

<<电工技术>>

图书基本信息

书名：<<电工技术>>

13位ISBN编号：9787115300386

10位ISBN编号：7115300380

出版时间：2013-5

作者：王金花

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>>

内容概要

本书共10章, 主要内容包括电路的基本知识、直流电路的分析方法、正弦交流电路、三相交流电路、磁路与变压器、常用电工工具、常用电工材料、常用电工测量仪器仪表及测量技术、照明电路配线及安装和安全用电常识。

前5章属基础理论部分, 其教学重点、难点以及与实际应用相关的章节均配有仿真实验, 相关内容设置有多个实验与技能训练; 后5章属基本功训练部分, 重点内容以及与企业生产实际密切相关的部分配有专门的技能训练。

本书可作为高职高专、技工院校的机电类相关专业的教材, 也可作为相关工程技术人员的参考书。

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>