

<<你爱车车爱你>>

图书基本信息

书名：<<你爱车车爱你>>

13位ISBN编号：9787111063667

10位ISBN编号：711106366X

出版时间：1998-08

出版时间：机械工业出版社

作者：郭守穗

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>

<<你爱车车爱你>>

内容概要

本书由具有丰富实践经验的台湾权威汽车专家执笔，深入浅出地告诉您轿车的使用、保养知识；对行车时最常遇见的故障，详述其症状、原因及简易的排除技巧。

它的条目分明，内容实际，方法实用，读起来轻松又不费时，是真正权威专家的心血结晶。

本书由在台湾畅销的生活丛书姊妹篇合编而成，是难得的汽车使用、保养手册。

一书在手，爱车的健康没问题。

<<你爱车车爱你>>

书籍目录

- 目录
- 出版说明
- 推荐序 让驾驶得心应手，让爱车延年益寿
- 自序
- 养护重于修理
- 汽车通病的诊断与故障排除
- 概念篇
- 第1章 慧眼识新车
- 1.看新车样本挑爱车
- 样本专有名词释疑
- 样本判读须知
- 2.订购新车时的注意事项
- 3.订购新车时可向业务代表要的资料与信息
- 第2章 “气”车靠边站 二手汽车挑选秘诀
- 1.购买旧车的原则
- 2.静态验车技巧
- 3.动态试车技巧
- 第3章 养护爱车小百科
- 1.老婆不借，车不借
- 2.搭人家便车应有的爱心和礼貌
- 3.莫把发动机转速表当作装饰品
- 4.排气要通畅，发动机才不会“肚子疼”
- 5.拿机油尺给发动机看病
- 6.汽油喷射发动机的恐水症
- 7.养成燃油表一低于1/4满就去加油的习惯
- 8.爱车在雨天行不得吗？
- 9.爱车有“屁”多（排气管连续放炮声）的毛病吗？
- 10.闻臭下车检查保平安
- 11.善用大灯保平安
- 12.发动机进气的保温系统
- 13.刮水器的保养
- 14.挡风玻璃洗窗系统的保养
- 15.电瓶使用安全常识
- 16.保养电瓶的小技巧
- 17.小心火烧车
- 18.养成先踩离合器再起动发动机的好习惯
- 19.爱车上路之前先做暖车运动
- 20.利用黑夜为爱车做健诊
- 21.大树下停车的后遗症
- 22.爱车熄不了火，怎么办？
- 23.切忌猛加油门再熄火
- 24.要爱车延年益寿的良好保养习惯

<<你爱车车爱你>>

- 25.开车省油之道
- 26.发动机冷却系统保养之道
- 27.怎样使用保险丝才保险？

- 28.长途开车出游起码应随车携带的物品
- 29.长途驾车前对爱车起码应做的检查和保养
- 30.开车姿势要正，才不会带来肉体伤害的后遗症
- 31.新手驾驶新车守则
- 32.给爱车作预防保养的“日保养”检查事项
- 33.给爱车作预防保养的“周保养”检查事项
- 34.给爱车作预防保养的“月保养”检查事项
- 35.给爱车作预防保养的“冬季保养”检查事项
- 36.给爱车作预防保养的“夏季保养” 发动
机和水箱的冲洗工作
- 37.铝制轮圈的特性简介
- 38.由排烟颜色看爱车的健康
- 39.跨接电瓶大意不得
- 40.火花塞正确拆装法
- 41.当心自动变速车的自动变速箱给拖坏了
- 42.纠正开车时的一些不良习惯
- 43.轮胎的特性和保养常识（一）
- 44.轮胎的特性和保养常识（二）
- 45.认识无铅汽油
- 46.认识催化转化器
- 47.刹车的物理特性和正确的刹车方式
- 48.刹车系统的检查和保养
- 49.变速箱的噪音分析
- 50.行车噪音探源
- 51.推发动车子的常识
- 52.发动机排气系统的保养
- 53.爱车天线的保养常识

