

<<汽车使用与维修技术详解>>

图书基本信息

书名：<<汽车使用与维修技术详解>>

13位ISBN编号：9787538835885

10位ISBN编号：7538835881

出版时间：2008-1

出版时间：黑龙江科学技术出版社

作者：张德麟

页数：296

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>

## <<汽车使用与维修技术详解>>

### 内容概要

随着汽车工业和交通运输业的发展,社会汽车保有量与日俱增。尤其是汽车进入家庭之后,需要了解和掌握汽车使用和维修技术的人也就越来越多。

汽车维修是一项较为复杂的系统工程,必须具备一定的基础知识,运用正确的维修方法,才能保证维修质量,并不断地提高自己的维修技术与水平。

在汽车使用中,往往由于使用、维护和修理不当,产生很多人造的故障,造成不必要的浪费和损失。

为了帮助汽车驾驶人员和维修人员,特别是青年驾驶人员和维修人员进一步认识、掌握和运用正确的维修方法,及时、迅速、正确地判断和排除故障,本人总结了多年积累的经验,特编写了《汽车使用与维修技术详解》一书,奉献给广大的汽车驾驶员和汽车维修人员。

本书采用一题一叙的形式,按照发动机、底盘、车身、电气等系统,分门别类地介绍汽车在使用、维修中的一些误区和正确的处理方法。

内容全面实用、通俗易懂。

可供汽车驾驶人员、维修人员阅读,也可供有关工程技术人员和管理人员参考。

## <<汽车使用与维修技术详解>>

### 书籍目录

第一章 概述1.汽车“以修代用”的做法应纠正2.汽车“以维修代维护”的做法应纠正3.汽车维护类别的区分不容混淆4.汽车修理类别的区分不容混淆5.汽车走合期使用和维护应注意的问题6.汽车停驶期内也应注意进行维护7.“宁紧勿松”的维修方法不可取8.螺栓连接常见的几种错误做法应纠正9.开口锁应注意不能随意乱用金属清洗剂10.清洗汽车零件不能随意乱用金属清洗剂11.汽车维修时应注意的安全事项12.汽车使用维修中引起火灾的几种错误做法应纠正13.新车或大修车应注意合理启用14.汽车在特殊条件下应注意的使用要求15.轿车内进入一氧化碳会引起中毒16.点烟器使用维护不当会引起意外事故17.安全带使用不当不能保证行车安全18.各类衬垫使用维护不当容易造成人为故障19.密封件选用中应注意的事项20.橡胶油封装配不当会造成人为的漏油故障21.汽车的“良性”声响和“亚性”声响应注意区分22.汽车的“有节奏”声响和“无节奏”声响应注意区分23.判断汽车声响在故障应运用“虚听”和“实听”相结合的方法24.判断汽车声响故障应运用“动听”和“静听”相结合的方法25.汽车在使用中维修中常见的人为故障26.正确判断汽车故障应先掌握汽车故障的症状27.汽车故障的诊断方法应根据故障特征具体灵活运用28.掌握汽车故障诊断技术可少走“弯路”第二章 发动机维修一、发动机维修综述二、曲柄连杆机构维修三、配气机构维修四、燃供系维修五、润滑系维修六、冷却系维修第三章 汽车底盘维修一、汽车底盘维修综述二、传动系维修三、行驶系维修四、转向系维修五、制动系维修第四章 汽车车身维修第五章 汽车电气设备维修一、蓄电池维修二、发电机、调节器维修三、点火系维修四、起动机维修五、电路、电器仪表维修六、空调装置维修第六章 常用工具、量具的使用一、常用工具的使用二、常用量具的使用

<<汽车使用与维修技术详解>>

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>