

<<电工电子技术简明教程>>

图书基本信息

书名：<<电工电子技术简明教程>>

13位ISBN编号：9787111415251

10位ISBN编号：7111415256

出版时间：2013-5

出版时间：机械工业出版社

作者：李亚峰

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>

<<电工电子技术简明教程>>

内容概要

电工电子技术是高职高专工科电类相关专业的一门技术基础课程，也是维修电工培训必须掌握的一门课程。

本书作为双证融通系列丛书中的一门主干课，具有基础性、应用性和先进性。

本书系统地介绍了电工电子技术的基本内容，把培养学生（或学员）的职业能力作为首要目标，内容系统连贯，深入浅出；案例通俗易懂，典型生动；书中插入电工电子元器件实物图片，直观形象。

本书共分为12讲，涵盖了安全用电与电工测量、直流电路的分析与实践、正弦交流电路的分析与实践、常用半导体器件、放大电路等。

本书可作为高职高专电气自动化、机电一体化、楼宇智能化等专业的课程教材，也可作为广大电工技术爱好者、求职者、下岗再就业者、职业培训人员的教材。

<<电工电子技术简明教程>>

书籍目录

<<电工电子技术简明教程>>

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>