

《现代电子电工手册》

图书基本信息

书名：《现代电子电工手册》

13位ISBN编号：9787533511470

10位ISBN编号：7533511476

出版时间：1999-2-1

出版社：福建科学技术出版社

作者：陈怡,李光辉,卢贤良,薛昭武,程树英,林文忠,郑崇苏,洪美雪,黄耀志,张建军,毛月华

页数：1668

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

《现代电子电工手册》

内容概要

本书总结了电气技术的新知识，较深入地介绍电工实用技术，重点阐述电工与电子、传感器、计算机相结合的新技术，供电气工程师、广大电工及其他专业人员从事电气技术工作中使用。本书语言通俗，为求具有高中文化的电气工作人员读了就会应用，收到立竿见影的效果。一书在手，应用电气技术就不难。

书籍目录

- 第一章 电气基本知识
- 第二章 供配电
- 第三章 变压器
- 第四章 高、低压电器
- 第五章 电机
- 第六章 电力半导体变流器
- 第七章 电动工具
- 第八章 工业控制计算机
- 第九章 电子技术
- 第十章 传感器
- 第十一章 电气测量
- 第十二章 电工材料
- 第十三章 电气安全

《现代电子电工手册》

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