

<<车主用车全程通>>

图书基本信息

书名：<<车主用车全程通>>

13位ISBN编号：9787115214522

10位ISBN编号：7115214522

出版时间：2009-12

出版时间：宝成工作室 人民邮电出版社 (2009-12出版)

作者：宝成工作室

页数：288

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>

## <<车主用车全程通>>

### 前言

随着我国经济的快速发展，人民的生活水平在不断提高。

现在，越来越多的人把汽车作为现代人不可或缺的代步工具，将其视为高质量生活的重要标志。

随着人们生活水平的提高，汽车也越来越多地走进人们的生活和工作中。

随着科技的发展和人们文化程度的提高，汽车运用也就从一门少数人的职业技术逐步演变成现代人所必备的一项基本生活技能，随之而来的是人们对有关汽车选购、驾驶、保养等方面知识需求的急剧增长。

应广大读者的要求，并针对读者的阅读需求，我们在近年来畅销的“新手无忧系列图书”的基础上，集该系列图书中有关操作的精华部分内容，采用新颖的编排手法和表现形式，专门编写了《车主用车全程通》一书。

本书是针对车主朋友在驾车、养车、用车方面的需要而编写的，书中内容不涉及较深的专业知识，以通俗的语言、简洁的描述、大量的彩色图例，深入浅出地介绍了购车、用车、维护和节省费用等方面的常识和技巧。

通过阅读本书，读者朋友能够熟悉并掌握与用车相关的技能，提高安全行车、科学驾车和养车的水平。

参与本书编写的人员有井涛、王兴国、刘毅、于兴之、孙福财、郝义平、张贵武、宋玉东、王清霞、郝冬梅、黄春来、马玉涛、别桂华、刘霞等。

本书在编写过程中还得到了阎福林、王宪章等朋友的帮助，在此一并表示衷心感谢。

本书是我们在汽车图书编写上的一种新尝试，受自身条件和水平所限，书中难免会有不尽人意的地方，欢迎广大读者提出宝贵的意见和建议。

## <<车主用车全程通>>

### 内容概要

《车主用车全程通》集购车知识、驾驶技能、安全行驶、临危处置、费用控制和维护保养等内容于一身，系统地为车主介绍了私家车使用的知识与技能。

全书以全彩图文形式展开，内容深入浅出，注重实用。

《车主用车全程通》适合广大的新老车主朋友参考、学习使用。

## &lt;&lt;车主用车全程通&gt;&gt;

## 书籍目录

- 第一章 购车无忧 1一、赢在起点 11. 购车先知养车成本 12. 哪款车适合你 23. 选车的原则  
4二、新车的选购原则 71. 抑制冲动消费 72. 聪明的购买 93. 按需选车的建议 104. 常用车型的  
选择 11三、购车实战要点 131. 购车的良机 142. 购车的一般流程 153. 新车的查验 16四  
、二手车的选购 171. 二手车的优劣 172. 二手车选购要点 193. 二手车的估值 204. 二手车的  
选购技巧 215. 二手车车况的鉴定 226. 二手车购车要点 26第二章 驾车宝典 28一、磨刀不误  
砍柴工 281. 手动挡起步的技术要点 282. 换挡技术 313. 打方向的要领 334. 制动的合理使用  
365. 自动挡的操纵 39二、道路行车技术 431. 消除车辆盲区的影响 432. 学会观察 453. 驾  
车动作的优先顺序 474. 行车位置的控制 485. 保持安全距离 506. 让车的技巧与原则 527. 跟  
车的规则 538. 安全超车与并线 579. 通过弯道 6010. 合理停车 6311. 倒车技术 64三、普通道  
路行车 661. 上路行驶的基本要求 662. 驾车的基本要领 67四、城市路况行车 681. 城区路况的  
特点 692. 城区道路的行车技术 693. 通过交通环岛 704. 通过立交桥 715. 通过停车场狭窄通  
道 72五、高速公路行车 731. 高速公路的结构特点 732. 上路前必做的车辆检查 743. 高速公路  
行车要点 754. 高速行车的注意事项 795. 紧急情况的对策 83六、夜间道路行车 841. 夜间不利  
于行车的因素 842. 夜间行车的观察方法 853. 夜间行车的技术要领 874. 眩目的防控 88七、高  
温天气行车 891. 高温天气对行车的影响 892. 高温天气的安全行车 903. 合理降温保安全 914  
. 高温天气的人体防护 93八、低温天气行车 941. 低温下车辆使用的特点 942. 抵御低温的对策  
963. 低温下的安全行车 97九、雨天行车 971. 雨天行车前的车辆检查 982. 雨天行车技术 98  
十、雾天行车的操控要领 1001. 雾天不利于行车的因素 1002. 雾天行车的技术要领 100十一、冰  
雪路面行车 1031. 冰雪路面的特点 1032. 冰雪路面的行车技术 104十二、强对流天气行车 1081  
. 强对流天气的安全防护 1092. 大风天气行车 110十三、通过山路 1101. 通过山路要领 1102  
. 通过傍山险路 1123. 跨越沟壑 113十四、通过乡村土路 1151. 乡村土路的特点 1152. 通过土  
路要领 115十五、通过松软的沙地 1161. 过沙地的准备 1162. 通过沙地要领 117十六、涉  
水路面 1181. 涉水前的准备 1192. 涉水的技术要领 120十七、泥泞路面 1211. 泥泞路的特点  
1212. 通过泥泞路的技术要领 121第三章 安全守则 123一、行车自卫的基本原则 1231. 告诉  
别人你的存在 1232. 告诉别人你要做什么 1243. 避重就轻自保为先 125二、重在养成的安全习惯  
1261. 习惯成自然 1262. 行车的安全空间 1273. 纠正危险的驾车错觉 1304. 遵守约定俗成的优  
先权 1315. 减少交通违章行为的做法 133三、常用安全行车的做法 1351. 依法而行 1352. 保持  
良好的心态 1363. 安全行车的常用做法 1394. 预见性驾驶 1415. 远离险情 145四、别忘了身体  
是革命的本钱 1471. 与身体对抗的后果 1472. 不适宜驾车的时间段 1503. 温湿度与季节对驾驶  
员的影响 1514. 忽视不得的餐饮 1545. 睡眠是神经能量的加油站 1556. 驾车时喝什么水最解渴  
1567. 药物对驾驶员的影响 1588. 酒精对安全行车的危害 160第四章 临危处置 163一、防患  
于未然 1631. 提高交通事故的忧患意识 1632. 把安全掌控在自己手中 1653. 两害相比取其轻  
1674. 车祸后的快速逃生 168二、当危险来临时的对策 1691. 爆胎 1702. 追尾 1713. 失火  
1724. 侧滑 1745. 发动机过热 1806. 制动失灵 1817. 转向失控 1838. 翻车 1849. 撞车  
185三、事故现场的善后 1881. 交通事故的现场处理 1882. 伤员的紧急救治 1893. 事故处理  
的一般流程 1914. 车险理赔程序 1925. 交通事故的司法诉讼 193四、常见故障不求人 1951. 车辆  
启动时起动机不转 1952. 起动机转而车不着 1983. 发动机温度过高 2004. 排烟异常 2035. 高速  
行车摆头 2046. 轮胎的异常 205第五章 养车有道 207一、省大钱还是省小钱 2071. 汽车全寿  
命使用成本的控制 2072. 车辆理想的更新时机 209二、养车费用的控制 2101. 攥紧你的钱包  
2102. 养车成本的控制 211三、节油之路 2131. 比较费油的情况 2132. 节油的良好车况 2163.  
车辆减重的意义 2174. 常用的节油做法 2185. 细微之处也省油 2226. 自动挡车的省油方法 2237  
. 纠正节油的误区 224四、省车之道 2251. 用车讲究中庸之道 2252. 注意保持正确的驾车方式  
226五、合理有效的维护可明显降低使用费用 2281. 确认车辆使用的运行条件 2292. 坚持汽车的  
定程维护制度 2293. 有利于降低费用的项目 231六、消耗材料的合理选用 2341. 燃油规格不能低  
2342. 机油的选择与使用 2353. 用防冻液的好处 2384. 性命攸关的制动液 2405. 不能用错的自

