

<<电工电子技术习题集>>

图书基本信息

书名：<<电工电子技术习题集>>

13位ISBN编号：9787121179433

10位ISBN编号：7121179431

出版时间：2012-8

出版时间：电子工业出版社

作者：孙雪丽 编

页数：161

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>

<<电工电子技术习题集>>

内容概要

《高职高专电类专业基础课规划教材：电工电子技术习题集》根据教育部高职高专教学改革方案的要求，是《电工电子技术》等同类教材的配套习题。

《高职高专电类专业基础课规划教材：电工电子技术习题集》由电工技术和电子技术两部分内容组成。
每章由内容提要、学习指导和习题三部分组成，习题部分由填空题、判断题、选择题及其计算题组成。

<<电工电子技术习题集>>

书籍目录

第1章 电路的基本概念和基本定律内容提要学习指导习题第2章 电路的分析方法内容提要学习指导习题
第3章 正弦交流电路内容提要学习指导习题第4章 三相交流电路内容提要学习指导习题第5章 变压器与
三相异步电动机内容提要学习指导习题第6章 半导体器件基础内容提要学习指导习题第7章 基本放大电
路内容提要学习指导习题第8章 集成运算放大电路内容提要学习指导习题第9章 直流稳压电源内容提要
学习指导习题第10章 门电路和组合逻辑电路内容提要学习指导习题第11章 触发器和时序逻辑电路内容
提要学习指导习题附录A 模拟试卷模拟试卷之电工技术模拟试卷之电子技术模拟试卷之电工基础模拟
试卷之模拟电子技术模拟试卷之数字电子技术附录B 各章习题及部分模拟试卷参考答案参考文献

<<电工电子技术习题集>>

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>