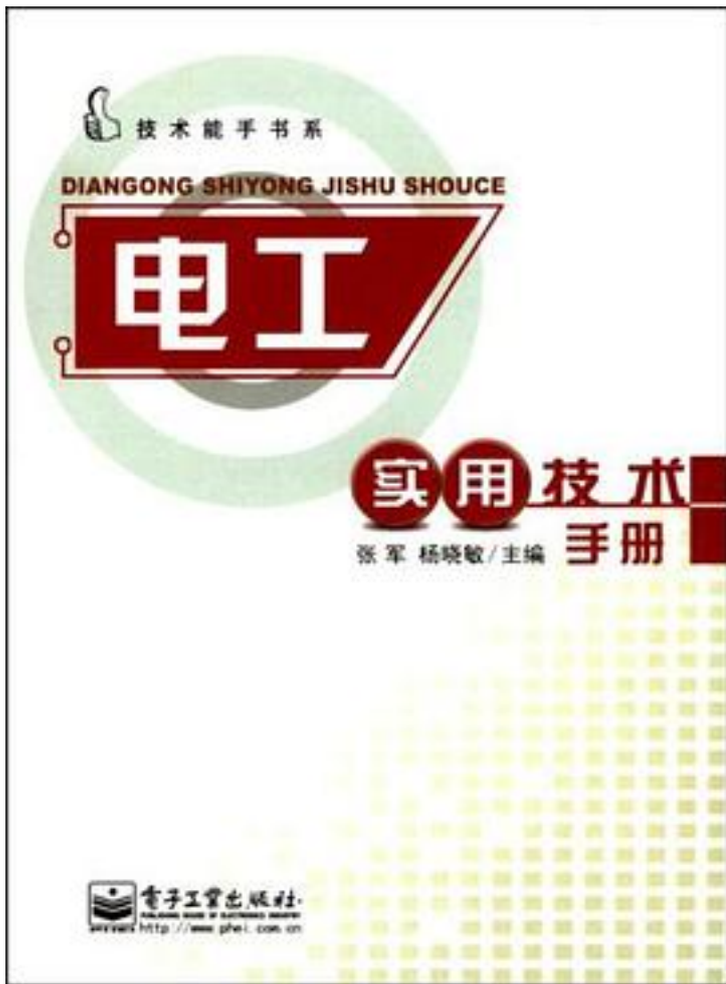


电工实用技术手册



[电工实用技术手册_下载链接1](#)

著者:沙振舜

出版者:江苏科技

出版时间:2008-6

装帧:

isbn:9787534559617

《电工实用技术手册》主要内容：人类社会已进入21世纪，科学技术发展突飞猛进，电力工业也在发生日新月异的变化，产品不断更新，新技术层出不穷。为适应经济和科学

技术迅速发展的形势，满足广大电工、工程技术人员以及其他行业有关人员对电工技术新知识和新的应用技术的迫切需求，我们编写了这本《实用电工技术手册》，奉献给广大读者。

本手册取材针对一般工矿企业常用的电气设备与电工技术，主要介绍我国生产的电器产品的技术数据、型号、性能、安装与操作技术，为选用、维护与维修提供必要的技术资料。

本手册力图做到内容新颖，简明实用，反映现代电气技术，因此，编写中对原理的阐述和计算尽量简略，通过图表介绍电气设备的技术资料，使之一目了然。

在编写过程中积极采用我国制定的最新相关标准，着重介绍贯彻这些新标准的电气设备，但考虑到有些老产品还在使用，为维护维修方便，必要时也稍作介绍。

本手册共12章，内容包括：电工基础知识、电机、变压器、低压电器、电工材料、变配电、机械控制设备、电子技术、照明设备、电热元件与设备、安全用电与节约用电。

本手册可供电气工程技术人员、电工、非电工专业技术人员与工人以及高等与中等专业院校教师与学生参考。

作者介绍:

目录: 第一章 电工常用图形符号及文字符号第二章 常用电子仪表仪器第三章 电动机第四章 变压器第五章 低压电器第六章 变配电第七章 通用变频器第八章 电子技术第九章 照明第十章 可编程控制器(PLC)第十一章 电工材料第十二章 安全用电与节约用电主要参考文献
· · · · · (收起)

[电工实用技术手册_下载链接1](#)

标签

评论

[电工实用技术手册_下载链接1](#)

书评

[电工实用技术手册_下载链接1](#)