

<<电工基础学习辅导与练习>>

图书基本信息

书名：<<电工基础学习辅导与练习>>

13位ISBN编号：9787040065411

10位ISBN编号：704006541X

出版时间：2005-1

出版时间：高等教育出版社

作者：周绍敏 编

页数：193

字数：160000

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>

## <<电工基础学习辅导与练习>>

### 内容概要

由周绍敏主编的《电工基础学习辅导与练习(第3版)》是与中等职业学校电子电器、电工类专业教材《电工基捶配套的学习辅导与练习。

《电工基础学习辅导与练习(第3版)》内容紧密结合教材，共分7个单元。

每单元包括：内容提要、解题示例、习题和单元测验四部分。

内容提要简述该单元的基本内容及重点、难点知识，并作出一些分析和讨论；解题示例着重分析解题方法，阐明解题思路，以帮助学生提高分析问题、解决问题的能力；习题题型一般分为选择题、填空题、实验题、问题和计算题等，通过习题和练习，帮助学生加深对电工基本概念、基本原理和分析方法的理解，以巩固所学知识。

单元测验供学生检查学习效果。

最后附有习题答案供查阅。

《电工基础学习辅导与练习(第3版)》可作为职业高中、技工学校、中专等电子电器和电工专业的教学参考书，也可作为成人中等职业教育的培训用书。

# <<电工基础学习辅导与练习>>

## 书籍目录

### 第一单元 简单直流电路

- 一、内容提要
- 二、解题示例
- 三、习题
- 四、单元测验

### 第二单元 复杂直流电路

- 一、内容提要
- 二、解题示例
- 三、习题
- 四、单元测验

### 第三单元 电容

- 一、内容提要
- 二、解题示例
- 三、习题
- 四、单元测验

### 第四单元 磁场和电磁感应

- 一、内容提要
- 二、解题示例
- 三、习题
- 四、单元测验

### 第五单元 正弦交流电路

- 一、内容提要
- 二、解题示例
- 三、习题
- 四、单元测验

### 第六单元 三相正弦交流电路

- 一、内容提要
- 二、解题示例
- 三、习题
- 四、单元测验

### 第七单元 变压器和交流电动机

- 一、内容提要
- 二、解题示例
- 三、习题
- 四、单元测验

### 附录 解题注意事项

- 一、解题的要求
- 二、解题步骤

### 附录 习题答案

<<电工基础学习辅导与练习>>

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>