

数字化电能计量装置校验

教客网 · 百万图书阅读与交易网站 (www.jiaoke.com)

《数字化电能计量装置校验》是由国网浙江省电力有限公司组编著的电数量的测量及仪表图书，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 | 数字化电能计量装置校验 |
| 作者 | 国网浙江省电力有限公司组 |
| 出版社 | 北京：中国电力出版社 |
| ISBN | 9787519866075 |
| 出版日期 | 2023-09-01 |
| 页数 | 165 |
| 价格 | |
| 关键词 | 数字化电能计量装置校验, 国网浙江省电力有限公司组, 北京: 中国电力出版社, 电子书, 在线阅读, PDF下载 |
| 分类 | 电数量的测量及仪表 |

图书介绍

数字化电能计量技术由电子式互感器（或变换成数字量输出的互感器）、合并单元和数字化电能表组成。与传统的电能计量方式不同，数字化计量尚未建设量值传递体系。经过多年发展，逐步发布了一系列关于电子式互感器、合并单元和数字化电能表的国家、行业和企业规范，为量值传递和溯源工作的开展建立了相关标准。本教材内容主要包括数字化电能计量装置，电子式互感器和数字化电能表，电子式互感器、合并单元和数字化电能表的检验方法和实例。根据现行的国家、行业关于合并单元、电子式互感器和数字化电能表校验，并参考相关企业规范编写该培训教材。本书主要是作为国家电网有限公司检定检测人员培训用书，也可以作为计量专业教学用书。

本书出售、求购与在线阅读地址: <https://www.jiaokey.com/book/detail/15344766.html>

更多电数量的测量及仪表图书推荐: 首页: <https://www.jiaokey.com>
国网浙江省电力有限公司组

其他作品: <https://www.jiaokey.com/book/detail/15344766.html>
北京: 中国电力出版社

出版图书: <https://www.jiaokey.com/book/detail/15344766.html>
关键词搜索: 数字化电能计量装置校验: <https://www.jiaokey.com/book/detail/15344766.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。