

《如此购车最聪明》

图书基本信息

书名：《如此购车最聪明》

13位ISBN编号：9787111381617

10位ISBN编号：7111381610

出版时间：2012-6

出版社：机械工业出版社

作者：陈新亚

页数：122

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《如此购车最聪明》

内容概要

陈新亚编著的《如此购车最聪明》是评价汽车性能优劣、鉴别汽车性能特点、衡量汽车性价比高低的实用工具书，由《汽车知识》总编辑陈新亚根据多年来为购车者做咨询服务的经验，从近万封购车咨询来信中挑选出100个最为关心的购车因素，进行专业而通俗的介绍，指导人们在评价汽车时应考虑哪些因素，如何鉴赏汽车，如何选购到好车。

《如此购车最聪明》精选的100个评车标准组合起来就相当于一个完全评车体系，知识含量丰富、语言通俗易懂、并配有大量精美图片，适合购车者、汽车爱好者、汽车从业人员等阅读使用。

《如此购车最聪明》

作者简介

不用引用什么数据，也不用找专家预测，可以大声地说：以后汽车将像自行车那样，早晚得普及到我们每个家庭！除了极个别车型外，我们在马路上看到的汽车已不再是什么奢侈品或稀罕物，汽车的炫耀功能将逐渐退化，而其代步功能和运载功能将被还原，其基本的内在性能，如舒适性、动力性、安全性、可靠性、经济性等，将会更加受到重视。汽车在我们眼中将变得越来越普通。

购车就像是选择生活伴侣，你必须先了解女人（或男人）的性格特点，掌握评价她们（或他们）的标准和方法，知道都要考虑哪些因素，才可能找到能够白头偕老的好爱人。

随着汽车普及率的迅速增长，我国的汽车消费者越来越成熟和理性，对汽车的认识越来越深刻，对汽车性能优劣的评价都有了个人的看法，挑车选车的本领逐渐增强，不再轻易被商家忽悠了，因为大多数消费者越来越懂车了。

但要真正成为懂车的人，还必须对汽车有更深入的了解，至少要做到两点：首先是要知道什么才是好车，好车的标准是什么；其次运用好车的标准来鉴别汽车的性能优劣，衡量汽车性价比的高低。本书精选的100个评车标准基本涵盖了汽车的所有性能，愿它能帮您成为一位真正的懂车人，一位聪明的购车人。

