

<<汽车维修>>

图书基本信息

书名：<<汽车维修>>

13位ISBN编号：9787563508808

10位ISBN编号：7563508805

出版时间：2005-8

出版时间：北京邮电大学出版社

作者：凌凯汽车资料编写组

页数：202

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>

<<汽车维修>>

内容概要

汽车维修职业训练统编教材分(1)、(2)两册,详细介绍了组成汽车各个系统的工作原理、功用与控制技术,以及通用效的维修方法、技巧与思路,各系统故障的检修程序与实例分析。在本套教材的内容中插入了大量的结构图、原理框图、解述图,从而使得条理性更强,更简洁易懂,也更加适合于教师讲解和学员自修。

统编教材(2)《汽车维修》分九个章节五大部分,简明扼要地阐述了汽车维修常识,汽车各系统检修方法、思路和流程,汽车电控单元的检修,以及汽车维修中的解码技术。

该系列教材内容精炼实用,版式新颖美观,易习便教,是广大汽车专业院校与汽修职训中心以及社会上汽修和门者的理想教材与自修读物。

<<汽车维修>>

书籍目录

第一章 汽车维修的常用方法与技巧第一节 汽车维修通用法则第二节 电喷车故障诊断的一般程序第三节 发动机电控系统的检修方法第四节 汽车电路检修方法第五节 汽车机械部件损坏判别与原因分析思考题第二章 汽车维修中要注意的问题第一节 汽车检修注意事项第二节 汽车电控系统检修注意事项第三节 自动变速器检修注意事项思考题第三章 汽车发动机故障的检修思路第一节 燃油供给系统的检修第二节 点火系统的检修第三节 进排气系统的检修第四节 润滑系统的检修第五节 冷却系统的检修第六节 充电/起动系统的检修第七节 发动机常见故障的分析与排除思考题第四章 自动变速器故障的检修思路第一节 自动变速器的常规检查方法第二节 自动变速器故障解码诊断第三节 自动变速器故障分析流程第四节 自动变速器维修经验第五节 自动变速器维修范例思考题第五章 ABS系统故障检修思路思考题第六章 安全气囊故障检修思路第一节 安全气囊的检修注意事项第二节 安全气囊一般故障检修信息第三节 SRS指示灯电路故障检修第四节 气囊引爆后组件的检查第五节 安全气囊维修范例思考题第七章 汽车空调的维修第一节 空调检修的常用方法第二节 空调检修程序第三节 空调系统的检测操作第四节 空调系统维修范例思考题第八章 汽车电控单元的维修第一节 电控单元的维修常识第二节 电控单元的检测方法第三节 电控单元维修范例思考题第九章 汽车维修解码第一节 汽车故障自诊断第二节 汽车音响解码技术第三节 汽车防盗程序设置思考题参考文献

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>