

<<电冰箱维修技术>>

图书基本信息

书名：<<电冰箱维修技术>>

13位ISBN编号：9787562438816

10位ISBN编号：7562438811

出版时间：1999-1

出版时间：重庆大学

作者：李竞

页数：75

字数：59000

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>

<<电冰箱维修技术>>

内容概要

本书在介绍电冰箱基础知识的同时，简明扼要地阐述了电冰箱制冷的原理，并且系统地介绍了电冰箱的结构特点、电冰箱的使用与保养、故障诊断及维修，重点介绍了常见故障的诊断与维修。

本书由浅入深地介绍了电冰箱及维修技术方面的知识。
可读性强，适用于电冰箱维修技术的培训，也可供自学电冰箱维修技术的爱好者使用。

<<电冰箱维修技术>>

书籍目录

学好安全再上路——电冰箱维修的安全注意事项第一章 电冰箱基础 第一节 家用电冰箱简介 第二节 制冷剂第二章 电冰箱的结构 第一节 电冰箱的组成 第二节 电冰箱的箱体结构 第三节 电冰箱的制冷系统 第四节 电冰箱的控制系统第三章 电冰箱的使用和保养 第一节 电冰箱的检查与搬运 第二节 电冰箱的使用 第三节 电冰箱一些特殊情况的处理第四章 电冰箱的常见故障诊断及维修 第一节 电冰箱维修的操作规程和注意事项 第二节 电冰箱的基本检查 第三节 电冰箱维修的基本技能 第四节 电冰箱的常见故障与分析第五章 电冰箱检修实践参考文献

<<电冰箱维修技术>>

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>