

<<农网配电生产人员技能培训教材>>

图书基本信息

书名：<<农网配电生产人员技能培训教材>>

13位ISBN编号：9787512320932

10位ISBN编号：7512320930

出版时间：2012-1

出版时间：中国电力出版社

作者：周传芳

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>

## <<农网配电生产人员技能培训教材>>

### 内容概要

《农网配电生产人员技能培训教材》是根据《国家电网公司生产技能人员职业能力培训规范》（第33部分：农网配电）的要求，结合农电工培训工作的需要，并突出农电工操作实际编写而成。

《农网配电生产人员技能培训教材》共分四章，其中：第一章主要介绍低压配电线路中常见电气图种类及常用配电工程专用图形识读方法，以及常用电工仪表的使用与维护；第二章主要介绍农村低压架空配电线路施工中的白棕绳绳头、绳套、绳结的常用工艺，以及钢丝绳套的编插、导线的连接及绑扎等基本操作工艺及相关的技术要求；第三章介绍了低压架空配电线路的基本施工及维护检修的基本操作流程、主要技术及安全操作要求等；第四章主要介绍低压用户计量装置中常用电能计量装置安装与检查的基本流程及操作技术要求。

《农网配电生产人员技能培训教材》既可作为农网配电生产人员的操作技能培训教材，也可供广大农网配电生产人员自学参考。

# <<农网配电生产人员技能培训教材>>

## 书籍目录

前言

第一章 电气识图及常用电工仪表

第一节 电气图的基本知识

第二节 低压电气图识读

第三节 配电线路施工图

第四节 常用电工仪表的使用与维护

第二章 线路基本操作工艺

第一节 登杆

第二节 白棕绳绳套及绳结的制作

第三节 钢丝绳套的编插

第四节 导线连接

第五节 导线在绝缘子上的固定绑扎

第三章 低压架空配电线路施工工艺

第一节 拉线的制作与安装

第二节 电杆的起立与安装

第三节 架空导线放、紧线

第四章 电能计量装置的安装与检查

第一节 互感器的基本原理与接线

第二节 电能表的基本结构与常用接线

第三节 电能表的安装

第四节 电能表的错误接线检查

参考文献

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>