

<<养车修车我自助>>

图书基本信息

书名：<<养车修车我自助>>

13位ISBN编号：9787111377054

10位ISBN编号：7111377052

出版时间：2012-4

出版时间：机械工业出版社

作者：（美）拉姆塞，（美）拉姆塞 著

页数：190

译者：陈善同

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>

<<养车修车我自助>>

内容概要

作为私家车主，除了能开好车更要用好车，如果能掌握汽车的基本构造和原理，并能自己动手完成一些汽车保养和维修的常规项目，是不是既节省维修费又值得骄傲呢？《养车修车我自助》以100多幅实操图片详细讲解了如何完成车主日常遇到的各种爱车养护项目，图片清晰，步骤详细，简单易学。

<<养车修车我自助>>

书籍目录

第1章 汽车基本常识

1. 汽车是如何工作的?
2. 加油的智慧
3. 汽车修理的秘密
4. 你能自己动手修车吗?
5. 寻找维修人员
6. 车载电脑的常识

第2章 配件和工具

1. 车型识别
2. 部件识别
3. 买汽车配件
4. 机油：发动机的“血液”
5. 车用工具箱
6. 汽车修理中的安全准则

1. 机油

2. 自动变速器油

3. 制动液

4. 动力转向液

5. 风窗玻璃清洗液

6. 传动带

7. 蓄电池

8. 冷却液和散热器盖

9. 风窗玻璃刮水器

10. 轮胎

第4章 冷却和润滑系统

1. 冷却系统是如何工作的?
2. 更换软管
3. 更换冷却液
4. 检查散热器和加热器
5. 润滑系统是如何工作的?
6. 换机油和滤清器
7. 变速器的养护,
8. 在其他运动部件上使用润滑剂

第5章 电气系统

1. 电气系统如何工作?
2. 测试用的电工仪表
3. 读车载电脑
4. 更换蓄电池
5. 更换起动机
6. 更换交流发电机
7. 更换火花塞
8. 更换点火模块
9. 更换灯泡
10. 更换熔丝
1. 燃油系统如何工作?

<<养车修车我自助>>

2. 更换燃油滤清器
3. 更换燃油泵
4. 更换燃油管道
5. 更换燃油喷射器
6. 更换传感器
7. 更换空气滤清器
8. 检查排气系统

第7章 悬架和转向系统

1. 悬架和转向系统如何工作?
2. 观察转向系统
3. 观察转向校准
4. 观察减振器和减振支柱
5. 轮胎换位
6. 更换轮胎

第8章 制动系统

1. 制动系统如何工作?
2. 制动系统排气
3. 更换制动泵
4. 更换制动助力器
5. 更换盘式制动垫块
6. 更换鼓式制动蹄

第9章 发动机

1. 发动机如何工作?
2. 气缸压缩比检测
3. 更换正时带
4. 更换传动带
5. 维修空调

第10章 车身

1. 汽车车身基本常识
2. 清洗和上蜡
3. 清洗发动机
4. 清洗汽车内部
5. 消除异味
6. 除锈
7. 处理刮痕和凹陷
8. 装配车门
9. 修理风窗玻璃破损

第11章 日常养护指南

1. 做好准备
2. 加油时的养护项目
3. 每季度的保养项目
4. 每半年的保养项目
5. 每年的保养项目
6. 每两年的保养项目
7. 每三年的保养项目
8. 旅行前的养护项目

第12章 途中紧急情况

<<养车修车我自助>>

1. 为紧急情况做准备
2. 旅行前的准备
3. 报告交通事故
4. 处理汽车故障
5. 更换轮胎
6. 处理发动机过热
7. 起动无反应故障
8. 发动机故障指示灯
9. 安全地拖车

<<养车修车我自助>>

编辑推荐

操作步骤说明详细

彩色图片清晰易懂

温馨提示解答疑惑

<<养车修车我自助>>

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>