

《制冷电器故障检修技巧与实例》

图书基本信息

书名：《制冷电器故障检修技巧与实例》

13位ISBN编号：9787115124081

10位ISBN编号：7115124086

出版时间：2004-9

出版社：人民邮电出版社

作者：孙余凯

页数：421

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《制冷电器故障检修技巧与实例》

内容概要

本书从维修实用性出发，首先介绍了微电脑控制制冷电器(电冰箱(柜)、空调器等)的电路原理和故障分析，然后以356个故障实例详细介绍了进口和国产制冷电器的故障原因、分析思路和检修方法，对一些重点、难点和必须注意的问题给予了提示，最后一章给出了各种品牌系列微电脑控制空调器故障代码与检修方法供读者查阅和参考。

本书特别适合广大制冷电器维修人员阅读，也适合有关工程技术人员及家电维修培训班师生参考。

《制冷电器故障检修技巧与实例》

书籍目录

| | | | |
|---------------------|---------------------|-------------------|----|
| 第1章 电冰箱检修基础知识与技能 | 1.1 微电脑控制直冷式电冰箱原理 | 1.2 微电脑控制风冷式电冰箱原理 | 13 |
| 第2章 空调器检修基础知识与技能 | 2.1 微电脑控制普通空调器原理 | 2.2 微电脑控制变频空调器原理 | 24 |
| 第3章 制冷电器故障发生规律和检修方法 | 3.1 制冷电器故障的规律 | 3.2 检修制冷电器的常用方法 | 74 |
| | 3.3 制冷电器常见故障原因与排除方法 | 3.4 制冷电器 | 79 |

《制冷电器故障检修技巧与实例》

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:www.tushu000.com