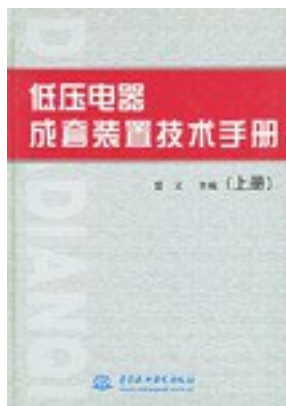


低压电器成套装置技术手册（上下）



[低压电器成套装置技术手册（上下）](#) [下载链接1](#)

著者:曾义编

出版者:第1版 (2002年1月1日)

出版时间:2002-1

装帧:精装

isbn:9787508406558

本书是配合当前城乡电网建设与改造工程的开展，低压成套设备大量投入运行的实际情况，而编写的一本广大电力工程技术人员急需的实用技术工具书。本书内容包括低压成套开关设备行业现状及发展动态、生产成套设备的技术条件、低压成套开关设备、低压无功功率补偿柜、低压电能计量柜、框架式低压空气断路器、塑壳式断路器、交流接触器、按钮和信号灯、电动机起动器、中压和低压电网管理、电气设备管理、发电厂和变电站用微机综合自动化装置及系统、低压配电智能化监控系统及配套附件等。

本手册资料详实、技术权威、图文并茂，可供从事低压电器成套装置设计、加工、安装、运行、维护等方面工作的科研人员和工程技术人员使用，也可供大专院校电气专业师生学习和参考。

作者介绍:

目录:

[低压电器成套装置技术手册（上下）](#) [下载链接1](#)

标签

评论

[低压电器成套装置技术手册（上下）](#) [下载链接1](#)

书评

[低压电器成套装置技术手册（上下）](#) [下载链接1](#)