

<<小家电维修技术快易通>>

图书基本信息

书名：<<小家电维修技术快易通>>

13位ISBN编号：9787118072549

10位ISBN编号：7118072540

出版时间：2011-6

出版时间：国防工业

作者：孙立群//荣翟柯

页数：260

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>

<<小家电维修技术快易通>>

内容概要

这是一本使家电维修人员和无线电爱好者快速掌握小家电维修技术的书籍。

《小家电维修技术快易通(第2版)》通过基础篇和精通篇,循序渐进、由浅入深地介绍了小家电的工作原理,还介绍了小家电各种故障的检修方法、检修流程和维修技巧,以及小家电维修规律和维修捷径,并给出了大量故障检修实例。

《小家电维修技术快易通(第2版)》可指导维修人员和维修爱好者快速入门,逐渐精通,成为小家电维修的行家里手,还可帮助从业人员进一步提高维修技能。

《小家电维修技术快易通(第2版)》内容深入浅出,通俗易懂,图文并茂,覆盖面广,具有较强的实用性和可操作性,适合广大小家电维修人员和电子爱好者阅读、参考,也可作为家电维修培训班、职业类学校的教材。

<<小家电维修技术快易通>>

书籍目录

第一章 小家电通用电子元器件识别与检测

- 第一节 电阻的识别与检测
- 第二节 电容的识别与检测
- 第三节 二极管的识别与检测
- 第四节 晶闸管(可控硅)的识别与检测
- 第五节 电感器件
- 第六节 继电器、电磁阀、干簧管的识别与检测
- 第七节 三极管的识别与检测

第二章 普通控制式电热类小家电分析与检修

- 第一节 普通电热类小家电典型元器件识别与检测
- 第二节 普通控制式电饭锅、压力锅分析与检修
- 第三节 普通控制式蒸炖煲、电炒锅、电烤炉分析与检修
- 第四节 普通控制式电水壶、养生壶分析与检修
- 第五节 普通控制式电热水瓶、电开水器分析与检修
- 第六节 普通控制式冷/热饮水机分析与检修

第三章 普通电动类小家电分析与检修

- 第一节 电动小家电典型元器件识别与检测
- 第二节 普通控制式吸尘器、电吹风分析与检修
- 第三节 普通电风扇、吊扇分析与检修
- 第四节 普通控制式吸油烟机分析与检修
- 第五节 普通食品加工机分析与检修
- 第六节 剃须刀、按摩器分析与检修

第四章 照明、空气处理类小家电分析与检修

- 第一节 照明类小家电分析与检修
- 第二节 普通空气处理、消毒类小家电分析与检修

第五章 智能小家电基础知识

- 第一节 智能小家电使用的电子元器件识别与检测
- 第二节 集成电路的检测与更换方法

第六章 智能电热类小家电分析与检修

第七章 智能电动类小家电分析与检修

第八章 智能清洁、消毒、照明类小家电分析与检修

第九章 磁感应、微波加热小家电分析与检修

第十章 典型小家电故障检修实例

<<小家电检修技术快易通>>

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>