

《驾车养车常识速查速用大全集》

图书基本信息

书名：《驾车养车常识速查速用大全集》

13位ISBN编号：9787509346355

出版时间：2003-8-1

作者：车行天下 编

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

《驾车养车常识速查速用大全集》

内容概要

《实用百科速查速用：驾车养车常识速查速用大全集（案例应用版）》涵盖汽车基本知识、选购与驾驶管理、驾驶规范与技巧、安全驾驶与车辆合理使用、故障处理、事故应对和权益维护、汽车养护与保险等。

对驾车养车的技巧进行概括与总结，让您能在最短的时间内查阅到自己所需要的知识，让您在驾车过程中获得安全，获得轻松愉悦。

所涉及到的交通法规内容，皆严格按照最新交通法规进行编辑撰写，帮助读者了解最新交通法律政策，当好读者的法律顾问。

《实用百科速查速用：驾车养车常识速查速用大全集（案例应用版）》涉及面广、合理分类、易于检索，从驾车养车的各个方面进行编辑，为读者提供有价值的参考与启迪。

书籍目录

第一章 汽车基本知识

(一) 汽车的分类

为什么考的是汽车，拿到的却是机动车驾照？

专用汽车分为哪几种类型？

A1、B1型客车是以什么标准分类的？

微型车与普通型车有什么区别？

高尔夫和赛欧为什么是不同级别的？

怎样按照结构性能参数对汽车进行分类？

(二) 汽车的性能

动力性和汽车行驶有什么关系？

是不是汽车行驶安全性越高就越安全？

汽车的行驶平顺性，都和哪些配置有关系？

汽车的通过性是指什么，有哪些参数？

怎样判别汽车的制动性？

怎样判别汽车的使用方便性？

什么是燃料经济性，它和汽车费不费油有什么关系？

汽车的经济寿命和使用寿命有什么不同？

(三) 汽车的构成

V型发动机和W型发动机有什么区别？

汽车发动机的分类有哪些？

汽油发动机的总体构造有哪些组成部分？

汽车的底盘构成及各部分的作用是什么？

汽车电气与电子设备由哪几部分构成？

发动机机体组的组成及各部件的作用是什么？

压力润滑和飞溅润滑哪种方法更好一些？

曲轴通风和发动机保养有什么关系？

发动机冷却系统的作用有哪些？

发动机点火系统的作用是什么？

目前汽油机应用的点火系有哪几

.....

第二章 汽车选购与驾驶管理

第三章 驾驶规范与技巧

第四章 安全驾驶与车辆合理使用

第五章 道路交通法规

第六章 汽车故障处理

第七章 事故应对和权益维护

第八章 汽车养护与保险

《驾车养车常识速查速用大全集》

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