

# 《电工技术》

## 图书基本信息

书名：《电工技术》

13位ISBN编号：9787562408499

10位ISBN编号：7562408491

出版时间：1998-9

页数：186

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)

# 《电工技术》

## 内容概要

本书是高等工科院校系列专科教材之一。本书是按照国家教委颁布的“高等学校工程专科电工技术课程教学基本要求”并结合专科教育的特点编写的。主要包括：直流电路，单相交流电路，三相交流电路及其分析，电路的暂态过程，变压器、异步电动机、直流电动机的工作原理、基本结构、特性及其选用，各种继电-接触器控制系统，电工测量和安全用电的基本知识。

本书适合于工程类专科非电类各专业。

# 《电工技术》

## 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：[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)