实用篇

第4章 发动机的故障与排除

状况一：转动车钥匙想起动发动机，一点动静都没有。

状况二：转动车钥匙打马达，发动机未动，但听见起动机继电器卡嗒卡嗒地响。

状况三：转动车钥匙打马达，马达会转动，但却带不动发动机，或者发动机转动很慢，而无法发动。

状况四：打马达，发动机可以正常转动，但却无法起动机。

状况五：冷车发动发动机很顺，但热车熄火后就很难再起动机。

<<你爱车车爱你>>

状况六：发动机怠速运转失调，容易熄火。

状况七：爱车低速行车正常，但发动机高速运转却力不从心。

状况八：发动机容易间歇式地熄火

状况九：发动机漏机油。

状况十：发动机排气系统漏气。

第5章 冷却系统的故障与排除

（一）冷却系统的工作原理

（二）诊断与故障排除

状况一：发动机冷却系统有毛病造成的发动机过热。

状况二：发动机内外漏油、漏水所造成的发动机过热

状况三：发动机过热的其他病因。

状况四：发动机水温过低，怎么办？

第6章 传动系统的故障与排除

状况一：耗油量增加，爬起坡气喘吁吁，什么原因？

状况二：放离合器起步时，车头会抖动。

状况三：离合器无法使变速箱与发动机完全分离。

状况四：手动档换档困难。

状况五：手动档跳档，好危险喔！

状况六：自动变速箱油超量，漏水进去了吗？

状况七：开自动变速车，D档不前进，R档不倒退。

状况八：自动变速车换档后纹丝不动。

状况九：P档驻车不良，换进P档仍可起步。

状况十：自动变速车挂进OD档减速时，由高速档位自动变换至低速档位的过程中，感觉怪怪的。

状况十一：明明是P档，竟然自己跳成R档。

状况十二：油门踩到底想超车，加速力却爆发不出来。

第7章 刹车系统的故障与排除

<<你爱车车爱你>>

(一) 刹车系统的工作原理

1. 盘式刹车的工作原理、特性和优点
2. 鼓式刹车的构造和特性
3. 鼓式刹车间隙的自动调整

(二) 诊断与故障排除

状况一：有空气进入油压系统，使刹车变得软绵绵的。

状况二：漏油造成刹车油压降低，使刹车变得软绵绵的。

状况三：行车时没踩刹车，却听见前轮传来尖叫声。

状况四：踩刹车出现异常响声。

状况五：踩刹车时刹车踏板抖动很厉害，车身也会振动。

状况六：刹车总泵的油面高度竟然变高？

状况七：刹车片寿命太短了？

状况八：真空助力刹车突然失灵？

状况九：踩刹车时，车头会往左或往右偏行。

第8章 转向系统的故障与排除

状况一：动力转向方向盘太重，而且有低沉声音传出。

状况二：动力转向方向盘太重，且有高频尖叫声传出。

状况三：方向盘不正，偏左或偏右了。

状况四：直行路上，未动方向盘，车子会自动偏一边。

状况五：低车速时，方向盘有被拉动的感觉。

状况六：中高车速时，方向盘会抖动。

状况七：行车途中一踩刹车，车头会偏向一边。

第9章 悬架系统的故障与排除

状况一：在平直道路上行车，会偏走一边。

状况二：车过隆起路面，车头会下沉。

状况三：在平路上，车身有倾斜现象。

状况四：悬架系统传出奇怪声音。

<<你爱车车爱你>>

第10章 警告灯号

状况一：行车途中，充电失效警告灯突然亮了，怎么办？

状况二：机油压力过低灯号一直亮闪，或行车途中突然亮起，怎么办？

状况三：行车途中，发动机过热灯亮了，该怎么办？

状况四：其他警告灯号异常亮闪，该怎么办？

第11章 内装养护

1.平时车内地毯的清理。

2.车内座椅及地毯遭受污染后的清理。

第12章 泡水车处理

1.怕买到泡水车，可要求开具未淹水证明。

2.爱车淹水整修，宜循序渐进

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>