

<<民用建筑电气设计手册>>

图书基本信息

书名：<<民用建筑电气设计手册>>

13位ISBN编号：9787112037612

10位ISBN编号：7112037611

出版时间：1900-01-01

出版时间：中国建筑工业出版社

作者：戴瑜兴

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>

<<民用建筑电气设计手册>>

内容概要

本书是一部全面、系统论述民用建筑电气工程设计的大型工具书。

书中所介绍的设计方法、技术数据、图表均引自近期的科技文献资料，反映了90年代末期的科技水准，具有很强的实用性。

全书共分23章，详细介绍了各类民用建筑（特别是大型和高层建筑）的供配电系统；电气设备的配置及控制与保护；导线的选择与敷设；建筑照明；电梯的选型与安装；电话通信系统、电脑监控与管理系统；保安系统；广播音响系统；有线电视系统及电视监视系

<<民用建筑电气设计手册>>

书籍目录

1 引论；2 供配电系统；3 变配电所；4 短路电流计算及高压电器选择；5 继电保护、二次回路及电气测量；6 电线、电缆及母线的选择；7 线路敷设；8 低压配电线路保护及低压电器的选择；9 电梯的配电设计及选择；10 城市电力网规划设计；11 建筑照明；12 建筑物防雷与电力设备防雷；13 接地及安全保护；14 有线电视系统及电视监控系统；15 呼应（叫）信号与防盗报警；16 扩声与音响系统；17

<<民用建筑电气设计手册>>

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>