

<<建筑电气工程师手册>>

图书基本信息

书名：<<建筑电气工程师手册>>

13位ISBN编号：9787112053414

10位ISBN编号：7112053412

出版时间：2003-1

出版时间：建筑工业出版社

作者：曹克民 编

页数：763

字数：526

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>

<<建筑电气工程师手册>>

内容概要

本手册叙述有关建筑电气诸多方面的设计、安装、施工、管理等方面的内容。分上、下两篇，包括数理表、基础资料、高压供配电系统、低压供配电系统、照明系统、接地及安全保护、建筑物防雷、常用电气传动设备、智能建筑与综合布线系统等。并附有必要的图表、国家标准和国际标准名录等。是建设部门、建筑电气行业及相关人员可随身携带的资料性工具书。可供从事建筑电气设计、安装施工、管理及维修等人员使用，也可作为大中专院校师生的教学参考书，还可作为决策者及相关人员的工作指南或参考。

<<建筑电气工程师手册>>

书籍目录

上篇 强电部分 1.高压供配电系统 2.低压配电系统 3.接地及安全保护 4.建筑物防雷 5.常用电气传动设备 6.电气照明系统下篇 弱电部分(智能建筑) 7.智能建筑总论 8.程控数字用户交换机 9.计算机网络 10.电视系统 11.安全防范系统 12.火灾自动报警及消防联动控制系统 13.建筑设备监控系统 14.办公自动化系统 15.综合布线系统 16.智能化系统集成 17.住宅小区智能化附录

<<建筑电气工程师手册>>

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>