

<<国产轿车故障诊断与排除实例精>>

图书基本信息

书名：<<国产轿车故障诊断与排除实例精选>>

13位ISBN编号：9787111110996

10位ISBN编号：7111110994

出版时间：2003-2-1

出版时间：机械工业出版社

作者：张凤山,王颖

页数：444

字数：565000

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>

## <<国产轿车故障诊断与排除实例精>>

### 内容概要

本书为国产新型轿车维修实用技术书籍。

内容主要以国产新型轿车为对象，以故障排除实例为主，详实地介绍了本田雅阁、别克、帕萨特、奥迪、捷达前卫、桑塔纳200、红旗、富康988、夏利2000及赛欧轿车的故障维修排除实例500多个，着重介绍了车型故障现象、故障检查方法与分析思路，各车型构造特点与相关技术要点，故障产生的原因、排除方法与经验总结。

内容丰富，通俗易懂，既有典型性，又有普遍性，实用性较强，图文并茂，适合于维修技术人员与驾驶员学习参考。

书籍目录

第一章 广州本田雅阁轿车维修实例 一、故障灯不熄灭、怠速不稳，开空调转速下降 二、发动机动力不足，偶尔出现起动不了的现象 三、发动机无法起动 四、发动机加速无力 五、发动机怠速运转不稳 六、行驶时加速无力，车速只能达到60km/h左右 七、发动机在低温时起动容易，当水温正常时，却不易起动 八、怠速不稳是废水再循环控制阀漏气所致 九、热车怠速不稳 十、正常行驶回来后，第二天却不能起动 十一、故障检查灯在行驶过程中亮起 十二、行车中突然熄火并再也无法起动了 十三、熄火后，发动机不再起动 十四、发动机冷却液进缸故障的排除 十五、进气系统故障排除 十六、故障码不输出 十七、F22B1发动机EGR阀故障 十八、使用劣质汽油造成熄火故障 十九、废气再循环系统故障的排除（一） 二十、废气再循环系统故障的排除（二） 二十一、发动机温度过高故障的排除 二十二、发电机迷惑了电脑 二十三、加速无力 二十四、水温过高，风扇不转，开空调风扇也不转 二十五、发动机不能起动疑难杂症的排除 二十六、广州本田雅阁2.3L轿车发动机VTEC系统故障 二十七、广州本田雅阁2.3L轿车怠速“突突”响 二十八、怠速不稳 二十九、广州本田雅阁2.3L轿车特殊故障的排除 三十、行驶不足1万km踩油门比以前重多了 三十一、更换防冻液后，使用暖风没有以前热了 三十二、行驶中加油易熄火 三十三、机油脏可使VTEC系统出现故障 三十四、气门漏气故障的排除 三十五、怠速抖动，有时熄火……第二章 上海通用别克轿车维修实例第三章 帕萨特车辆维修实例第四章 桑塔纳2000、时代超人轿车维修实例第五章 奥迪轿车维修实例第六章 捷达轿车维修实例第七章 红旗轿车维修实例第八章 其他车型维修实例

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>