

图书基本信息

书名：<<高新空调器电脑板控制电路维修从零起步到就业>>

13位ISBN编号：9787111339540

10位ISBN编号：7111339541

出版时间：2011-5

出版时间：机械工业

作者：肖凤明//杨杰//于丹

页数：473

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>

<<高新空调器电脑板控制电路维修从零起步>>

内容概要

本书汇理论与实践于一体，熔实用和启迪于一炉，图文并茂、表格齐全，具有初中文化程度的读者即可读懂，本书比较全面地介绍了新型绿色高新空调器安装方法、电脑板控制电路原理分析、元器件检测方法、电脑板维修技巧等。

本书介绍了美的、海信、海尔、格力、三菱、春兰、新科、LG、科龙等多个空调器厂家不同型号高新空调器的电脑板控制电路，并附有故障代码及检修详解。

本书内容求新求实，是维修人员难得的一本好书，适合于制冷工、制冷设备维修工、家用空调器维修工、中央空调运行工及空调维修工阅读。

本书既适合于维修人员使用，又可以作为技校、高职高专相关专业或者家用电器维修各级技工、技师、高级技师培训班的辅助教材使用。

书籍目录

前言

零点起步篇

第一章 空调器概述

安装技能篇

第二章 家用、商用、MRV中央空调器的正确安装方法

第三章 空调器电脑板控制电路元器件的工作原理与检测方法

第四章 金松空调器电脑板控制电路维修

第五章 LG分体式空调器控制电路维修

第六章 科龙高新空调器电脑板控制电路维修

第七章 格力高新空调器电脑板控制电路维修

第八章 长虹空调器电脑板控制电路维修

第九章 春兰定速、变频空调器电脑板控制电路维修

第十章 美的高新中央空调器电脑板控制电路维修

第十一章 新科变频空调器电脑板控制电路维修

第十二章 海信高新空调器电脑板控制电路维修

第十三章 海尔定速、变频空调器电脑板控制电路维修

第十四章 三菱PSH—5G柜式空调器电脑板控制电路维修

就业技能篇

第十五章 空调器综合故障的分析与检测方法

第十六章 提高维修空调器速度、快速排除电脑板控制电路及系统故障的方法

维修代码含光篇

第十七章 家用空调器的故障代码含义及故障排除方法

附录

附录A 制冷设备维修高级工设计论文——小型冷库设计过程及原则

附录B 制冷设备维修高级技师论文——怎样选择一台高新空调器

附录C 教您一招——怎样学看高新空调器电脑板控制电路图

章节摘录

版权页：插图：

编辑推荐

《高新空调器电脑板控制电路维修从零起步到就业》是由机械工业出版社出版的。

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>