<<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,主要内容包括: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

•	_
丽	=
HII	

- 第1章架空配电线路
- 1.1架空配电线路的组成
- 1.1.1 申.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