# <<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: 9787121032745

10位ISBN编号:7121032740

出版时间:2006-12

出版时间:电子工业出版社

作者: 李传珊

页数:154

字数:259200

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

本书是中等职业学校(三年制)电类专业通用教材《电工基础》第2版(孔晓华、周德仁、汪宗仁编著)的配套用书,是依据教育部最新颁布的中等职业学校《电工基础》教学大纲编写的。

本书内容包括:电路的基本概念和基本定律、直流电阻电路、电容与电感、正弦交流电路、三相交流电路、磁路与变压器、信号传输与系统概述、瞬态过程等共八章、三个单元。 每章内容包括教学要求、知识网络、内容提要与学法指导、例题精讲和习题等五部分;三个单元各有测试卷A、B各一套;书后附综合测试卷A、B各一套,以及习题和测试卷的参考答案。

本书学法指导通俗易懂,例题讲解讲简明扼要,采用分层教学模式,理论与实践相结合,习题形式多样化,有助于读者更好地学习《电工基础》。

## <<电工基础学习辅导与练习>>

#### 书籍目录

【知识网络】 【学习要求】 第1章 电路的基本概念和基本规律 【A标准——较高要求】 【B标准——较低要求】 【内容提要与学法指导】 【例题精讲】 【习题】第2章 直流电阻电路 【知识网络】 【学习要求】 【A标准——较高要求】 【B标准——较低要求】 【内容提要 与学法指导】 【例题精讲】 【习题】 单元1测试卷A 单元1测试卷B第3章 电容和电感 【内容提要与学法 网络】 【学习要求】 【A标准——较高要求】 【B标准——较低要求】 指导】 【例题精讲】 【习题】第4章正弦交流电路 【知识网络】 【学习要求】 【A标准— 【B标准——较低要求】 【内容提要与学法指导】 【例题精讲】 【习题】第5 —较高要求】 【学习要求】 【知识网络】 【A标准——较高要求】 章 三相交流电路 【B标准——较低 单元2测试卷A 单元2测试卷B第6章 【内容提要与学法指导】 【例题精讲】 【习题】 【学习要求】 【A标准——较高要求】 磁路与变压路 【知识网络】 【B标准——较低要求 【内容提要与学法指导】 【例题精讲】 【习题】第7章 信号传输与系统概述 【知识网络】 【学习要求】 【A标准-—较高要求】 【B标准— —较低要求】 【内容提要与学法指导】 【习题】第8章 瞬态过程 【知识网络】 【学习要求】 【A标准——较高要求 【例题精讲】 1 【B标准——较低要求】 【内容提要与学法指导】 【例题精讲】 【习题】 单元3测试 卷A 单元3测试卷B附录A 《电工基础》学科测试卷附录B 习题和测试卷的参考答案

# <<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