

<<高层建筑与地下设施防火>>

图书基本信息

书名：<<高层建筑与地下设施防火>>

13位ISBN编号：9787504552020

10位ISBN编号：750455202X

出版时间：2006-1

出版时间：中国劳动社会保障出版社

作者：杜红

页数：252

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>

<<高层建筑与地下设施防火>>

内容概要

《高层建筑与地下设施防火》针对高层建筑与地下设施的火灾危险性及其消防安全工作的特点，以高层建筑及地下设施的管理人员、专兼职消防人员、物业管理人、保安人员和在其中上班的所有工作人员为读者对象，简要地介绍了高层建筑、地下工程（包括单建和附建的地下建筑、人防工程等）的概况、建筑总平面的消防规划布局、建筑物的耐火等级，并系统阐述了建筑内部装修的防火、防火分区、安全疏散、防排烟设施、灭火器材和消防设施、消防监控设备和消防安全管理等方面的知识和技能。

《高层建筑与地下设施防火》理论联系实际，具有较强的知识性和实用性，是高层建筑与地下设施有关人员进行消防安全教育和组织职工自学的理想教材。

<<高层建筑与地下设施防火>>

书籍目录

第一章 建筑概况第一节 高层建筑的划分与火灾特点第二节 地下设施的划分与火灾特点第二章 建筑总平面的消防规划布局第一节 重点部位的设置第二节 防火间距第三节 消防通道第四节 防雷保护第三章 建筑物的耐火等级第一节 建筑物耐火等级的划分第二节 建筑物耐火等级的选定第三节 建筑结构的耐火性能第四章 建筑内部装修的防火第一节 建筑内部装修材料的火灾危险性第二节 建筑内部装修材料的分类和分级第三节 建筑内部装修防火的基准规定第四节 建筑内部装修的防火要求第五章 防火分区第一节 防火分区的设计标准第二节 水平防火分隔物的设置要求第三节 竖向防火分隔物的设置要求第四节 特殊部位的防火分隔物的设置要求第六章 安全疏散第一节 安全疏散设施的布置第二节 安全疏散时间第三节 安全出口第四节 楼梯间第五节 消防电梯第七章 防排烟设施第一节 火灾烟气的扩散流动规律第二节 防排烟设施的设置范围第三节 防烟分区的划分第四节 防排烟系统的设备组成第五节 通风空调系统的防火第八章 消防设施和灭火器第一节 消火栓给水系统第二节 自动喷水灭火系统第三节 气体灭火系统第四节 灭火器第九章 消防监控设备第一节 火灾报警装置第二节 消防电源第三节 配电第四节 火灾应急照明与疏散指示标志第十章 消防安全管理第一节 消防安全责任主体及其职责第二节 消防安全管理第三节 防火检查和火灾隐患整改第四节 消防安全宣传教育和培训第五节 消防档案

<<高层建筑与地下设施防火>>

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>