

<<学看农村电气线路图>>

图书基本信息

书名：<<学看农村电气线路图>>

13位ISBN编号：9787121021060

10位ISBN编号：7121021064

出版时间：2006-2

出版时间：电子工业出版社

作者：孙余凯吴鸣山顶绮明

页数：386

字数：640000

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>

## <<学看农村电气线路图>>

### 内容概要

本书以农村常用电气线路图为例，系统地介绍了学看农村电力网、变配电系统、电动机、电焊机、压缩机、发电机、抽水机、拖拉机、联合收割机、面粉机、切碎机、排灌船、榨油机、电气照明、电工仪表及家用电器等电气线路图的必备知识和技巧，同时对电气线路图的安装及常见故障做了必要的介绍。

本书起点低、浅显易懂，只要具有初中文化即可阅读，适合于农村电工、乡镇企业电工初学者及农村电气产品设计、生产和维修人员参考。

## &lt;&lt;学看农村电气线路图&gt;&gt;

## 书籍目录

第1章 学看农村电气线路图必备的基础知识 1.1 电气线路常用图形符号的含义 1.1.1 图形符号的基本概念 1.1.2 农村电工常见电气线路图用图形符号 1.2 电气线路常用的文字符号 1.2.1 文字符号的类型 1.2.2 文字符号的选用 1.3 接线端子和特定导线的标记和颜色标记代号 1.3.1 标记代号 1.3.2 颜色标记的代号 1.4 电气图的类型及其特点 1.4.1 线路与电路的基本概念 1.4.2 电气图的分类 1.4.3 电气图的表达方式 1.4.4 概略图 1.4.5 电路图 1.4.6 安装接线图和接线表 1.5 学看农村电气线路图要领 1.5.1 学看电气线路图的基本方法 1.5.2 读识电气图的基本步骤

第2章 学看农村电力网、变配电系统线路图— 2.1 学看变电所、配电系统线路图 2.1.1 学看农村小型变电所配电系统线路图 2.1.2 学看架空线路单回路树干式高压配电系统线路图 2.1.3 学看架空线路单侧双回路供电系统线路图 2.2 学看交流并网控制线路图 2.2.1 学看由光耦合器构成的交流并网控制线路图 2.2.2 学看由一只双运算放大器构成的交流并网控制线路图 2.3 学看断相、断点检测、控制、切换线路图 2.3.1 学看电力变压器断相声光报警线路图 2.3.2 学看由一只晶体管构成的三相交流电源相序检测线路图 2.3.3 学看由相序保护器构成的电源相序自动调控保护线路图 2.3.4 学看由星形电容构成的断相保护线路图 2.3.5 学看由发光二极管构成的三相电源断相指示线路图 2.3.6 学看由交流接触器组成的单相相线与零线接错切换线路图 2.3.7 学看由一块数字集成电路构成的电源线断点检测线路图

<<学看农村电气线路图>>

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>