<<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: 9787030068842

10位ISBN编号:703006884X

出版时间:1998-12-01

出版时间:科学出版社

作者:严云忠

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

本书以通俗易懂的语言讲述了电冰箱维修常识及电冰箱的构造,还对各种常见故障作了较详细的分析,介绍了维修方法和故障排除方法,提供了有关电冰箱的使用、选购、维护保养等知识。

本书可供专业维修人员和业余爱好者阅读,是较好的自学教材。

<<电冰箱维修技术>>

书籍目录

目录

第一章基本知识

- 一、冷却与制冷的概念 二、热力学基本参数和基本定律
- (一)温度和压力
- (二)密度与比容
- (三)焓和熵
- (四)基本定律
- 三、制冷原理和制冷工况
- (一)电冰箱的制冷系统与制冷过程
- (二)制冷剂的状态变化在lgP??h图(压焓图)上的表示
- (三)制冷剂在电冰箱制冷系统循环过程中的变化
- (四)电冰箱制冷工况
- 四、制冷剂和润滑油
- (一)制冷剂
- (二)润滑油

<<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