

<<电路分析基础考试指导>>

图书基本信息

书名：<<电路分析基础考试指导>>

13位ISBN编号：9787561219256

10位ISBN编号：7561219253

出版时间：2005-5

出版时间：西北工业大学出版社

作者：李辉

页数：307

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>

<<电路分析基础考试指导>>

内容概要

本书是根据国家教育部规定的“专升本”招生考试的要求，为大学专科层次的学生编写的电路分析基础课程“专升本”考试指导、复习应试用书。

全书内容共8章：电路基本概念与定律，电阻电路等效变换，电路分析基本方法，电路定理，正弦稳态电路，耦合电感与理想变压器，非正弦周期电流电路，动态电路分析。

每章内容包括基本要求、内容提要（含例题）、常考题型解析、习题精解等四部分。

书后的附录提供了2001年、2004年、2005年陕西省高等学校“专升本”招生考试题（含解答）。

本书可作为大学专科层次的学生“专升本”考试的应试用书，也可供正在学习电路分析基础（电路基础）课程的专科、本科学生参考。

<<电路分析基础考试指导>>

书籍目录

第1章 电路基本概念与定律 基本要求 内容提要 常考题型解析 习题精解第2章 电阻电路等效变换 基本要求 内容提要 常考题型解析 习题精解第3章 电路分析基本方法 基本要求 内容提要 常考题型解析 习题精解第4章 电路定理 基本要求 内容提要 常考题型解析 习题精解第5章 正弦稳态电路 基本要求 内容提要 常考题型解析 习题精解第6章 耦合电感和理想变压器 基本要求 内容提要 常考题型解析 习题精解第7章 非正弦周期电流电路 基本要求 内容提要 常考题型解析 习题精解第8章 动态电路分析 基本要求 内容提要 常考题型解析 习题精解附录 专升本考试真题 一、2001年陕西省高等学校专升本招生考试电路分析基础试题及解答 二、2004年西北工业大学金叶信息技术学院专升本招生考试电路分析基础试题及解答 三、2005年西北工业大学金叶信息技术学院专升本招生考试电路分析基础试题及解答 四、电路分析基础课程期末考试真题及解答主要复习参考书

<<电路分析基础考试指导>>

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>