

<<汽车使用维修实用技术>>

图书基本信息

书名：<<汽车使用维修实用技术>>

13位ISBN编号：9787508215211

10位ISBN编号：7508215214

出版时间：2001-6-1

出版时间：金盾出版社

作者：肖永清

页数：271

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>

<<汽车使用维修实用技术>>

内容概要

《汽车使用维修实用技术》以国产轿车和载重车为主要对象，介绍了现代汽车的结构、使用、维护、检修和故障排除等。

通过大量的典型故障实例，阐述了故障的现象特征、产生原因、检修要点、预防措施等。

《汽车使用维修实用技术》通俗易懂，适合于汽车驾驶员、修工和管理人员自学，也可供汽车大中专院校师生参考。

<<汽车使用维修实用技术>>

书籍目录

第一章 整车1. 汽车的故障分析与预防2. 车辆机件事故及其预防3. 金属零件的防腐4. 车辆性能定期检测5. 车辆修理前的检验6. 车辆漏油的防治7. 零部件的清洗8. 橡胶油封的使用与维护9. 汽车配件的鉴别10. 制动液的应用11. 防冻液的使用第二章 发动机1. 发动机功率不足行驶无力2. 发动机拉缸3. 发动机窜气4. 活塞偏缸5. 气缸磨损6. 活塞烧顶7. 气缸垫烧蚀8. 气缸压力过低9. 发动机捣缸10. 曲轴的损伤及检修11. 发动机震抖12. 曲轴或连杆轴承烧蚀抱轴13. 活塞防胀冷敲的结构使用要点14. 飞轮故障检修15. 汽油发动机异响诊断16. 后置式车用发动机的使用维护17. 发动机的配气相位18. 气门间隙调整19. 气门烧蚀漏气20. 正时齿轮异响21. 正时齿形带故障检修22. 发动机的爆震燃烧与表面点火23. “油不进缸” 24. 燃油过多“淹死”, 启动不良25. 消声器排气管“放炮” 26. 化油器回火27. 怠速不稳28. 油耗超标29. 汽油泵常见故障检修30. 怠速油道截止阀故障检修31. 消声器堵塞32. 排气管烧红33. 尾气排放达标34. 化油器的常见故意检修35. 正确使用发动机加速踏板36. 重视汽油箱漏油的维修37. 柴油发动机异响噪声诊断第三章 底盘第四章 电气系统第五章 典型小汽车

<<汽车使用维修实用技术>>

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>