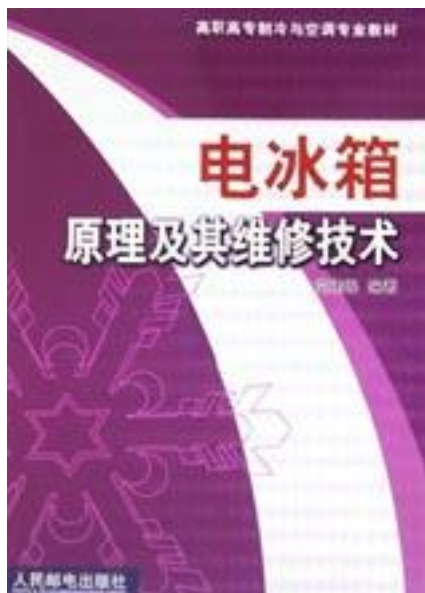


电冰箱原理及其维修技术



[电冰箱原理及其维修技术 下载链接1](#)

著者:龙建佑

出版者:人民邮电出版社

出版时间:2003-2-1

装帧:平装(无盘)

isbn:9787115110947

本书详细讲述了电冰箱系统及其主要部件的结构形式、工作原理以及维修知识，并且通过对典型机型的具体分析，说明了电冰箱故障产生的现象、原因、检修方法和排除故障的技巧。在每一节的后面还给出了实训项目。

本书可以作为高职高专院校制冷与空调专业的专用教材，也可作为电冰箱制造业从事制冷工程技术工作的人员和广大制冷设备维修人员的学习参考用书。

作者介绍:

目录: 第一章 电冰箱简介(1)

第一节 电冰箱的分类(1)

- 一、 按用途分类(1)
- 二、 按构造形式分类(1)
- 三、 按放置形式分类(3)
- 四、 按制冷方式分类(4)
- 五、 按冷却方式分类(6)

第二节 电冰箱的规格和型号(8)

- 一、 电冰箱的规格(8)
- 二、 电冰箱的型号(8)

第三节 电冰箱的其他标志(9)

- 一、 电冰箱适应的气候类型(9)
- 二、 电冰箱的

• • • • • (收起)

[电冰箱原理及其维修技术](#) [下载链接1](#)

标签

评论

[电冰箱原理及其维修技术](#) [下载链接1](#)

书评

[电冰箱原理及其维修技术](#) [下载链接1](#)