

<<建筑应用电工>>

图书基本信息

书名：<<建筑应用电工>>

13位ISBN编号：9787112038022

10位ISBN编号：7112038022

出版时间：1999-8

出版时间：中国建筑工业出版社

作者：赵连玺等

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>

<<建筑应用电工>>

内容概要

全书分四篇。

第一篇讲述变压器、电动机及其控制原理；第二篇介绍电气设计基础，系统叙述了动力、照明设计；建筑物供电、工厂供电、共用天线电视系统、广播与通信系统、建筑电气消防、电梯及防雷、电气保安系统等设计内容，对智能化建筑的特点与发展前景也作了阐述；第三篇详述了电气工程制图与识图以及建筑电气工程施工要领，并讲述了电气工程施工准备、施工组织设计及施工预算编制等；第四篇简要介绍了电气工程监理的要点和法规。

供建筑电气设计、施工、管理人员阅读，也可作为建筑工程院校师生的参考书。

<<建筑应用电工>>

书籍目录

第一篇 电机及其控制 第二篇 建筑电气设计基础 第三篇 建筑电气施工 第四篇 建筑电气工程监理

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>