

图书基本信息

书名：<<新型进口汽车电控系统精选故障排除实例>>

13位ISBN编号：9787114048579

10位ISBN编号：7114048572

出版时间：2004-1

出版时间：人民交通出版社

作者：吴文琳

页数：403

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>

内容概要

《新型进口汽车电控系统精选故障排除实例》共分四章，内容包括新型进口汽车发动机电控系统、底盘电控系统、空调系统及车身电控系统故障诊断与排除实例。

《新型进口汽车电控系统精选故障排除实例》从实用角度出发，内容丰富，涉及车型广泛。每个实例均有一定代表性，图文并茂，通俗易懂，具有较强的可操作性。适合广大汽车维修人员、技术检测人员使用，也可作为大、中专院校及培训班的教学参考书。

书籍目录

第一章 发动机电控系统一、燃油供给系统1. 福特天霸轿车怠速时发动机严重抖动，行车时加速不良，有“坐车”感觉2. 福特轿车紧急制动熄火后，发动机无法起动3. 福特F550牵引发动机突然熄火后，无法“着车”4. 通用别克世纪轿车在行驶中熄火后，发动机无法起动5. 通用雪佛兰鲁米娜多用途车发动机不能起动6. 通用雪佛兰科西佳轿车低速行驶正常，加速或急加速发动机无力7. 通用雪佛兰鲁米娜多用途车在行驶中先是频繁熄火，最后不能起动8. 凯迪拉克轿车自动熄火后，发动机无法起动9. 凯迪拉克轿车行驶中发动机突然熄火后，无法起动10. 雪铁龙AX14轿车发动机无法起动11. 奔驰S500 V8轿车发动机振抖，且有规律地喘气12. 奔驰S600轿车发动机怠速时发抖，但加速正常13. 奔驰560SEL轿车油耗大，有时热车起动不畅14. 奔驰轿车踩下加速踏板后，无法进入高速行驶15. 奔驰S600轿车发动机怠速抖动，加速不良16. 宝马740iL轿车起动困难，加速无力17. 宝马318i轿车早晨起动后，发动机故障灯亮18. 欧洲款丰田凌志LS400轿车，发动机冷车起动困难，起动后一切正常19. 现代索纳塔轿车发动机怠速不慢，急加速时车速提高缓慢，同时进气道回放炮20. 现代2.0轿车冷车起动困难.....二、空气供给系统三、排放系统四、电子控制系统五、电子点火系统第二章 底盘电控系统一、自动变速器二、防抱死制动系统（ABS）三、动力转向系统四、自动巡航控制系统五、电子控制悬架系统第三章 空调系统第四章 车身电控系统一、安全气囊系统（SRS）二、防盗系统三、电子组合仪表四、照明与信号装置五、中央控制门锁六、其他电控系统附录：1995年后生产的部分进口主要轿车车型及电控系统类型

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>