

<<电路理论基础学习指导>>

图书基本信息

书名：<<电路理论基础学习指导>>

13位ISBN编号：9787512306554

10位ISBN编号：7512306555

出版时间：2011-1

出版时间：中国电力

作者：梁贵书//董华英

页数：360

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>

## <<电路理论基础学习指导>>

### 内容概要

本书为普通高等教育“十一五”国家级规划教材配套教材，本书是华北电力大学梁贵书和董华英编写的《普通高等教育“十一五”国家级规划教材电路理论基础（第三版）》的配套学习指导书。

书中各章体系与主教材相同，每章包含五部分：本章知识结构图，知识点归纳与学习指导，重点、难点与考点，本章习题选解，自测题及参考答案。

本书简明扼要地归纳总结了各章要点，提出了相应学习方法，指导读者更有效地掌握相关内容；给出了主教材中大部分习题的解题方法或提示，注重阐述解题思路、方法、步骤、特点和技巧，有些习题还提供了多种解法。

## &lt;&lt;电路理论基础学习指导&gt;&gt;

## 书籍目录

前言绪论第1章 电路模型及其基本规律 1.1 本章知识结构图 1.2 知识点归纳与学习指导 1.3 重点、难点与考点 1.4 第1章习题选解 1.5 自测题及参考答案第2章 简单电路和等效变换 2.1 本章知识结构图 2.2 知识点归纳与学习指导 2.3 重点、难点与考点 2.4 第2章习题选解 2.5 自测题及参考答案第3章 复杂电阻电路的分析 3.1 本章知识结构图 3.2 知识点归纳与学习指导 3.3 重点、难点与考点 3.4 第3章习题选解 3.5 自测题及参考答案第4章 电路定理 4.1 本章知识结构图 4.2 知识点归纳与学习指导 4.3 重点、难点与考点 4.4 第4章习题选解 4.5 自测题及参考答案第5章 双口网络 5.1 本章知识结构图 5.2 知识点归纳与学习指导 5.3 重点、难点与考点 5.4 第5章习题选解 5.5 自测题及参考答案第6章 线性动态电路的时域分析 6.1 本章知识结构图 .....第7章 正弦稳态电路的相量模型第8章 正弦稳态电路的相量分析第9章 谐振与互感第10章 三相电路第11章 非正弦周期信号线性电路的稳态分析第12章 简单非线性电路第13章 线性动态电路的复频域分析第14章 电路代数方程的矩阵形式第15章 分布参数电路参考文献

<<电路理论基础学习指导>>

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>