

<<电气运行操作必读>>

图书基本信息

书名：<<电气运行操作必读>>

13位ISBN编号：9787121001048

10位ISBN编号：7121001047

出版时间：2004-9

出版时间：电子工业出版社

作者：周志敏

页数：391

字数：342720

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：<http://www.tushu007.com>

<<电气运行操作必读>>

内容概要

本书以《电气设备倒闸操作规范》、《电业安全工作规程》的要求为原则，系统地介绍了变电站（发电厂）的操作票、倒闸操作、安全操作、五防闭锁装置、运行电工危险点分析、变电设备巡视、电气测量操作、运行管理、安全与事故、触电急救等内容，深入浅出地阐述了与电气运行操作中密切相关的规范、规程，分析了电气运行操作中的问题及处理方法。

书中内容结合运行实践，新颖实用，语言通俗易懂，是电气运行操作的必备读物。

本书注重规范、标准和电气操作实践的结合，可直接用于指导电气运行的生产实践，可供具有初中以上文化程序的电工阅读，也可供相差电气运行培训的教师及电气运行管理人员参考。

<<电气运行操作必读>>

书籍目录

第1章 变电站（发电厂）的操作票 1.1 操作票 1.2 继电保护安全措施票 1.3 微机填写操作票第2章 变电站（发电厂）的倒闸操作 2.1 倒闸操作 2.2 倒闸操作管理 2.3 倒闸操作中的误操作 2.4 综合自动化变电站中的防误操作系统 2.5 变电站（发电厂）标准化操作 2.6 典型电气设备性能及操作第3章 变电站（发电厂）安全操作 3.1 验电操作 3.2 装设和拆除接地线 3.3 电工绝缘安全用具 3.4 标示牌和遮栏 3.5 电气火灾第4章 变电站（发电厂）的五防闭锁装置第5章 运行电工危险点分析第6章 变配电设备巡视第7章 电气测量操作第8章 变电站（发电厂）运行管理第9章 安全与事故第10章 触电急救附录A 电气设备倒闸操作规范参考文献

<<电气运行操作必读>>

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:<http://www.tushu007.com>