

<<建筑弱电技术>>

图书基本信息

书名：<<建筑弱电技术>>

13位ISBN编号：9787112069538

10位ISBN编号：711206953X

出版时间：2005-3

出版时间：中国建筑工业出版社

作者：刘复欣

页数：137

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>

<<建筑弱电技术>>

内容概要

本书是全国高职高专教育土建类专业教学指导委员会规划推荐教材。

全书主要内容有：有线通信系统，无线通信系统，共用天线电视和卫星电视接收，建筑物内的扩声和音响系统，其它弱电系统等。

本书可供高职院校建筑电气工程技术等专业的师生使用外，还可供相关技术人员参考。

<<建筑弱电技术>>

书籍目录

第一章 有线通信系统 第一节 程控数字用户交换机系统 第二节 语音与传真服务系统 第三节 电话机房 第四节 可视电话系统 第五节 电话会议 第六节 调度电话系统 本章小结 复习思考题第二章 无线通信系统 第一节 共用天线电视系统概述 第二节 前端系统 第三节 电视的干线传输系统 第四节 用户分配系统 第五节 卫星电视广播系统 本章小结 复习思考题第四章 建筑物内的扩声和音响系统 第一节 扩声系统 第二节 扩声系统的设计 第三节 扩声系统中设备布置及其线路 第四节 扩声系统控制室、电源和接轨 第五节 音响广播系统 第六节 同声传译系统和数字会议网络 第七节 扩声系统和音响系统的工程应用举例 第八节 卡拉OK和歌舞厅的音偈系统 本章小结第五章 其他弱电系统 第一节 声像节目制作和电化教学系统 第二节 呼应(叫)信号系统 第三节 时钟和公共显示系统 本章小结 复习思考题主要参考文献

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>