

<<建筑消防与安防>>

图书基本信息

书名：<<建筑消防与安防>>

13位ISBN编号：9787114063985

10位ISBN编号：7114063989

出版时间：2007-2

出版时间：人民交通

作者：孙萍

页数：229

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>

<<建筑消防与安防>>

内容概要

《建筑消防与安防》分为两篇。

第一篇消防控制系统分8章，详细讲述了消防系统的组成、分类及组成系统的各种消防设备，最后结合产品样本介绍工程实例。

第二篇安全防范技术分8章，详细讲述了闭路电视监控系统，防盗报警系统，出入口管理系统，访客对讲系统，电子巡更系统，停车场自动管理系统，安全防范系统的集成及工程实例。

《建筑消防与安防》理论联系实际，具有先进、系统、实用的特点，每章均有小结、复习思考题，供读者选作练习。

《建筑消防与安防》可作为高等院校电气信息类专业、建筑电气与智能化专业本科生的教材，也可作为从事建筑电气工程设计、施工及管理人士的参考用书。

<<建筑消防与安防>>

书籍目录

第一篇 消防控制系统第一章 概述第一节 消防系统的组成及形式第二节 建筑分类、火灾保护等级、范围的确定第三节 消防系统的发展趋势本章小结复习思考题第二章 火灾探测器第一节 探测器的分类及型号第二节 探测器的构造及原理第三节 探测器的选择及布置第四节 探测器的线制第五节 手动报警按钮本章小结复习思考题第三章 火灾报警控制器第一节 火灾报警控制器的分类、功能及型号第二节 火灾报警控制器的构造及工作原理第三节 火灾报警控制器的线制第四节 消防自动报警系统设计示例本章小结复习思考题第四章 灭火控制系统第一节 概述第二节 室内消火栓灭火系统第三节 自动喷水灭火系统第四节 气体灭火系统本章小结复习思考题第五章 消防联动控制系统第一节 防、排烟系统第二节 应急照明系统第三节 消防通讯系统第四节 消防电梯本章小结复习思考题第六章 消防控制室第七章 消防系统供电与布线第八章 消防系统的设计及应用实例

第二篇 安全防范技术第一章 概述第二章 闭路电视监控系统第三章 防盗报警系统第四章 出入口控制系统第五章 访客对讲及电子巡更系统第六章 停车场管理系统第七章 安全防范系统集成第八章 安全防范系统工程设计和工程实例参考文献

<<建筑消防与安防>>

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>