

<<智能建筑安保与消防>>

图书基本信息

书名：<<智能建筑安保与消防>>

13位ISBN编号：9787508333441

10位ISBN编号：7508333446

出版时间：2005-8

出版时间：中国电力出版社

作者：段振刚

页数：149

字数：234000

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>

<<智能建筑安保与消防>>

内容概要

本书是"智能建筑系列教材"中的一本。

本书通过5个章节的内容,系统地论述了智能楼宇和智能小区的安全防范系统和消防系统,较详细地介绍了系统的构成、功能特点等诸多方面,主要包括智能建筑安全防范自动化系统、音视频监控系统、探测报警系统、出入口管理系统、智能消防系统等。

为方便读者学习,书中各章后都给出思考题。

本书可作为高等学校电气工程及其自动化专业和其他相关专业本科生、专科生"智能建筑安保与消防"课程的教材或参考书,也可供相关专业的工程技术人员参考。

<<智能建筑安保与消防>>

书籍目录

出版说明前言第1章 智能建筑安全防范自动化系统 第1节 安全防范自动化技术概述 第2节 安全防范系统的基本功能 第3节 安全防范系统的组成 第4节 安全防范系统的实质内容 第5节 安全防范系统的构建方式 思考题第2章 音视频临近系统 第1节 模拟式电视监控报警系统 第2节 数字化电视监控报警系统 第3节 远程视频监控系统 第4节 智能小区电视监控系统 第5节 公共广播系统 思考题第3章 探测报警系统 第1节 探测报警系统的基本构成 第2节 防盗报警装置 第3节 周界防护与巡更系统 第4节 小区内的家庭报警联防网络 思考题第4章 出入口管理系统 第1节 卡片读出式门禁控制系统 第2节 人体生物特征出入控制系统 第3节 输入代码比对出入控制系统 第4节 人员出入管理系统的权限设置 第5节 访客管理系统 第6节 停车场自动管理系统 思考题第5章 智能消防系统 第1节 概述 第2节 火灾探测器 第3节 火灾报警控制器 第4节 消防联动控制 第5节 应急照明与通信 第6节 智能消防系统 思考题参考文献

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>