

<<电路全程导学及习题全解>>

图书基本信息

书名：<<电路全程导学及习题全解>>

13位ISBN编号：9787802210455

10位ISBN编号：7802210453

出版时间：2006-9

出版时间：中国时代经济出版社

作者：侯钢

页数：275

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>

<<电路全程导学及习题全解>>

内容概要

本书是根据高等教育出版社出版、邱关源主编的《电路》（第四版）一书配套的学习辅导和习题解答教材。

全书按教材内容，针对各章节全部习题给出详细解答，思路清晰，逻辑性强，循序渐进的帮助读者分析并解决问题。

本书可作为在校大学生和自考生学习《电路》课程的教学辅导材料和复习参考用书及工科考研强化复习的指导书，也可作为教师的教学参考书。

书籍目录

第一章 电路模型和电路定律第二章 电阻电路的等效变换第三章 电阻电路的一般分析第四章 电路定理第五章 含有运算放大器的电阻电路第六章 一阶电路第七章 二阶电路第八章 相量法第九章 正弦稳态电路的分析第十章 含有耦合电感的电路第十一章 三相电路第十二章 非正弦周期电流电路和信号的频谱第十三章 拉普拉斯变换第十四章 网络函数第十五章 电路方程的矩阵形式第十六章 二端口网络第十七章 非线性电路简介第十八章 均匀传输线附录A 磁路和铁心线圈

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>