

《新编实用电工手册》

图书基本信息

书名：《新编实用电工手册》

13位ISBN编号：9787116020320

10位ISBN编号：7116020322

出版时间：1999-03-01

出版社：地质出版社

作者：邢郁甫

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

《新编实用电工手册》

内容概要

编辑推荐：本手册讲述的基础知识系统全面：介绍的产品、型号齐全、通用新颖、技术数据详细，并附有安装尺寸图表以及电气设备的调试、配套和安装说明。尽可能选用新的国家标准一律采用全面推行的法定计量单位。全书共包括23章。

书籍目录

- 第一章 基础资料和数据
- 第二章 电工基础知识
- 第三章 安全用电和节约用电
- 第四章 磁性材料
- 第五章 常用导体材料
- 第六章 电工绝缘材料
- 第七章 电线和电缆
- 第八章 电力变压器
- 第九章 异步电动机
- 第十章 直流电机
- 第十一章 控制电机
- 第十二章 电焊机
- 第十三章 互感器
- 第十四章 高压电器设备
- 第十五章 组合开关、刀开关、熔断器与低压断路器

《新编实用电工手册》

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