

<<看图学电工>>

图书基本信息

书名：<<看图学电工>>

13位ISBN编号：9787534955297

10位ISBN编号：7534955297

出版时间：2012-11

出版时间：河南科学技术出版社

作者：王建

页数：358

字数：380000

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>>

内容概要

《看图学电工》根据最新国家职业标准——维修电工的基本内容，以及工厂维修电工的实际工作需要，以解决实际工作的技术问题为目标，以大量的图片配以说明，增加直观性，便于人们掌握操作技能。

主要包括：电工基础知识、电工工具及仪器仪表的使用、电工基本操作、室内电路的安装、室外电路的安装、交流异步电动机的安装与维修、常用电气控制线路的安装、变压器及其维修和电子电路的安装与调试等内容。

本书可作为广大电气安装与维修的工作人员的技術用书，也可供有关电气技术人员的参考用书，还可供有关培训机构培训电气工作人员的培训用书。

<<看图学电工>>

作者简介

王建：开封技师学院教师，具有丰富的实践经验

<<看图学电工>>

书籍目录

- 第一章 电工基础知识
 - 第一节 电路基础
 - 第二节 电子基础
 - 第三节 电工安全常识
 - 第四节 电工识图入门
- 第二章 电工工具及仪器仪表的使用
 - 第一节 电工工具的使用
 - 第二节 电工仪器仪表的使用
- 第三章 电工基本操作
 - 第一节 导线连接
 - 第二节 登高技能
- 第四章 室内电路的安装
 - 第一节 塑料护套线配线
 - 第二节 槽板配线
 - 第三节 线管配线
 - 第四节 瓷瓶配线
 - 第五节 照明装置的安装与检修
 - 第六节 量电装置的安装
- 第五章 室外电路的安装
 - 第一节 架空线路
 - 第二节 电缆线路
 - 第三节 接地装置的安装
- 第六章 交流异步电动机的安装与维修
 - 第一节 三相异步电动机的种类及结构
 - 第二节 三相异步电动机的安装
 - 第三节 三相异步电动机的拆装
 - 第四节 三相异步电动机的维修
 - 第五节 单相异步电动机
- 第七章 常用电气控制线路的安装
 - 第一节 低压电器的安装与维修
 - 第二节 常用电气控制线路的安装与维修
- 第八章 变压器及其维修
 - 第一节 变压器的工作原理
 - 第二节 三相变压器的接线
 - 第三节 小型变压器的设计与制作
- 第九章 电子电路的安装与调试
 - 第一节 电子元器件的判别与焊接操作
 - 第二节 稳压电路的安装与调试
 - 第三节 放大电路的安装与调试

<<看图学电工>>

编辑推荐

《看图学电工》实用性、针对性较强，使用方便。

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>