<<典型电子线路安装>>

图书基本信息

书名: <<典型电子线路安装>>

13位ISBN编号: 9787040246476

10位ISBN编号:7040246473

出版时间:2008-6

出版时间:高等教育出版社

作者: 孙世忠

页数:132

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

<<典型电子线路安装>>

内容概要

《典型电子线路安装》分为8个项目,包括典型电子线路安装的主要工作项目以及完成这些项目 所需要的工艺路线、操作过程和理论知识等内容。

重点介绍了电子电路的组装、调试、故障检测的步骤及方法,相关电子元件的选择、识别、检测方法以及常用电子工具、仪表的使用方法和选择。

通过《工作过程系统化核心教程:典型电子线路安装》学习一般可以达到中级维修电工相关职业技能标准(或更高)要求。

《工作过程系统化核心教程:典型电子线路安装》可作为制造业职业教育集团及职业教育公共实训基地工学结合、顶岗实习以及职业技能培训的教学用书,也可作为中等职业学校工科类相关专业教学用书和岗位培训教材。

<<典型电子线路安装>>

书籍目录

第一子模块 典型模拟电路的安装与调试. 项目一桥式整流、电容滤波电路的安装与分析 项目二基本放大电路的安装与调试 项目三分压式偏置稳定电路的安装与调试 项目四 串联型直流稳压电源的安装与调试 项目五 家用调光灯电路的安装与调试 第二子模块 典型数字电路的安装与调试 项目六 四路智力竞赛抢答器的制作.. 项目七九路数显抢答器的制作 项目八门铃的安装与调试 附图 常用半导体分离器件外形以及封装形式 附表1 电阻器型号命名法 附表2 电容器型号命名法 附表3 国产半导体分立器件型号命名法 参考文献

<<典型电子线路安装>>

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