排烟	(89)
第五节 建筑物灭火器的配置	(92)	第六节 消防产品的认证	(97)	第六章 地震与火灾	(103)
第一节 地震的有关基础知识	(103)	第二节 地震火灾	(107)	下篇 单位消防安全管理	
第七章 消防法制	(113)	第一节 消防工作依据	(113)	第二节 政府的法定职责	(118)
第三节 单位的职责	(121)	第四节 消防安全管理职责	(126)	第五节 违反消防法规的法律责任	(129)
第六节 法律救济手段	(133)	第八章 消防科学管理方法简介	(140)	第一节 现代管理科学中的几种理论	(140)
第二节 安全系统工程在消防安全管理中的应用	(143)	第九章 单位消防安全管理	(155)	第一节 单位消防安全管理特征	(155)
第二节 单位消防安全管理组织	(157)	第三节 单位消防安全管理制度	(160)	第四节 单位用火用电管理	(162)
第五节 单位消防安全检查	(164)	第六节 火灾自动报警系统与灭火设备管理	(168)	第七节 单位消防档案	(173)
第十章 建设工程施工消防安全管理	(181)	第一节 概述	(181)	第二节 建设工程施工消防安全管理基本要求	(185)
第三节 建设工程施工消防安全管理专项要求	(188)	第四节 建设工程施工消防安全评价	(191)	第十一章 消防教育与训练	(195)
第一节 义务消防组织	(195)	第二节 义务消防队的训练工作	(197)	第三节 消防自救活动要领	(202)
第四节 火灾事故的处置	(209)	附1 机关、团体、企业、事业单位消防安全管理规定	(211)	附2 北京市消防安全重点单位界定标准	(219)
参考资料					

<<单位消防安全管理>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>