

# 《一问一答轻松学修电冰箱空调器》

## 图书基本信息

书名：《一问一答轻松学修电冰箱空调器》

13位ISBN编号：9787111338048

10位ISBN编号：7111338049

出版时间：2011-5

出版社：机械工业出版社

作者：刘淑华 编

页数：316

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](http://www.tushu000.com)

# 《一问一答轻松学修电冰箱空调器》

## 内容概要

《一问一答轻松学修电冰箱空调器》主要介绍电冰箱、空调器的基础知识、结构种类、工作原理(采用定性理解的方式进行讲述)、元器件选用与检测、维修工具和仪器仪表、检修方法和技巧以及故障维修实例。重点突出了变频电冰箱和变频空调器维修的入门知识,专用元器件和基本拆装、维修的操作技能。书末还介绍了新型电冰箱和空调器电脑板常用芯片技术资料。《一问一答轻松学修电冰箱空调器》重点突出直观性(大量的实物图片)、实用性(只介绍电冰箱和空调器入门级的维修技能)和针对性(问答式结构),力求达到读后即用的效果。

《一问一答轻松学修电冰箱空调器》适合电冰箱、空调器使用、初学维修人员、自学人员,职业技能培训学校师生,新农村建设特长培训人员,岗位短期培训人员,白色家电制造厂装配工,物业管理人员阅读。

# 《一问一答轻松学修电冰箱空调器》

## 书籍目录

前言

第1章 电冰箱空调器基础知识

第2章 电冰箱空调器维修工具

第3章 看图学电冰箱维修

第4章 看图学空调器维修

第5章 电冰箱空调器新型集成电路封装图及内部框图

# 《一问一答轻松学修电冰箱空调器》

## 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](http://www.tushu000.com)