

<<轿车科学使用>>

图书基本信息

书名：<<轿车科学使用>>

13位ISBN编号：9787538840520

10位ISBN编号：7538840524

出版时间：2003-01-01

出版时间：黑龙江科学技术出版社

作者：赵英君

页数：172

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>

## <<轿车科学使用>>

### 内容概要

《轿车科学使用》着重介绍了轿车的日常使用方法及使用中的注意事项；同时，还介绍了奥迪‘A6和本田里程轿车新技术装置的使用，读者可以举一反三，对其他轿车的新装置能够全面了解和正确使用。

《轿车科学使用》可供轿车驾驶员及其爱好者学习参考。

## <<轿车科学使用>>

### 书籍目录

第一章 轿车车内装置的使用第一节 仪表板及控制装置的使用第二节 安全装置的组成及使用第三节 ABS和, I s的使用第四节 主动悬挂的使用第五节 轿车操纵机构的正确使用第六节 车内便利装置的使用第七节 奥迪A6轿车车内装置的使用第八节 本田里程轿车车内装置的使用第二章 轿车的日常使用与维护第一节 电喷发动机的使用要求第二节 轿车磨合期间的使用第三节 新车装饰技巧第四节 轿车音响的特点及选购第五节 轿车的使用与日常维护第六节 底盘的使用与维护第七节 轿车的日常使用和车身的维护第八节 特殊情况下车辆的使用第九节 换季检查与维护第十节 降低轿车油耗的方法第十一节 到修理厂修车的几点常识第三章 驾驶员常见故障判断第一节 解读轿车身份证VIN第二节 发动机系统故障判断第三节 底盘系统故障判断第四节 电气系统故障判断第五节 轿车DIY第四章 轿车改装第一节 轿车改装简介第二节 轿车性能改装

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>