

《低压电器技术手册》

图书基本信息

书名：《低压电器技术手册》

13位ISBN编号：9787111468384

出版时间：2014-9-22

作者：尹天文

页数：1062

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

《低压电器技术手册》

内容概要

《低压电器技术手册》是目前国内、外在低压电器专业领域内容比较全面，具有专业、权威的一本大型实用工具书。本手册内容集低压电器元器件和智能电网用户端设备与系统的新产品研发、设计、制造工艺和材料、标准、产品检测、认证、专利和新产品研发战略及管理之大全，具有新颖性、先进性、系统性和实用性等特点，反映了目前国内外有关低压电器元器件和智能电网用户端领域的最新研究成果、最新产品、技术现状及发展趋势。本手册是以设计院和用户的设计选用需求为导向，侧重元器件和系统相结合，加强和突出了系统解决方案、应用案例和产品选用等重点内容。因此，本手册既是一本技术手册，也是一本设计手册。

本手册面向低压电器制造厂、设计院、科研院所、高等院校、以及工矿企业、建筑、能源、电力和交通等部门，供产品研发和制造、工程设计和选用、安装运行和维护、检测和认证、工程管理等各部门人员使用。

《低压电器技术手册》

作者简介

《低压电器技术手册》编辑委员会成员

主 编：尹天文

执行主编：何瑞华

副主编：王春华 沈敬梓 任思龙 陈德桂 南存辉 南 寅 马传兴

主 审：方国生

编写人员：万绍尤 (上海电器科学研究院)

王卫成 (常熟开关制造有限公司)

王春华 (常熟开关制造有限公司)

王碧云 (上海电器陶瓷厂有限公司)

历无咎 (上海杰诣通用电器有限公司)

方国生 (上海电器科学研究院)

尹天

《低压电器技术手册》

书籍目录

《低压电器技术手册》

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