

<<家用电子产品维修工>>

图书基本信息

书名：<<家用电子产品维修工>>

13位ISBN编号：9787504598271

10位ISBN编号：7504598275

出版时间：2012-8

出版时间：中国劳动社会保障出版社

作者：中国就业培训技术指导中心 编

页数：185

字数：208000

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>

## <<家用电子产品维修工>>

### 内容概要

《家用电子产品维修工(基础知识用于国家职业技能鉴定国家职业资格培训教程)》由陈丽波编著,本书由中国就业培训技术指导中心按照标准、教材、题库相衔接的原则组织编写,是国家职业技能鉴定推荐辅导用书。

书中内容根据《国家职业技能标准·家用电子产品维修工》(2009年修订)要求编写,是家用电子产品维修工职业技能鉴定国家题库命题的直接依据。

《家用电子产品维修工(基础知识用于国家职业技能鉴定国家职业资格培训教程)》介绍了各级别家用电子产品维修工应掌握的基础知识,涉及职业道德与职业守则、电工基础知识、半导体二极管和三极管、电声器件基础、信号传输基础、常用电子仪器仪表、电路焊接、机械拆装与安全操作规程、相关法律法规知识等内容。

## <<家用电子产品维修工>>

### 书籍目录

- 第1章 职业道德与职业守则
  - 第1节 职业道德基本知识
  - 第2节 家用电子产品维修工职业守则
- 第2章 电工基础知识
  - 第1节 电路基础知识
  - 第2节 常用电子元件
  - 第3节 正弦交流电路
  - 第4节 谐振电路
  - 第5节 磁路与变压器基本知识
- 第3章 半导体二极管和三极管
  - 第1节 半导体二极管
  - 第2节 稳压二极管
  - 第3节 半导体三极管
- 第4章 模拟电路基础
  - 第1节 基本放大电路
  - 第2节 射极输出器
  - 第3节 多级放大电路
  - 第4节 放大电路中的反馈
  - 第5节 正弦波振荡电路
  - 第6节 集成运算放大器
  - 第7节 功率放大电路
  - 第8节 场效应晶体管放大电路
- 第5章 电源电路
  - 第1节 整流电路
  - 第2节 滤波电路
  - 第3节 稳压电路
  - 第4节 开关电源
- 第6章 电声器件基础
  - 第1节 扬声器及耳机
  - 第2节 传声器
  - 第3节 蜂鸣器
- 第7章 信号传输基础
  - 第1节 无线电波基本概念
  - 第2节 无线电波传播方式
  - 第3节 无线电波调制与解调
  - 第4节 有线传输基本概念
- 第8章 常用电子仪器仪表
  - 第1节 万用表
  - 第2节 示波器
  - 第3节 信号发生器
- 第9章 电路焊接、机械拆装与安全操作规程
  - 第1节 焊接工具及材料
  - 第2节 电子元器件的焊接
  - 第3节 贴片元件的焊接
  - 第4节 拆装工具与拆装方法

## <<家用电子产品维修工>>

第5节 安全操作规程

第10章 相关法律、法规知识

第1节 《中华人民共和国消费者权益保护法》相关知识

第2节 《中华人民共和国价格法》相关知识

第3节 《中华人民共和国劳动合同法》相关知识

<<家用电子产品维修工>>

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>