

<<汽车ABS系统维修问答>>

图书基本信息

书名：<<汽车ABS系统维修问答>>

13位ISBN编号：9787508340722

10位ISBN编号：7508340728

出版时间：2006-4

出版时间：中国电力出版社

作者：王丽梅

页数：252

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ABS系统维修问答>>

内容概要

《汽车ABS系统维修问答》以问答的形式，介绍了包括国产大众系列轿车、一汽集团轿车、上海通用轿车、东风集团轿车、北京现代轿车、奇瑞轿车及广州本田雅阁轿车等国产轿车ABS防抱死制动系统的结构、原理、检修及常见故障的检测诊断方法，重点介绍了自诊断系统、电控元件的检修、维修数据及常用的故障检修方法。

《汽车ABS系统维修问答》资料详尽可靠、内容实用、通俗易懂，主要供汽车维修技术人员、管理人员使用，也可供大专院校汽车运用、汽车检测与维修专业的师生学习参考。

<<汽车ABS系统维修问答>>

书籍目录

- 前言第一章 ABS系统基础知识第一节 ABS系统的基本结构1.ABS系统的特点是什么？
2.ABS系统的组成及功能有哪些？
第二节 ABS系统的检修3.ABS系统使用与检修中的注意事项有哪些？
4.ABS系统检查和故障诊断的基本方法有哪些？
第二章 国产大众系列轿车ABS系统第一节 奥迪A6轿车ABS系统5.奥迪A6轿车ABS/ASR系统的工作特点有哪些？
6.奥迪A6轿车ABS系统自诊断注意事项有哪些？
7.奥迪A6轿车ABS系统故障自诊断步骤如何？
8.奥迪A6轿车ABS系统的故障码内容如何？
9.ABS系统执行元件的故障如何诊断？
10.ABS系统测量数据块如何读取？
11.对ABS系统控制单元如何编码？
12.ABS系统控制电路有哪些？
13.ABS系统电气元件如何检测？
第二节 捷达、桑塔纳轿车ABS系统.....第三节 宝来轿车ABS系统第四节 帕萨特B5轿车ABS系统第三章 一汽集团轿车ABS系统第一节 红旗轿车EBC430型ABS系统第二节 马自达6轿车ABS系统第三节 威驰轿车ABS系统第四节 夏利轿车ABS系统第四章 上海通用轿车ABS系统第一节 别克世纪轿车ABS系统第二节 别克君威轿车ABS系统第三节 别克赛欧轿车ABS系统第四节 别克凯越轿车ABS系统第五章 东风集团轿车ABS系统第一节 风神蓝鸟及阳光轿车ABS系统第二节 爱丽舍、毕加索及塞纳轿车ABS系统第三节 东风悦达千里马轿车ABS系统第六章 其它国产轿车ABS系统第一节 北京现代索纳塔轿车ABS系统第二节 奇瑞轿车ABS系统第三节 广州本田雅阁轿车ABS系统参考文献

<<汽车ABS系统维修问答>>

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>