

<<本田新雅阁实用维修手册>>

图书基本信息

书名：<<本田新雅阁实用维修手册>>

13位ISBN编号：9787122105264

10位ISBN编号：7122105261

出版时间：2011-6

出版时间：化学工业出版社

作者：谭本忠

页数：459

字数：748000

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>

<<本田新雅阁实用维修手册>>

内容概要

本书主要以2006款和2008款广州本田雅阁车型为主，系统地介绍了雅阁轿车各个型号的发动机、自动变速器、制动系统、音响系统和车身电气等。
本书讲解详细，易懂、易操作，可以帮助广大汽车维修人员快速、准确查明雅阁轿车的故障原因并排除故障。
达到快修、精修的目的，本书是汽车维修人员不可多得的工具书。

本书主要供汽车维修技术人员使用。

<<本田新雅阁实用维修手册>>

书籍目录

第1章 概述

- 1.1 手册使用说明
- 1.2 发动机与底盘编号及识别位置
 - 1.2.1 2003年底盘与发动机编号及识别位置
 - 1.2.2 2006年底盘与发动机编号及识别位置
 - 1.2.3 2008年底盘与发动机编号及识别位置

第2章 整车设计参数与维修技术参数

- 2.1 整车
- 2.2 维修技术参数 (2006款)
 - 2.2.1 发动机
 - 2.2.2 变速箱
 - 2.2.3 转向/悬挂系统
 - 2.2.4 制动系统
 - 2.2.5 制冷系统

第3章 发动机电气

- 3.1 发动机电气 (J35Z2型发动机)
 - 3.1.1 启动系统
 - 3.1.2 点火系统
 - 3.1.3 充电系统
 - 3.1.4 巡航系统
 - 3.1.5 主动控制发动机支座(ACM)系统
- 3.2 发动机电控系统
 - 3.2.1 K20A7、K20A8、K24A8型发动机 (2006款)
 - 3.2.2 J30A4、J30A5型发动机 (2006款)

3.3 故障案例

第4章 BCLA/MCLA型自动变速器 (2006款)

- 4.1 自动变速器控制系统电路原理图
- 4.2 自动变速器控制系统电路原理图
 - 4.2.1 检查故障代码(DTC)
 - 4.2.2 故障诊断码(DTC)清除与动力系统控制模块(PCM)程序复位
 - 4.2.3 动力控制模块(PCM)电路故障检修
 - 4.2.4 动力控制模块(PCM)的升级和替换
 - 4.2.5 动力控制模块(PCM)的拆装
 - 4.2.6 结束故障检修进程
 - 4.2.7 自动变速器油液(ATF)更换
 - 4.2.8 换挡杆分解与重新装配(轴承的拆装)
 - 4.2.9 挡位开关的测试
 - 4.2.10 变速器壳体的检修(轴承的拆装)
 - 4.2.11 轴与离合器检修
 - 4.2.12 A/T差速器检修

4.3 故障案例

第5章 制动系统

第6章 采暖、通风与空调 (HVAC)

第7章 车身电气 (2008款)

第8章 音响和可视化系统 (2008款)

<<本田新雅阁实用维修手册>>

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>