

《新编汽车空调维修速成图解》

图书基本信息

书名：《新编汽车空调维修速成图解》

13位ISBN编号：9787534562082

10位ISBN编号：7534562082

出版时间：2009-1

出版社：江苏科学技术出版社

作者：皮治国

页数：265

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

《新编汽车空调维修速成图解》

内容概要

《新编汽车空调维修速成图解》主要内容包括半自动和全自动空调系统的结构组成、制冷剂的使用特点和制冷原理、空调系统故障诊断的程序和方法、空调系统基本维修方法和常见车型的维修等。涉及车型包括国产车型中的上海别克、一汽宝来、帕萨特B5、奥迪A6和进口车型中的日本丰田系列、沃尔沃960、法国雷诺等。《新编汽车空调维修速成图解》适合于城乡广大汽车维修人员、初学者、业余爱好者阅读，也可供汽车驾驶员、汽车维修工程技术人员和汽车运输部门的技术人员参考，还可作为各类职业学校的培训教材。

《新编汽车空调维修速成图解》

书籍目录

第一章 汽车空调维修基础第一节 汽车空调的基本组成与分类一、汽车空调系统的组成二、汽车空调系统的分类第二节 制冷基本原理与制冷剂一、制冷基本原理二、制冷剂三、冷冻机油第三节 空调系统的结构组成一、概述二、半自动空调系统三、全自动空调系统第二章 汽车空调系统维修基本技能第一节 空调系统基础维修知识一、维修检查步骤二、维修注意事项三、常用维修工具及设备四、基本维修操作技能第二节 全自动空调系统的故障诊断一、故障诊断程序二、常规故障诊断方法三、故障自诊断四、故障症状及排除第三节 全自动空调系统的维修一、传感器的检修二、动作元件的检查第三章 国产轿车自动空调系统的维修第一节 上海别克轿车一、结构特点二、故障检修第二节 一汽宝来轿车一、结构特点二、故障诊断三、维修作业第三节 帕萨特B5轿车一、结构特点二、故障诊断三、维修作业第四节 奥迪A6轿车一、结构特点二、故障诊断三、维修作业第四章 进口轿车全自动空调系统维修第一节 日本丰田系列轿车一、结构特点二、故障诊断三、维修作业第二节 沃尔沃960轿车一、结构特点二、故障诊断三、维修作业第三节 法国雷诺轿车一、结构特点二、故障诊断三、维修作业

《新编汽车空调维修速成图解》

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:www.tushu000.com