

图书基本信息

书名：<<家用空调器电冰箱洗衣机微波炉专题会诊实例>>

13位ISBN编号：9787536448285

10位ISBN编号：7536448287

出版时间：2004-1

出版时间：四川科学技术出版社

作者：张浩

页数：291

字数：460000

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>

内容概要

全书分四大部分，介绍新型空调器、电冰箱、洗衣机和微波炉专题会诊经验和故障检修实例。由于以上电器电路原理各不相同，各有特点，故每一个部分单独成章，在每一部分前均有简洁全面的原理概述和检修思路分析，然后分若干个专题进行会诊和实例列举。

每个专题分专题原因概述和专题实例检修两个部分，每一个实例又分为故障现象、分析与检修、处理措施及检修提示几个部分，其中检修提示主要对专题会诊中遇到的棘手故障及难购配件进行处理，对某类机型的规律性故障及检修捷径进行总结，在分析与检修中对故障产生部位相关的原理或结构作了全面的介绍，力求剖析清楚透彻。

全书涉及到空调器、电冰箱、洗衣机和微波炉常见故障专题实例，既有机械故障又有电路故障，对较为复杂的故障配图说明，书末还附有各类新机型的电路整机图。

本书可供白色家用电器维修人员使用，也可作为职业培训学员和使用者参考。

书籍目录

第一部分 空调器专题会诊实例 一、空调器的形式与分类 二、空调器的功能 三、空调器的原理和结构 四、空调器制冷系统故障分析的基本方法 五、空调器制冷系统检修的基本操作 六、空调器故障专题会诊 专题一 不制冷 专题二 空调器制冷效果差 一、专题原因概述 二、检修实例 专题三 整机不工作 一、专题原因概述 二、检修实例 专题四 不能正常工作 一、专题原因概述 二、检修实例 专题五 遥控失灵 一、专题原因概述 二、检修实例 专题六 运转时噪声大 一、专题原因概述 二、检修实例.....第二部分 电冰箱专题会诊实例 专题一 压缩机运转,但不制冷 专题二 制冷效果差 专题三 不停机 专题四 工作不正常 专题五 压缩机不启动 专题六 不能除霜专题会诊第三部分 洗衣机专题会诊实例 专题一 蜂鸣器不响 专题二 漏电专题会诊 专题三 控制失灵专题会诊 专题四 不工作专题会诊 专题五 进出水异常专题会诊 专题六 脱水异常专题会诊 专题七 洗涤不正常专题会诊 专题八 噪声故障专题会诊第四部分 微波炉专题会诊实例 专题一 不工作专题会诊 专题二 操作信号异常 专题三 守烧异味类故障专题会诊

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>