

<<电路辅导及习题精解>>

图书基本信息

书名：<<电路辅导及习题精解>>

13位ISBN编号：9787563418190

10位ISBN编号：7563418199

出版时间：2003-11-01

出版时间：延边大学

作者：艾略特

页数：534

字数：430000

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>

<<电路辅导及习题精解>>

内容概要

本书是《电路（邱关源第五版）》的配套辅导书，与教材的章的分法一致。每章包含知识结构图及知识点梳理、典型例题、历年真题评析、教材习题解答和同步自测题几部分。

详细解析教材上的每一道习题，提供思路和方法
对例题分题型按难度梯度设置，全面又层次分明
收集各个学校的历年考研真题，清晰考研的难度
每章给出同步自测题及答案，自己测试学习效果

本书针对教材上的习题，每一道题目都给出详细解析，有一些题目甚至给出了多种解法，根据需要，有的还在题目解答的前面设置了【思路探索】帮助读者找到解题的思路，有的在解答的后面设置了【方法点击】，对这一类问题的解法进行总结。

本书的例题，首先分题型进行布置，同一题型的题目，按照难易程度进行排列。这样，既保证了考查类型的全面，同时按难易程度的排列又有利于学习的循序渐进。

本书在每章的最后给出了一套同步自测题，并给出了答案，以供读者测试本章的学习效果。

作者简介

19世纪英国女作家乔治·爱略特出生在英国中部的一个穷苦山村。

在家中，爱略特受宗教影响很大。

后来，又接受了实证主义哲学，爱略特大哲学家，文学批评家G.H.路易斯的鼓励下，于1857年创作了处女作《阿莫斯·巴顿》。

她的代表作有《亚当·比德》、《弗洛斯河上的磨坊》、《织工马南》、《米德尔马奇》等。

爱略特擅长细腻的心理描写，对道德和艺术有深入的思考，她是20世纪现代派作家的先驱。

<<电路辅导及习题精解>>

书籍目录

- 第1章 电路模型和电路定律
- 第2章 电阻电路的等效变换
- 第3章 电阻电路的一般分析
- 第4章 电路定理
- 第5章 含有运算放大器的电阻电路
- 第6章 储能元件
- 第7章 一阶电路和二阶电路的时域分析
- 第8章 相量法
- 第9章 正弦稳态电路的分析
- 第10章 含有耦合电感的电路
- 第11章 电路的频率响应
- 第12章 三相电路
- 第13章 非正弦周期电流和信号的频谱
- 第14章 线性动态电路的复频域分析
- 第15章 电路方程的矩阵形式
- 第16章 二端口网络
- 第17章 非线性电路
- 第18章 均匀传输线

章节摘录

版权页：插图：【方法点击】虽然只是过阻尼情况，但和临界阻尼以及欠阻尼的求法类似，另外零状态响应和阶跃响应的求法也与之类似。

5.图7—18所示电路，t

<<电路辅导及习题精解>>

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>