

<<新款本田车系维修案例精选>>

图书基本信息

书名：<<新款本田车系维修案例精选>>

13位ISBN编号：9787111400141

10位ISBN编号：7111400143

出版时间：2012-12

出版时间：机械工业出版社

作者：李昌凤

页数：271

字数：426000

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>

<<新款本田车系维修案例精选>>

内容概要

《新款本田车系维修案例精选》具有内容新、车型新两大特点，主要以飞度、雅阁、奥德赛、新款CR?V等车型为例，系统地总结和归纳了本田车系维修工作中常见的技术难点。根据不同车型的特点，结合维修实例，分析故障原因，讲解诊断方法，总结维修经验。

<<新款本田车系维修案例精选>>

书籍目录

前言

第一章 本田各车系简介

第一节 本田车系的性能和特点

第二节 本田发动机特点

第二章 发动机故障诊断的基本方法

第一节 故障诊断概述

第二节 故障诊断技巧

第三节 本田专用故障诊断仪

第四节 本田故障码表

第三章 飞度车系

第一节 发动机系统故障诊断实例

第二节 变速器故障诊断实例

第三节 制动系统故障诊断实例

第四节 空调系统故障诊断实例

第四章 雅阁车系

第一节 发动机电气系统故障诊断实例

第二节 发动机系统故障诊断实例

第三节 自动变速器故障诊断实例

第四节 制动系统故障诊断实例

第五节 暖风装置与空调故障诊断实例

第六节 音响与导航系统故障诊断实例

第七节 安全气囊系统故障诊断实例

第八节 多路控制器故障诊断实例

第九节 电动车窗故障诊断实例

第十节 车身其他电气系统故障诊断实例

第五章 奥德赛车系

第一节 发动机系统故障诊断实例

第二节 自动变速器故障诊断实例

第三节 空调系统故障诊断实例

第四节 ABS故障诊断实例

第五节 车身其他电气系统故障诊断实例

第六节 悬架系统故障诊断实例

第七节 转向系统故障诊断实例

第六章 CRV车系

第一节 发动机系统故障诊断实例

第二节 自动变速器故障诊断实例

第三节 空调系统故障诊断实例

第四节 防起动装置系统故障诊断实例

第五节 遥控/电动车门锁故障诊断实例

第六节 电动车窗故障诊断实例

第七节 仪表及其他电器故障诊断实例

第七章 锋范车系

第一节 发动机系统故障诊断实例

第二节 自动变速器故障诊断实例

第三节 其他系统故障诊断实例

<<新款本田车系维修案例精选>>

第八章 思迪车系

第一节 发动机系统故障诊断实例

第二节 自动变速器故障诊断实例

第三节 其他系统故障诊断实例

第九章 思域车系

第一节 发动机系统故障诊断实例

第二节 自动变速器故障诊断实例

第三节 其他系统故障诊断实例

第十章 思铂睿车系

第一节 发动机系统故障诊断实例

第二节 自动变速器故障诊断实例

第三节 其他系统故障诊断实例

第十一章 本田其他车系

第一节 发动机系统故障诊断实例

第二节 车身电气系统故障诊断实例

.....

<<新款本田车系维修案例精选>>

编辑推荐

《新款本田车系维修案例精选》条理清晰，图文并茂，理论与实践相结合，适合广大汽车技术人员和汽车维修人员阅读参考。

<<新款本田车系维修案例精选>>

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>