

《建筑消防技术》

图书基本信息

书名：《建筑消防技术》

13位ISBN编号：9787030098214

10位ISBN编号：7030098218

出版时间：2002-3-1

出版社：巴蜀书社

作者：陈卫,龚延风

页数：364

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《建筑消防技术》

内容概要

《建筑消防技术》内容简介：建筑消防技术是多学科多工种的综合技术。《建筑消防技术》系统详细地阐述了建筑消防涉及的火灾燃烧理论以及建筑设计、消防给水、气体灭火、防烟排烟、火灾报警与消防联动控制等技术子系统的原理和设计方法。在撰写《建筑消防技术》时注重说明消防技术所含子系统的相互关系，便于读者对消防技术形成整体的认识。理论与工程实践相结合是《建筑消防技术》在内容组织上的一大特点，这样有助于读者通过提高对建筑消防规律的认识更好地理解 and 执行国家的消防法规和规范。

《建筑消防技术》

书籍目录

- 第一章 消防基础知识
- 第二章 建筑防火
- 第三章 消火栓及自动喷水灭火系统
- 第四章 气体灭火系统
- 第五章 泡沫灭火系统
- 第六章 防烟排烟技术
- 第七章 消防电气
- 第八章 火灾自动报警与消防联动控制
- 附录 常用消防电气符号与注释
- 参考文献

《建筑消防技术》

编辑推荐

《建筑消防技术》可作为高等院校建筑学、城市规划、建筑设备、安全工程、土木工程等专业的教材，也可供设计、监理、管理、安装等相关专业技术人员参考。

《建筑消防技术》

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：www.tushu000.com