书籍目录

第一章 什么是好车/2

1. 适合你的车就是好车/2

2. 性价比和值价比/4

第二章 选车四原则/6

3. 制造商实力大小/6

4. 品牌美誉度/7

5. 车型改款换代次数/8

6. 保有量和销售量/9

第三章 造型和做工/10

7. 外观设计各有所爱/10

8. 车身做工暴露厂家态度/12

9. 内饰设计以人为本/13

10. 内饰做工精致度/14

11. 内饰用料环保关系健康/15

第四章 安全性/16

12. 主动安全性更重要/16

13. 盘式制动优于鼓式制动/18

14. 制动距离，首要安全指标/20

15. 制动时的方向稳定性/21

16. 制动响应、渐进性、恒定性/22

17. 后视镜影响安全性能/23

18. 高速行驶稳定性能/24

19. 车身稳定控制系统/25

20. 牵引力控制系统/26

21. ABS+EBD 系统必不可少/27

22. 驾驶视野影响安全/28

23. 前照灯先进性/29

24. 氙气前照灯优点多多/30

25. 随动转向前照灯更安全/31

26. 倒车雷达对新手更有用/32

27. 被动安全性，最后一道防线/33

28. 车身钢板，不看厚度看强度/34

29. 车身安全设计，比钢板更重要/36

30. 车门防撞钢梁，离人最近的防线/38

31. 下沉式发动机设计/39

32. 可溃缩式转向柱和制动踏板/40

33. 预紧式安全带/41

34. 前排安全气囊已成标配/42

35. 侧面安全气囊保护胸部/43

36. 安全气囊性能有差距/44

37. 安全碰撞测试成绩/45

38. 防盗功能没有绝对/46

39. 防夹车窗可防误伤/47

第五章 操控性/48

40. 过弯能力最考验操控性/48

41. 轴荷分配影响运动特性/50

42. 转向准确性影响操控和安全/51

- 43. 方向盘不是越灵越好/52
- 44. 路感清晰有利有弊/53
- 45. 悬架决定汽车性能取向/54
- 46. 独立与非独立悬架/56
- 47. 多连杆悬架将成趋势/57
- 48. 悬架柔韧性/58
- 49. 转弯直径越小车子越灵活/59
- 第六章 动力性/60
- 50. 压缩比大小有什么关系/60
- 51. 气门数不是越多越好/62
- 52. 扭矩不能只看数值大小/63
- 53. 功率不完全代表动力性/66
- 54. “缸径×行程”代表什么/68
- 55. “升功率”代表发动机技术水平/69
- 56. 电子节气门可实现更多功能/70
- 57. 起步和加速性能/71
- 第七章 舒适性/72
- 58. 长、宽、高，够用就好/72
- 59. 助力转向关系舒适和安全/74
- 60. 方向盘高度调节/75
- 61. 不同变速器不同用途/76
- 62. 电控式自动变速器性能更优/79
- 63. 档位数量影响汽车性能/80
- 64. 换档顺畅度影响重大/81
- 65. 座椅调节功能不可忽视/82
- 66. 座椅形状与硬度也要考虑/83
- 67. 真皮座椅蒙面有缺点/84
- 68. 座椅加热和腰部支撑/85
- 69. 汽车噪声/86
- 70. 发动机噪声也能悦耳/87
- 71. 风阻噪声不能太扰人/88
- 72. 轮胎噪声反映轮胎性能/89
- 73. 驾乘空间越来越受重视/90
- 74. 行车信息最好有瞬时油耗/91
- 75. 自动空调不仅仅是更方便/92
- 76. 分区空调很难分区/93
- 77. 天窗作用较为有限/94
- 78. 车载DVD娱乐系统/95
- 79. DVD导航操作方式/96
- 80. 定速巡航有利有弊/97
- 第八章 便利性/98
- 81. 空间变化体现多用途/98
- 82. 储物格和杯架设计不可轻视/100
- 83. 行李箱设计有讲究/101
- 84. 钥匙形式体现档次/102
- 85. 一触式起动还可防盗/103
- 第九章 经济性/104
- 86. 质保期限影响养车费用/104
- 87. 保养维修费用要考虑/106

- 88. 理论油耗只是个理想/107
- 89. 实际油耗大于理论油耗20%~40%/108
- 90. 允许使用燃油标号/109
- 91. 二手车保值率/110
- 92. 新车故障率/111
- 第十章 其他性能/112
- 93. 轴距影响舒适性和运动性/112
- 94. 轮距影响行驶稳定性/113
- 95. 前驱和后驱各有优缺点/114
- 96. 风阻系数影响油耗和安全/117
- 97. 通过性对SUV 更有意义/118
- 98. 轮胎是汽车上最重要的部件/120
- 99. 轮毂品质相差较大/121
- 100.0 ~100 公里/小时加速时间测试/122

《如此购车最聪明》

精彩短评

- 1、好！书本质量很好，内容很实用，物超所值。
- 2、相对于“汽车为什么会跑”来讲，这次书的纸质是在是太差了，不值得它31元的高价！！！内容还可以。。。
- 3、图文并茂，内容很丰富，能够从中学到些实用的东西。
- 4、理性一些，多学学没错
- 5、图文并茂，浅显易懂，相当不错
- 6、很满意，物流很快，以后买书就在当当买了
- 7、系列书中的第N本了。前面几本孩子大了以后跟爱车的大人聊得头头是道。继续收藏。
- 8、内容比较简单，入门粗看看，纸质不错，价格太贵
- 9、东西不错，可惜贵了点
要是再便宜点就好了。
- 10、给男朋友买的 他说不错
- 11、东西包装很严实，好书！
- 12、制作精良，图文并茂，通俗易懂，全彩印刷，用100个小标题涵盖了汽车的方方面面，确实对购车者有很大的参考意义。
- 13、第上一版比差远了，纸真差。第一版的纸才正。
- 14、很实用，懂得不少购车要注意的知识。
- 15、还可以，都是一建议方面的东西，可以借鉴
- 16、刚刚看了一部分，对于对车一点不了解的人来说，还是不错的
- 17、能学到很多东西，新手看看选车挺不错的。
- 18、主要高速你要考虑哪些方面，但是对于市面上一些主流车的比较和描述，根本就没有，所以对于买车来说，参考意义不是很大~~

《如此购车最聪明》

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:www.tushu000.com