

<<图解农村电工实用技术>>

图书基本信息

书名：<<图解农村电工实用技术>>

13位ISBN编号：9787111360759

10位ISBN编号：7111360753

出版时间：2012-1

出版时间：机械工业出版社

作者：电工技术通工作室

页数：310

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>

<<图解农村电工实用技术>>

内容概要

本书是根据农村电工实际工作的需要而编写的，用“图”的形式直观明了地介绍了农村电工应该掌握的电工技术。

本书内容详尽实用、易学易懂，主要包括：架空配电线路、接户线与进户线、室内导线的敷设、配电变压器、电动机、低压电器设备、照明设备、电气测量仪表和安全用电。

本书可供农村电工、供电所人员使用，也可作为农电技术培训人员的培训用书。

<<图解农村电工实用技术>>

书籍目录

前言

第1章 架空配电线路

1.1 架空配电线路的组成

1.1.1 电杆

1.1.2 横担

1.1.3 导线

1.1.4 绝缘子

1.1.5 金具

1.2 架空配电线路路径的设计

1.2.1 路径设计的基本要求

1.2.2 电杆位的确定

1.2.3 拉线位的确定

1.3 架空配电线路导线的排列和安全距离

1.3.1 导线的排列

1.3.2 架空导线的安全距离

1.4 电杆长度的确定

1.4.1 电杆埋深

1.4.2 电杆长度的计算

1.5 架空配电线路的施工

1.5.1 登杆的方法

1.5.2 挖坑

1.5.3 水泥电杆的运输

1.5.4 线材的运输

1.5.5 电杆的组装

1.5.6 立杆及埋杆

1.5.7 安装拉线

1.5.8 导线的安装

1.5.9 架空配电线路的档距

1.5.10 架空配电线路的弧垂

1.6 架空配电线路的竣工验收

1.7 架空配电线路的巡视

.....

第2章 接户线与进户线

第3章 室内导线的敷设

第4章 配电变压器

第5章 电动机

第6章 低压电器设备

第7章 照明设备

第8章 电气测量仪表

第9章 安全用电

<<图解农村电工实用技术>>

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>