

# 《中低压配电网标准化作业指导书》

## 图书基本信息

书名：《中低压配电网标准化作业指导书》

13位ISBN编号：9787508437620

10位ISBN编号：7508437624

出版时间：2006-6

出版社：水利水电

作者：陕西省地方电力<集团>公司

页数：362

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)

# 《中低压配电网标准化作业指导书》

## 内容概要

本书是根据现行为《电力安全工作规程》、《农村低压电气安全工作规程》、《10kV及以下架空配电线路设计技术规程》、《农村电力网规划设计导则》和《配电线路及设备运行规程》等规程的规定，密切结合中低压配电网生产运行工作实际和运行经验编写的标准化作业指导书。本书以10kV电网的相关作业内容为主线（0.4kV配电网的作业可参照执行），包括了10kV及以下线路和设备的勘察设计、施工安装、检修试验、巡视维护、事故抢修及报废拆除等主要作业流程三十六项。

本书可作为中低压配电网管理人员的必备工具书，也可作为生产一线人员从事电气作业的培训教材。

# 《中低压配电网标准化作业指导书》

## 书籍目录

前言一、10kV及以下线路勘测设计二、人工立10kV及以下线路水泥杆三、吊车立10kV及以下线路水泥杆四、更换10kV及以下线路直线水泥杆五、更换10kV及以下线路耐张(T接、终端)水泥杆六、校正10kV及以下线路直线水泥杆七、校正10kV及以下线路耐张(T接、终端)水泥杆八、更换10kV及以下线路直线(小转角)杆横担九、更换10kV及以下线路耐张(T接、终端)杆横担十、更换10kV及以下线路直线(小转角)杆绝缘子十一、更换10kV线路直线杆悬式绝缘子十二、更换10kV及以下线路耐张(T接、终端)杆绝缘子十三、更换10kV及以下线路拉线十四、10kV及以下线路施工放紧线十五、更换10kV及以下线路导线十六、10kV及以下线路导线修复或压接十七、调整10kV及以下线路导线弧垂十八、更换10kV柱上断路器(丝具、避雷器)十九、安装配电变压器二十、更换台架上配电变压器二十一、更换配电变压器高压跌落丝具二十二、更换配电变压器台区避雷器二十三、更换配电变压器低压断路器二十四、调节配电变压器分接开关测试直流电阻绝缘电阻二十五、测量10kV及以下线路导线对被跨越物垂直距离二十六、测试10kV线路绝缘二十七、测量配电变压器避雷器及其它电气设备接地装置接地电阻二十八、带电砍伐修剪配电线路防护区内树木二十九、配电线路定期巡视三十、配电线路夜间巡视三十一、配电线路故障巡视三十二、10kV线路(设备)故障抢修三十三、配电变压器故障抢修三十四、低压线路故障抢修三十五、计量装置的安装和故障抢修三十六、拆除旧线路附录I 线路铁件、拉线、金具、绝缘子组装规范附录2 安全歌

# 《中低压配电网标准化作业指导书》

## 精彩短评

1、本书分类清晰明确，条目切合实际，能够规范各类作业行为，可以作为基层人员的培训教材，值得学习！

# 《中低压配电网标准化作业指导书》

## 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:[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)