

<<看图学电工电子>>

图书基本信息

书名：<<看图学电工电子>>

13位ISBN编号：9787121069543

10位ISBN编号：7121069547

出版时间：2008-1

出版时间：电子工业

作者：陈铁山

页数：205

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>

<<看图学电工电子>>

内容概要

《看图学电工电子：工具.仪表.元器件》采用看图学的形式，通俗直观地介绍电工电子常用工具、仪表和元器件的种类、外形、功能、选用、识别与检测方面的基础知识和基本技能，重点介绍电工电子工具、仪表和常用元器件最基本的实用知识，重点突出直观性、实用性和针对性，力求达到读后即用的效果。

《看图学电工电子：工具.仪表.元器件》适合具有初中以上文化程度的广大读者使用，尤其适合电工电子科技人员自学和新农村书屋电工电子初学者、维修人员、制作人员、工厂装配人员、农电工、维修店学员和电工电子爱好者阅读。

书籍目录

第1章 常用工具篇1.1 基本工具及耗材1.1.1 螺丝刀1.1.2 电工刀1.1.3 镊子1.1.4 不锈钢空心针1.1.5 钳子1.1.6 扳手1.1.7 卷尺和钢直尺1.1.8 千分尺1.1.9 试电笔1.1.10 直流电桥1.1.11 测速卡1.1.12 导电材料1.1.13 粘补材料1.1.14 焊锡和助焊剂1.1.15 绝缘漆布1.1.16 绝缘漆管1.1.17 电工粘带1.1.18 电动机绝缘漆1.2 电烙铁1.2.1 电烙铁分类1.2.2 电烙铁的使用1.2.3 使用电烙铁的焊接技能1.2.4 电烙铁的维护与保养1.3 热风拆焊器1.3.1 常用的热风拆焊器1.3.2 热风拆焊器焊接技巧1.4 吸锡器1.4.1 常用吸锡器1.4.2 吸锡器的使用1.5 其他工具1.5.1 手摇绕线机1.5.2 划线板1.5.3 清槽片1.5.4 通针1.5.5 拉具1.5.6 压线板1.5.7 黏度计第2章 常用仪表篇2.1 万用表2.1.1 万用表简介2.1.2 MF47型指针式万用表2.1.3 DT9205A数字式万用表2.1.4 万用表的日常维护与保养2.2 钳形电流表2.2.1 钳形电流表简介2.2.2 钳形电流表的使用2.3 兆欧表2.3.1 兆欧表简介2.3.2 兆欧表的使用2.4 转轴转速表2.4.1 数字式转速表2.4.2 离心式转速表.....第3章 电力电子器件篇附录A 常用电工英语附录B 电工电子常用电路或器件符号

章节摘录

第一章 常用工具篇 一、基本工具及耗材 1.螺丝刀 螺丝刀又称改锥，是一种紧固或拆卸螺钉的工具。

一般情况下，螺丝刀可分为两大类：一类为手动螺丝刀；另一类为电动螺丝刀。

(1) 手动螺丝刀 手动螺丝刀按握柄所用材料，可分为木柄螺丝刀和塑料柄螺丝刀两种：按头部形状，可分为一字形、十字形和多用螺丝刀。

.....

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>