

<<现代轿车知识手册>>

图书基本信息

书名：<<现代轿车知识手册>>

13位ISBN编号：9787754391929

10位ISBN编号：7754391929

出版时间：2002-8-1

出版时间：上海科学技术文献出版社

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>

<<现代轿车知识手册>>

内容概要

本书汇集了国内外一百多种有名的轿车彩色图谱和几十种汽车企业标志和商标,介绍了汽车发展史、汽车新结构、汽车行驶性能与评价、轿车主要性能参数和技术指标、轿车的选购与使用、汽车的日常维修以及汽车专业词汇解释,并附有世界主要汽车集团、公司的地址与网址。

<<现代轿车知识手册>>

书籍目录

- 1 汽车发展史
 - 1.1 汽车的诞生
 - 1.1.1 从马车到机动车
 - 1.1.2 汽车是谁发明的
 - 1.2 汽车工业的发展
 - 1.2.1 法国的先驱者
 - 1.2.2 美国汽车工业的崛起
 - 1.2.3 雪铁龙——欧洲流水线生产的先驱
 - 1.2.4 甲壳虫型汽车的神话
 - 1.2.5 第二次世界大战中的汽车工业
 - 1.2.6 第二次世界大战后的汽车工业
 - 1.2.7 日本汽车工业后来居上
 - 1.2.8 韩国汽车工业的跃进
 - 1.2.9 汽车工业的集团化和国际化
 - 1.2.10 我国汽车工业的发展
 - 1.2.11 汽车工业的现代化
 - 1.3 汽车技术的进步
 - 1.3.1 汽车的结构的发展
 - 1.3.2 汽车竞赛——对汽车技术最严峻的考验
- 2 汽车新结构
 - 2.1 发动机
 - 2.1.1 电子燃油喷射发动机
 - 2.1.2 多气门技术
 - 2.1.3 可变气门正时
 - 2.1.4 直喷式汽油机
 - 2.1.5 可变进气技术
 - 2.2 底盘
 -
 - 2.3 安全和排放系统
 - 2.4 复合动力汽车
 - 2.5 燃料电池汽车
- 3 汽车行驶性能与评价
 - 3.1 汽车行驶的力学原理
 - 3.2 汽车发动机的工作原理
 - 3.3 汽车的运行特性
 - 3.4 汽车燃油经济性和排气净化
 - 3.5 汽车的乘坐舒适性能
 - 3.6 汽车的安全性能
- 4 轿车主要性能参数和技术指标
 - 4.1 国产轿车
 - 4.2 国外主要轿车
- 5 轿车的选购与使用
 - 5.1 轿车的使用性能
 - 5.2 轿车的选购
 - 5.3 轿车的驾驶

<<现代轿车知识手册>>

5.4 轿车的日常维修

6 汽车专业词汇解释

6.1 发动机

6.2 底盘

6.3 汽车及主要性能

6.4 汽车电子控制装置

附录 世界主要汽车集团、公司的地址和网址

<<现代轿车知识手册>>

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>