

<<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>