

110kV GIS智能变电站运检技术

教客网 · 百万图书阅读与交易网站 (www.jiaokey.com)

《110kV

GIS智能变电站运检技术》是由国网宁夏电力有限公司培训中心编著的变电所图书，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	110kV GIS智能变电站运检技术
作者	国网宁夏电力有限公司培训中心
出版社	北京：中国电力出版社
ISBN	9787519877361
出版日期	2024-03-01
页数	513
价格	
关键词	110kV GIS智能变电站运检技术， 国网宁夏电力有限公司培训中心， 北京：中国电力出版社
分类	变电所

图书介绍

本书共分为四篇，第一篇为变电站运维。介绍了GIS组合电器原理及结构、变电站电气主接线、GIS组合电器验收及投运、GIS组合电器运行及维护、GIS组合电器带电补气、蓄电池维护试验、变电站接地网引下线导通测试；在介绍变电站运维知识的基础上，着重分析了GIS组合电器原理及结构、GIS组合电器验收及投运、GIS组合电器运行及维护。第二篇为变电站设备试验检测。介绍了SF6气体纯度、湿度和分解产物检测、SF6气体红外成像检漏、GIS特高频检测、GIS超声波检测、开关柜暂态地电压检测、开关柜超声波检测、变压器油色谱分析、电力设备红外热像检测、紫外成像带电检测、避雷器泄漏电流带电检测、开关特性试验(断路器、隔离开关、接地开关)、热工仪表校验，重点阐述了介绍了SF6气体纯度、湿度和分解产物检测、SF6气体红外成像检漏、GIS特高频检测、GIS超声波检测、变压器油色谱分析、电力设备红

外热像检测、紫外成像带电检测。第三篇为变电站继电保护运维。介绍了变电站继电保护配置、智能线路保护调试、智能变压器保护调试、智能母线保护调试、备自投调试。第四篇为变电站自动化运维。介绍了变电站自动化系统及配置、电网调度自动化厂站端检修等内容。

本书出售、求购与在线阅读地址: <https://www.jiaokey.com/book/detail/70001693.html>

更多变电所图书推荐: 首页: <https://www.jiaokey.com>

国网宁夏电力有限公司培训中心

其他作品: <https://www.jiaokey.com/book/detail/70001693.html>

北京: 中国电力出版社

出版图书: <https://www.jiaokey.com/book/detail/70001693.html>

关键词搜索: 110kV

GIS智能变电站运检技术: <https://www.jiaokey.com/book/detail/70001693.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。