

<<电工学>>

图书基本信息

书名：<<电工学>>

13位ISBN编号：9787802213807

10位ISBN编号：7802213800

出版时间：2007-1

出版时间：中国时代经济出版社

作者：侯钢

页数：206

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>

<<电工学>>

内容概要

本辅导教材根据《电工学》（少学时）（第二版）教材中每一章的内容，主要介绍了直流电路、电路的瞬态分析、交流电路、供电与用电、变压器、电动机、电气自动控制、半导体器件、基本放大电路、集成运算放大器、直流稳压电源、组合逻辑电路、时序逻辑电路、模拟信号与数字信号的相互转换、现代通信技术。

每章包括本章知识要点；典型例题讲解；分析与思考题解答及练习题全解。

书籍目录

第一章 直流电路本章知识要点典型例题讲解分析与思考题解答练习题全解第二章 电路的瞬态分析本章知识要点典型例题讲解分析与思考题解答练习题全解第三章 交流电路本章知识要点典型例题讲解分析与思考题解答练习题全解第四章 供电与用电本章知识要点典型例题讲解分析与思考题解答练习题全解第五章 变压器本章知识要点典型例题讲解分析与思考题解答练习题全解第六章 电动机本章知识要点典型例题讲解分析与思考题解答练习题全解第七章 电气自动控制本章知识要点分析与思考题解答练习题全解第八章 半导体器件本章知识要点典型例题讲解分析与思考题解答练习题全解第九章 基本放大电路本章知识要点典型例题讲解分析与思考题解答练习题全解第十章 集成运算放大器本章知识要点典型例题讲解分析与思考题解答练习题全解第十一章 直流稳压电源本章知识要点典型例题讲解分析与思考题解答练习题全解第十二章 组合逻辑电路本章知识要点典型例题讲解分析与思考题解答练习题全解第十三章 时序逻辑电路本章知识要点典型例题讲解分析与思考题解答练习题全解第十四章 模拟信号与数字信号的相互转换本章知识要点练习题全解第十五章 现代通信技术本章知识要点练习题全解

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>