

图书基本信息

书名 : <<新款汽车电控诊断速查手册（欧美分册）>>

13位ISBN编号 : 9787111371489

10位ISBN编号 : 7111371488

出版时间 : 2012-3

出版时间 : 机械工业出版社

作者 : 高宇 编

页数 : 398

版权说明 : 本站所提供之下载的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>

内容概要

《新款汽车电控诊断速查手册（欧美分册）》根据原厂资料对新款汽车电控发动机、自动变速器、ABS等系统的故障码、数据流以及电控单元针脚检测表进行了收集与整理，并按照大众/奥迪、通用、宝马、福特、雪铁龙等分章进行编写。

本书资料新，内容准确可靠，查找方便。

本书可供汽车维修专业人员使用，也可供汽车维修专业师生阅读参考。

书籍目录

前言第一章 通用车系第一节 别克凯越(2011年款)一、发动机故障诊断速查二、自动变速器故障诊断速查三、ABS故障诊断速查四、SRS电控单元针脚检测第二节 别克君越(2008/2009年款)一、发动机故障诊断速查二、自动变速器故障诊断速查三、ABS数据流第三节 别克君威(2010年款)一、发动机故障诊断速查二、自动变速器故障诊断速查三、ABS故障诊断速查第四节 别克英朗(2010年款)一、发动机故障诊断速查二、自动变速器故障码三、ABS故障诊断速查第五节 别克GL8(2011年款)一、发动机故障诊断速查二、自动变速器电控单元针脚检测三、ABS故障诊断速查第六节 别克林荫大道(2010年款)一、发动机故障诊断速查二、自动变速器故障诊断速查三、ABS故障诊断速查第七节 雪佛兰科鲁兹(2011年款)一、发动机故障诊断速查二、ABS故障诊断速查三、SRS故障诊断速查四、自动空调故障码第八节 雪佛兰新赛欧(2011年款)一、发动机故障诊断速查二、自动变速器故障诊断速查三、ABS电控单元针脚检测四、SRS电控单元针脚检测第九节 雪佛兰乐骋/乐风(2010年款)一、发动机故障诊断速查二、自动变速器电控单元针脚检测三、ABS故障诊断速查第十节 雪佛兰景程(2010年款)一、发动机故障诊断速查二、自动变速器故障诊断速查三、ABS电控单元针脚检测第二章 大众车系第一节 一汽大众速腾/迈腾(2011年款)一、故障诊断插座的位置二、发动机故障诊断速查三、自动变速器电控单元针脚检测四、ABS电控单元针脚检测第二节 一汽大众宝来(年款)一、故障诊断插座的位置二、发动机故障诊断速查三、自动变速器故障诊断速查四、ABS故障诊断速查五、自动空调数据流第三节 一汽大众捷达(年款)一、发动机故障诊断速查二、ABS电控单元针脚检测第四节 一汽大众高尔夫(年款)一、故障诊断插座的位置二、发动机故障诊断速查第五节 一汽大众CC(年款)一、发动机电控单元针脚检测二、自动变速器电控单元针脚检测第六节 上海大众帕萨特一、故障诊断插座的位置二、发动机故障诊断速查三、自动变速器电控单元针脚检测四、ABS电控单元针脚检测第七节 上海大众朗逸(年款)一、发动机电控单元针脚检测二、自动变速器电控单元针脚检测三、ABS电控单元针脚检测第八节 上海大众途观(年款)一、故障诊断插座的位置二、发动机电控单元针脚检测三、自动变速器电控单元针脚检测四、ABS电控单元针脚检测第九节 上海大众明锐一、发动机电控单元针脚检测二、自动变速器电控单元针脚检测第十节 上海大众波罗第十一节 桑塔纳第十二节 新奥迪A6L一、故障诊断插座的位置二、发动机故障诊断速查三、自动变速器电控单元针脚检测四、ABS电控单元针脚检测第十三节 奥迪A4L(2010年款)一、发动机电控单元针脚检测二、自动变速器电控单元针脚检测三、ABS电控单元针脚检测第三章 福特车系第一节 蒙迪欧一、发动机故障诊断速查二、自动变速器故障码三、ABS电控单元针脚检测第二节 福克斯(2009年款)一、发动机电控单元针脚检测二、自动变速器电控单元针脚检测三、ABS电控单元针脚检测四、车身控制系统故障码第三节 新嘉年华(2009年款)一、发动机电控单元针脚检测二、自动变速器电控单元针脚检测三、ABS电控单元针脚检测第四章 宝马车系第一节 宝马3系列(E90/E91/E92/E93)一、发动机电控单元针脚检测二、DSC电控单元针脚检测第二节 宝马5系列(E60/E61)一、发动机电控单元针脚检测二、变速器电控单元针脚检测三、DSC电控单元针脚检测第三节 宝马7系列(E65/E66/E68)一、发动机电控单元针脚检测二、变速器电控单元针脚检测三、DSC电控单元针脚检测第四节 宝马X3系列(E83)一、发动机电控单元针脚检测二、变速器电控单元针脚检测三、DSC电控单元针脚检测第五节 宝马X5系列(E53/E70)一、发动机故障诊断速查二、变速器故障诊断速查三、DSC电控单元针脚检测第六节 宝马MINI系列(R55/R56)一、发动机电控单元针脚检测二、DSC电控单元针脚检测第七节 宝马全车系故障码第五章 奔驰车系第一节 HFM发动机系统故障码第二节 ME SFI发动机系统故障码第六章 雪铁龙车系第一节 发动机故障码第二节 ABS故障码

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>