

<<空调器维修速成图解>>

图书基本信息

书名：<<空调器维修速成图解>>

13位ISBN编号：9787534561962

10位ISBN编号：7534561965

出版时间：2008-10

出版时间：江苏科学技术出版社

作者：夏红民 著

页数：351

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>

## <<空调器维修速成图解>>

### 内容概要

《空调器维修速成图解》针对家用空调维修工必备知识、技能的要求而编写的。全书共分六章，分别介绍了空调维修基础知识、窗式空调器的维修、分体式空调器的维修、变频空调器的维修、空调器零部件的维修及典型品牌空调器精修实例与技巧等。

《空调器维修速成图解》内容通俗易懂、实用性强，特别适合从事空调安装、维修人员参考使用；同时《空调器维修速成图解》也可作为空调器维修工职业技能鉴定的培训教材。

## &lt;&lt;空调器维修速成图解&gt;&gt;

## 书籍目录

第一章 空调器维修基础第一节 空调器的结构组成与工作原理一、空调器的分类及性能参数二、空调器的结构组成三、空调器的工作原理第二节 空调器维修常用仪器、仪表及材料一、空调器维修常用仪器、仪表二、空调器维修常用材料与规格第三节 空调器故障检修方法一、空调器故障分析思路二、空调器故障排除方法三、空调器检修技巧第四节 空调器日常维护与保养一、空调器的使用注意事项二、空调器的日常维护保养第二章 窗式空调器的维修第一节 窗式空调器的结构组成一、单冷型窗式空调器的结构组成二、热泵型窗式空调器的结构组成三、电热型窗式空调器的结构组成四、钢窗式空调器的结构组成第二节 窗式空调器的故障检修一、窗式空调器的常见故障检修二、单冷型窗式空调器的常见故障检修三、热泵型窗式空调器的常见故障检修第三节 窗式空调器常见故障检修实例第三章 分体式空调器的维修第一节 分体式空调器的结构组成一、分体壁挂式空调器的结构组成二、分体落地卧式空调器的结构组成三、分体落地柜式空调器的结构组成第二节 分体式空调器的故障检修一、分体式空调器的常见故障检修二、分体落地柜式空调器的常见故障检修第三节 分体式空调器常见故障检修实例第四章 变频空调器的维修第一节 变频空调器的结构组成一、变频空调器的技术特点二、变频空调器的结构组成第二节 变频空调器的故障检修一、变频空调器故障分析思路二、变频空调器电路故障检修第三节 变频空调器常见故障检修实例第五章 空调器零部件的维修第一节 空调器制冷零部件的故障检修一、空调器制冷系统故障检修方法二、空调器制冷零部件的故障检修第二节 空调器电气零部件的故障检修一、空调器电气系统故障检修方法二、空调器电气零部件的故障检修第六章 典型品牌空调器故障代码精修实例与技巧一、海尔系列绿色空调器故障代码精修实例与技巧二、长虹系列绿色空调器故障代码含义及排除方法三、澳柯玛系列绿色空调器故障代码含义四、美的绿色空调器故障代码含义及排除方法五、海信空调器故障代码含义六、松下空调器故障代码含义七、东芝空调器故障代码含义八、日立空调器故障代码含义九、三洋空调器故障代码含义十、三菱（重工）空调器故障代码含义参考书目

<<空调器维修速成图解>>

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>