

<<电子设备装接工上岗就业百分百>>

图书基本信息

书名：<<电子设备装接工上岗就业百分百>>

13位ISBN编号：9787111336327

10位ISBN编号：7111336321

出版时间：2011-5

出版时间：机械工业

作者：上岗就业百分百系列丛书编委会 编

页数：182

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>

<<电子设备装接工上岗就业百分百>>

内容概要

本书是根据《国家职业标准》的初、中级电子设备装接工等级标准及职业技能鉴定规范要求，按照岗位培训需要的原则编写的。

本书主要内容包括：电工基础知识、电子电路基础、电子测量技术、常用电子元器件、电子装配工艺基础、电子焊接技术、表面安装技术、电子产品工艺流程与文件、整机装配技术，并通过整机装配实例提供详细的装配工艺和操作方法，以加深理解，达到事半功倍的效果。

本书主要用作企业培训部门、职业技能鉴定培训机构、再就业和农民工培训机构的教材，也可作为技校、中职、各种短训班的教学用书。

<<电子设备装接工上岗就业百分百>>

书籍目录

前言

第1单元 电工基础知识

模块一 电路的基本物理量

一、 电流

二、 电位、电压、电动势

三、 功率与电能

模块二 电路的基本定律

一、 欧姆定律

二、 基尔霍夫定律

三、 叠加定理

四、 等效电源原理

模块三 交流电

一、 交流电的基本概念

二、 正弦交流电的相关物理量

三、 正弦交流电路

模块四 安全用电知识

一、 用电人身安全

二、 用电安全技术简介

第2单元 电子电路基础

模块一 谐振电路

一、 串联谐振电路

二、 并联谐振电路

三、 耦合谐振电路

模块二 脉冲电路

一、 脉冲信号及特点

二、 常见脉冲电路

第3单元 电子测量技术

第4单元 常用电子元器件

第5单元 电子装配工艺基础

第6单元 电子焊接技术

第7单元 表面安装技术

第8单元 电子产品工艺流程与文件

第9单元 整机装配技术

参考文献

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>