

<<城市与建筑防灾>>

图书基本信息

书名：<<城市与建筑防灾>>

13位ISBN编号：9787560822624

10位ISBN编号：7560822622

出版时间：2006-1

出版时间：同济大学出版社

作者：陈保胜

页数：218

字数：364800

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>

<<城市与建筑防灾>>

内容概要

随着我国国民经济的迅速发展，城市基本建设日新月异，特别是大量高层建筑的出现，大大地改善了城市景观和人民的居住条件。

但是，随着基本建设的突飞猛进，也会增加城市灾害的发生。

这几年，城市灾害，特别是建筑火灾呈上升趋势，恶性案例时有发生，这对人民的生命财产带来了很大的危害。

人们清醒地认识到，城市与建筑防灾已经成为城市建设的重要课题，也是城市规划设计和建筑设计的重要内容。

在这以前，我们曾编撰过《建筑防灾设计》、《建筑安全学》两书，受到了广大读者的欢迎，但是，随着国民经济的迅速发展，上述两本书已不能满足广大读者的需求，因此，我们在前两本书的基础上，根据现行规范，增加了新的内容，特别是新增了室内装修防火设计的章节。

本书可作为高等院校建筑类本科、专科的教材，并可供广大城市规划、建筑和室内设计的工程技术人员在工程实践中参考；也可供参加全国注册规划师、注册建筑师考试复习之用。

<<城市与建筑防灾>>

书籍目录

绪论第一章 建筑和火灾 第一节 起火的原因和燃烧条件 第二节 火灾的发展和蔓延 第三节 建筑材料在高温下的状态 第四节 建筑构件的耐火性能第二章 民用建筑的防火设计 第一节 民用建筑的耐火等级 第二节 民用建筑防火设计 第三节 建筑装饰的防火要求 第四节 民用建筑的防烟与排烟 第五节 民用建筑的安全疏散第三章 工业建筑和库房的防火设计 第一节 生产和贮存物品的火灾危险性分类 第二节 工业建筑和库房的耐火等级 第三节 工业建筑和库房的防火设计 第四节 工业建筑和库房的安全疏散第四章 高层建筑的防火设计 第一节 高层建筑的火灾特点 第二节 高层建筑的耐火等级 第三节 高层建筑的防火设计 第四节 高层建筑的安全疏散 第五节 高层建筑的疏散楼梯和楼梯间第五章 中庭建筑防火设计 第一节 中庭建筑的火灾特点 第二节 中庭建筑防火设计的基本原则以及国外关于设置中庭的若干规定 第三节 中庭建筑的疏散方式 第四节 中庭建筑的烟气控制和排除 第五节 中庭火势的控制第六章 室内装修阴谋诡计火设计 第一节 概述 第二节 室内装修的火灾危险性 第三节 室内装修材料的分类 第四节 室内装修防火设计第七章 建筑与爆炸 第一节 爆炸的基本知识 第二节 爆炸的种类及其破坏作用 第三节 建筑物的分类设施第八章 建筑物的防爆设计 第一节 厂房建筑的防爆设计 第二节 仓库建筑的防爆设计 第三节 露天生产场所建筑物防爆设计第九章 防爆建筑构造第十章 城市消防安全和建筑物的防火间距第十一章 建筑与地震第十二章 抗震设计的基本原则第十三章 多层砖房抗震设计第十四章 空旷砖房和单层厂房抗震设计第十五章 建筑抗震鉴定和加固第十六章 建筑防灾与结构选型参考文献

<<城市与建筑防灾>>

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>