

《简明电工手册》

图书基本信息

书名：《简明电工手册》

13位ISBN编号：9787122119728

10位ISBN编号：7122119726

出版时间：2012-1

出版社：化学工业

作者：孙克军

页数：419

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

《简明电工手册》

前言

随着国民经济的迅速发展，用电设备不断增加，工矿企业和农村电工的队伍也日益壮大。为了满足广大电工及电气工程技术人员的工作需要，我们编写了这本《简明电工手册》。本手册是根据广大电工及电气工程技术人员实际需要而编写的，内容包括电工基础知识、电工材料、电工仪表、常用低压电器、交流电动机、直流电机、控制电机、变压器、交流电力拖动、常用小型发电设备、低压供配电线路、室内配电线路与电气照明、电力电子技术、可编程控制器、变频器、电动机软启动器、不间断供电电源、安全用电等。在编写过程中，本着从广大电工的实际需要出发，在内容上力求简明实用、通俗易懂，重点介绍了常用电气设备的基本结构、工作原理、安装和使用维修、常见故障及其排除方法等基本知识和技术数据。在表达方式上，尽可能采用插图立体化、数据表格化，以便于读者理解和查找有关内容。同时，还注意到内容的先进性，手册中介绍的电工产品主要是经过国家有关部门鉴定的新产品，但考虑到维修工作的需要，手册中还介绍了目前仍在使用的部分老型号产品。

本手册由孙克军主编，杨征为副主编，第1、2章由杨征编写，第3、18章由孙丽君编写，第4章由闫和平编写，第5、6章由马丽编写，第7、8章由孙克军编写，第9章由王鹏编写，第10、11章由王晓晨编写，第12章由刘浩编写，第13章由郭英军编写，第14章由王慧编写，第15章由赵小鹏编写。第16、17章由严晓斌编写。编者对关心本手册出版、热心提出建议和提供资料的单位和个人在此一并表示衷心感谢。由于编者水平所限，手册中难免会有不妥之处，欢迎广大读者批评指正。 编者

《简明电工手册》

内容概要

《简明电工手册》是根据广大电工及电气工程技术人员实际需要而编写的，内容包括电工基础知识、电工材料、电工仪表、常用低压电器、交流电动机、直流电机、控制电机、变压器、交流电力拖动、常用小型发电设备、低压供配电线路、室内配电线路与电气照明、电力电子技术、可编程控制器、变频器、电动机软启动器、不间断供电电源、安全用电等，介绍了常用电气设备的基本结构、工作原理、安装和使用维修、常见故障及其排除方法等。列有大量的数据表格和插图，内容简明实用。《简明电工手册》适合广大电工及电气工程技术人员使用，也可作为培训和考核电工的参考书。

《简明电工手册》

书籍目录

第1章 电工基础知识第2章 电工材料第3章 电工仪表第4章 常用低压电器第5章 交流电动机第6章 直流电动机第7章 控制电机第8章 变压器第9章 交流电力拖动第10章 常用小型发电设备第11章 低压供配电线路第12章 室内配电线路与电气照明第13章 电力电子技术第14章 可编程控制器第15章 变频器第16章 电动机软启动器第17章 不间断供电电源第18章 安全用电参考文献

精彩短评

- 1、也很诚信
- 2、介绍的都是电工基础方面，蛮实用的。
- 3、刚刚收到，随便翻了翻感觉不错！内容较全面！！
- 4、质量不错 快递及时
- 5、相当不错的书
- 6、书还是蛮不错的啊
- 7、很实用，收录了很多新的信息。
- 8、书本拿着蛮有感觉的，封面是硬板的，里面的内容挺全面的，就是杂，什么都有一点，连发电机都有两三例，作为了解已经足够了。哦，对了，一些小技巧挺好的。
- 9、为公司电工班买的，同事说还可以
- 10、质量不错，没话说 没想到是硬壳包装的哈哈

《简明电工手册》

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