

<<家用汽车维护与保养>>

图书基本信息

书名：<<家用汽车维护与保养>>

13位ISBN编号：9787810554084

10位ISBN编号：7810554085

出版时间：2003-7-1

出版时间：西南财经大学出版社

作者：北岛久和

页数：220

字数：100000

译者：林丽娟

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>

<<家用汽车维护与保养>>

内容概要

本书中列举出一些我们经常遇到的状况及故障的原因，本书也使用许多图片整理出一系列因应各种状况的机械处理原则及紧急修理法、检测法等。

此书不单只是单纯叙述修理方法，而是很用心地教您从基本的机械常识开始，以渐时的方式去了解机械原理。

<<家用汽车维护与保养>>

书籍目录

引擎篇 1 启动装置发不动 如果是自动挡车的话请先确认排挡杆的位置 原因——断续器开关不良 电瓶的问题 原因—— (1) 电力耗尽 (2) 接线柱接触不良 (3) 电瓶的老化现象及电解液不足 (4) 充电性能不足 请检视启动器 原因—— (1) 启动马达的B端子接触不良 (2) 启动马达的S(C)端子接触不良 (3) 接地线的接触不良 2 启动装置发得动但引擎无法启动 检查高压导线及火花塞 原因—— (1) 高压导线不良 (2) 火花塞不良 高压电是否传送至分电盘处 原因—— (1) 高压导线不良 (2) 分电盘断路器不良 (3) 气隙不良 (4) 点火线圈不良 是油不够或是燃料系统出了故障 原因—— (1) 燃料泵不良 (2) 燃料滤清器阻塞 (3) 化油器不良 (4) 喷射器不良 由于天气寒冷的缘故 原因—— (1) 油气过度吸入 (2) 冷车发动喷油器不良 车停在炎热的气温之下 原因—— (1) 燃油的蒸发 (2) 蒸气的闭塞 废气降低装置故障 原因—— (1) EGR阀门不良 (2) PCV阀门不良 (3) 可中断燃油之电磁阀门不良 3 引擎的状况不太对劲但原因不明 转动的次数不合常规 原因—— (1) 怠速的调整不良 (2) 点火的时机太快 (3) 气压阀门不良 运转不连续 (1) 火花塞无法产生火花 (2) 废气降低装置的管线脱落 4 行驶中引擎的状况不太对劲 车身底盘篇 电气设备篇 保养篇

<<家用汽车维护与保养>>

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>