

<<不懂这些你别买车>>

图书基本信息

书名：<<不懂这些你别买车>>

13位ISBN编号：9787535938770

10位ISBN编号：7535938779

出版时间：2005-5

出版时间：广东科技出版社

作者：曾壮

页数：285

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>

<<不懂这些你别买车>>

内容概要

本书以问答的形式，用简洁和通俗的语言，配以大量的插图，深入浅出地介绍了广大准车主和汽车爱好者迫切需要了解或“恶补”的汽车知识。

全书共分四部分：第一部分汽车基本知识；第二部分常见汽车名词术语；第三部分著名汽车公司简介；第四部分汽车选购知识。

通过阅读此书，可使读者在购车时胸有成竹，并能结合自己的实际情况，正确地选择自己心仪的爱车。

<<不懂这些你别买车>>

书籍目录

- 第一部分 汽车基本知识 1.汽车的总体结构是怎样的? 2.汽车的驱动方式有哪些?什么是前置后驱(FR)、前置前驱(FP)、后置后驱(IR)、中置后驱(hm)、四轮驱动(4WD)?全时四驱、兼时四驱、适时四驱和兼时适时混合四驱各有何特点? 3.汽车的行驶原理是怎样的? 4.汽车的重量参数有哪些? 5.汽车的尺寸参数有哪些? 6.汽车的性能指标有哪些?其动力性、燃油经济性、制动性、操控稳定性、行驶平顺性和通过性(越野性)是怎样的? 7.发动机是怎样工作的? 8.发动机的总体结构是怎样的? 9.汽车的传动系结构是怎样的? 10.汽车的行驶系结构是怎样的? 11.汽车的转向系结构是怎样的? 12.汽车的制动系结构是怎样的? 第二部分 常见汽车名词术语 13.什么是MPV车? 14.什么是SUV车? 15.什么是RV车? 16.什么是皮卡(PICK—UP)车? 17.什么是CKD汽车? 18.什么是SKD汽车? 19.什么是单厢、两厢和三厢车? 20.什么是汽车召回制度? 21.什么是车用全球卫星导航系统(GPS)? 22.什么是智能交通系统(ITS)? 23.什么是化油器式发动机? 24.什么是电喷发动?
- 与单点喷发动机相比有何优点?
- 25.什么是闭环控制电喷系统?
- 与单点电喷发动机相比有何优点?
- 26.发动机气缸排列形式通常有哪些?
- 27.什么是发动机的排量?
- 28.什么是发动机的输出功率?
- 29.什么是汽车的人机工程学设计?
- 30.什么是单厢、两厢和三厢车?
- 31.什么是汽车召回制度?
- 32.什么是车用卫星导航系统?
- 33.什么是空燃比?
- 34.什么是化油器式发动机?
- 35.什么是电喷发动机,有何优点?
- 36.什么是单点电喷发动机?
- 什么是多点电喷发动机?
- 37.什么是闭环控制电喷系统?
- 有何优点?
- 38.发动机气缸排列形式通常有哪些?
- 直列4缸与V型6缸各有何特点?
- 39.什么是发动机的排量?
- 40.什么是发动机的输出功率?
-第三部分 著名汽车公司简介 第四部分 汽车选购知识

<<不懂这些你别买车>>

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>