

图书基本信息

书名：<<家用电动电热器具原理与维修技术(修订本) (精装)>>

13位ISBN编号：9787115088017

10位ISBN编号：7115088012

出版时间：2001年3月1日

出版时间：第1版 (2001年3月1日)

作者：中国家用电器修协会

页数：416

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

全书共16章，分电动、电热器具两部分，每一部分又分为必备知识篇与技能篇。必备知识篇主要阐述电动、电热器具的结构与工作原理、技能篇主要阐述电动、电热器具常见故障的检修程序、检修注意事项、检修方法及检修实例等。另外每章均有复习题，便于读者学习运用。内容丰富，实用性强。

本书可作为家用电器维修技工等级培训教材，也可作为有关技术人员及广大电子爱好者自学读物。

书籍目录

- 一, 家用电动器具常用的电动机
- 二, 电风扇的结构与工作原理
- 三, 普通洗衣机的结构与工作原理
- 四, 波轮式全自动洗衣机的结构与工作原理
- 五, 滚筒式全自动洗衣机的结构与工作原理
- 六, 其它家用电动器具的结构与工作原理
- 七, 常用仪表与工具的使用
- 八, 家用电动器具的电动机检修
- 九, 电风扇, 洗衣机的检修
- 十, 其它家用电动器具的检修
- 十一, 家用电热器具的元器件知识
- 十二, 电磁灶, 微波炉的结构与工作原理
- 十三, 其它家用电热器具的结构与工作原理
- 十四, 电磁灶, 微波炉的检修

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>