

<<电工技术基础与技能>>

图书基本信息

书名：<<电工技术基础与技能>>

13位ISBN编号：9787115226259

10位ISBN编号：7115226253

出版时间：2010-8

出版时间：人民邮电出版社

作者：俞艳 编

页数：230

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>

<<电工技术基础与技能>>

内容概要

本书依据教育部最新颁布的《中等职业学校电工技术基础与技能教学大纲》而编写。

主要内容包括安全用电常识、直流电路基本知识、直流电路、电容、磁与电、单相正弦交流电路、三相正弦交流电路、非正弦交流电路、组装和调试万用表等内容。

每个单元按“情景导入-知识链接-技能实训-单元小结-思考与练习”的模式编写，将电工技术基本理论的学习、基本技能的训练与生活生产的实际应用相结合。

本书注重基础、突出应用、体例新颖、选用灵活，贴近中职教学实际，可作为中等职业学校电类专业“电工技术基础与技能”课程的教材，也可作为相应岗位的培训教材。

<<电工技术基础与技能>>

书籍目录

第1单元 安全用电常识 第2单元 直流电路基本知识 第3单元 直流电路 第4单元 电容 第5单元 磁与电
第6单元 单相正弦交流电路 第7单元 三相正弦交流电路 第8单元 非正弦交流电路 第9单元 综合实训
——组装和调试万用表 参考文献

<<电工技术基础与技能>>

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>