

<<电气设备与电力线路典型操作票工作票>>

图书基本信息

书名：<<电气设备与电力线路典型操作票工作票200例>>

13位ISBN编号：9787508329130

10位ISBN编号：7508329139

出版时间：2005-3-1

出版时间：中国电力

作者：王晴

页数：329

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>

## <<电气设备与电力线路典型操作票工作票>>

### 内容概要

本书列举了电气实际工作中操作票、工作票的大量实例，介绍了倒闸操作执行规定，工作票执行规定，工作票使用范围。

全书共分九章：第一章变电站倒闸操作票，第二章开闭所倒闸操作票，第三章电力线路倒闸操作票，第四章低压电气操作票，第五章变电站第一种工作票，第六章变电站第二种工作票，第七章电力线路工作票，第八章低压电气工作票，第九章操作票、工作票管理工作。

本书起点低，内容由浅入深，循序渐进，语言通俗易懂，概念清楚透彻，重点突出，并注重解决实际问题。

通过此书的学习，各类运行、检修人员可以方便地了解操作票、工作票的执行规定、实用微机工作流程，保证安全生产。

本书不但可以作为变电运行人员，变电检修人员，电力线路运行人员，电力线路检修人员，供电所农电工、企业电工的培训教材，还可以作为生产管理人员、农电管理人员的实用手册。

## <<电气设备与电力线路典型操作票工作票>>

### 书籍目录

前言第1章 电气设备倒闸操作票 1.1 电气设备倒闸操作票执行规定 1.2 220kV双母线带旁路接线倒闸操作票 1.3 220kV变压器倒闸操作票 1.4 110kV双母线带旁路接线倒闸操作票 1.5 110kV内桥接线倒闸操作票 1.6 110kV单母线分段接线倒闸操作票 1.7 35kV单母线分段接线倒闸操作票 1.8 35kV双母线带旁路接线倒闸操作票 1.9 10kV单母线分段接线倒闸操作票第2章 开关站倒闸操作票 2.1 开关站电气设备一次系统接线图 2.2 正常运行方式 2.3 10kV进线设备倒闸操作票实例 2.4 10kV出线设备倒闸操作票实例 2.5 配电变压器倒闸操作票实例 2.6 10kV分段设备倒闸操作票实例第3章 电力线路倒闸操作票 3.1 电力线路倒闸操作票执行规定 3.2 电力线路一次接线系统图 3.3 正常运行方式 3.4 10kV电力线路倒闸操作票实例 3.5 10kV配电变压器倒闸操作票实例第4章 低压操作票 4.1 低压配电箱设备操作票 4.2 配电变压器室低压设备及线路倒闸操作票 4.3 配电变压器室低压电容器组操作票第5章 电气设备第一种工作票 5.1 电气设备第一种工作票执行规定 5.2 220kV变电设备第一种工作票实例 5.3 110kV变电设备第一种工作票实例 5.4 35kV变电设备第一种工作票实例 5.5 10kV变电设备第一种工作票实例 5.6 变压器第一种工作票实例第6章 电气设备第二种工作票 6.1 电气设备第二种工作票执行规定 6.2 变电一次设备第二种工作票实例 6.3 变电二次设备第二种工作票实例第7章 电力线路工作票 7.1 电力线路工作票使用范围 7.2 电力线路第一种工作票执行规定 7.3 电力线路第一种工作票实例 7.4 电力线路第二种工作票执行规定 7.5 电力线路第二种工作票实例第8章 低压工作票 8.1 低压第一种工作票实例 8.2 低压第二种工作票实例第9章 操作票、工作票管理规定 9.1 操作票、工作票的格式 9.2 操作票、工作票的整理统计 9.3 操作票、工作票的检查 9.4 操作票、工作票的考核

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>