<<车主用车全程通>>

动变速器油 2416 . 轮胎的选配 242第六章 自己动手 245一、维修作业须知 2451 . 维护作业安全守则 2452 . 对自身的防护 2463 . 零配件的拆卸要求 2474 . 自己能做的维护项目 248二、车身的护理 2491 . 洗车操作 2502 . 打蜡操作技术 2523 . 封釉操作技术 2554 . 镀膜操作技术 2605 . 漆面修补的方法 2626 . 底盘封塑与装甲的施工 264三、工作油液的检查 2681 . 发动机的检查项目 2692 . 底盘的检查项目 269四、定期维护项目 2711 . 更换机油与机油滤芯 2712 . 更换空气滤清器滤芯 2743 . 更换冷却液 2764 . 更换火花塞 2775 . 更换汽油滤清器 2806 . 更换轮胎 2817 . 轮胎换位 2848 . 蓄电池的维护 2859 . 更换保险丝 287

## 章节摘录

插图：营销手段，那只是生意。

要知道，这就是市场营销，将产品最好的一面展现出来，诱使人们想拥有它。

这里并不是说亲切的服务不是好东西。

事实上，4S店的亲切服务是好的，但是对于车商来说，亲切的服务只是一种营销的手段。

这种营销的目的是销售更多的车，然后车商就可以赚更多的钱。

(3) 明智购买能保值奔驰车是一个极好的例子，如图1.9所示。

奔驰车制作精良、使用舒适。

日系车也可做得同样的精良，甚至更为精确，但是一辆奔驰车的价格要高出同类日系车很多。

如果两款车都同样可靠，价格为什么差别这么大呢？

一句话，一辆奔驰车和一辆日系车的价格差异，在于一种无形的东西，称为“身份”。

一个人开奔驰车，等于向世界宣布他不仅有钱买生活必需品，还有钱买奢侈品。

奔驰车与其说是在行驶，不如说是在告诉全社会你是成功人士。

奔驰车的拥有者很愿意为这项增值而花巨资。

另外，这种车制作精良、性能优越，而且也会相对比较保值。

3. 按需选车的建议常用车型应是费效比和性价比高、故障率低、使用成本低、售后服务完善的主流车型。

如果购车时参考以下建议，对购车者会有所帮助。

(1) 代步车之选有关调查统计表明，汽车作为上下班及其他生活出行活动的主要交通工具，面对越来越拥堵的交通路况，除了需要车主超强的忍耐力外，省油、故障少的车子就成为代步之需的基本保证了。

对于仅作代步工具的需要，油耗低、故障少的日系及欧系车型均可成为首选。

当然，价廉物美的小排量国产车，如中华骏捷FRV、奇瑞旗云、比亚迪等车型也可担此大任。

<<车主用车全程通>>

编辑推荐

《车主用车全程通》是由人民邮电出版社出版的。

<<车主用车全程通>>

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>