

《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

出版社：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以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.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。

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:www.tushu000.com