

图解配电自动化系统实操

教客网 · 百万图书阅读与交易网站 (www.jiaokey.com)

《图解配电自动化系统实操》是由国网浙江省电力有限公司宁波供电公司组编著的电力系统的自动化图书，由北京：中国电力出版社出版。教客网提供的图书交易、电子书在线阅读与PDF下载服务，支持电脑、平板和手机多终端访问，涵盖教材、教辅、文学、科技、艺术等多个领域，是读者查找和收藏图书资源的实用平台。

书名	图解配电自动化系统实操
作者	国网浙江省电力有限公司宁波供电公司组
出版社	北京：中国电力出版社
ISBN	9787519837303
出版日期	2019-12-01
页数	224
价格	
关键词	配电自动化-自动化系统-图解
分类	电力系统的自动化

图书介绍

配电自动化作为智能配电网的重要组成部分，代表了配电网未来的发展方向。目前，新一代配电自动化建设正在全国各地广泛开展，为帮助基层配电自动化从业人员更好地认识和了解配电自动化，在趣味中学习吸收配电自动化专业知识，提升建设运维的效率。国网江苏省电力有限公司组织编写了《图解配电自动化系统实操》。本书主要分为综述、配电自动化建设、配电自动化运维以及数据跨区共享四个模块内容，由实际应用场景切入，深入浅出地讲解了配电自动化专业工作所需的基础知识、操作方法、作业标准。本书可供配电自动化专业管理者、运维工作者参考使用。

本书出售、求购与在线阅读地址：<https://www.jiaokey.com/book/detail/14747326.html>

更多电力系统的自动化图书推荐：首页：<https://www.jiaokey.com>
国网浙江省电力有限公司宁波供电公司组
其他作品：<https://www.jiaokey.com/book/detail/14747326.html>
北京：中国电力出版社
出版图书：<https://www.jiaokey.com/book/detail/14747326.html>
关键词搜索：配电自动化-自动化系统-图解：<https://www.jiaokey.com/book/detail/14747326.html>

教客网 提供大量电子书免费在线阅读与 PDF
下载服务，支持按书名、作者、出版社、ISBN、标签等多维度检索图书资源。