

<<电子技术基础模拟部分>>

图书基本信息

书名：<<电子技术基础模拟部分>>

13位ISBN编号：9787802211186

10位ISBN编号：7802211182

出版时间：2007-1

出版时间：时代经济

作者：孙琦 主编

页数：288

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>

## <<电子技术基础模拟部分>>

### 内容概要

本书是根据高等教育出版社出版的、华中科技大学电子技术课程组编写的、康华光主编的《电子技术基础模拟部分》（第五版）教材所编写的全程导学及课后习题详解，全书共十章，与教材相对应，每章分为三部分，分别为知识要点归纳与总结、典型例题讲解和教材习题全解。

本书可以作为在校大学生和自考生学习《电子技术基础模拟部分》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，也可以作为《电子技术基础模拟部分》课程函授和成人教育的配套教材及教师的教学参考书。

## <<电子技术基础模拟部分>>

### 书籍目录

第一章 绪论 本章知识点归纳与总结 典型例题讲解 习题全解第二章 运算放大器 本章知识点归纳与总结 典型例题讲解 习题全解第三章 二极管及其基本电路 本章知识点归纳与总结 典型例题讲解 习题全解第四章 双极结型三极管及放大电路基础 本章知识点归纳与总结 典型例题讲解 习题全解第五章 场效应管放大电路 本章知识点归纳与总结 典型例题讲解 习题全解第六章 模拟集成电路 本章知识点归纳与总结 典型例题讲解 习题全解第七章 反馈放大电路 本章知识点归纳与总结 典型例题讲解 习题全解第八章 功率放大电路 本章知识点归纳与总结 典型例题讲解 习题全解第九章 信号处理与信号产生电路 本章知识点归纳与总结 典型例题讲解 习题全解第十章 直流稳压电源 本章知识点归纳与总结 典型例题讲解 习题全解

<<电子技术基础模拟部分>>

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>