

<<赛欧轿车维修手册>>

图书基本信息

书名：<<赛欧轿车维修手册>>

13位ISBN编号：9787313031181

10位ISBN编号：7313031181

出版时间：2003-1

出版时间：上海交通大学出版社

作者：何维廉

页数：297

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>

<<赛欧轿车维修手册>>

前言

随着现代技术的发展,电脑、自动控制以及现代通信技术在汽车中广泛应用,未来的汽车销售高潮将从普及“智能化汽车”开始。

上海通用赛欧轿车采用直列四缸1.6L多点电喷发动机,装备ABS防抱死制动系统、双安全气囊、五座标准安全带、安全碰撞吸能区和安全碰撞吸能转向柱等常见于高档轿车的配置。

赛欧轿车拥有多种车型,已成为我国目前很受欢迎的经济型轿车。

本书从实用观点出发,对赛欧轿车的发动机、变速器、转向系、制动系、车身、悬架等部分的结构特点、排除故障和调整步骤等做了比较详细的论述。

本书还提供了大量的有关检查和维修标准以及调整安装数据,内容力求完整。

赛欧轿车的结构先进,具有现代汽车的种种特点,因此掌握赛欧轿车的结构特点与使用维修技能,对现代轿车的使用、管理、设计与维修都具有重要的指导意义。

本书由何维廉、黄宏成任主编,赵亦希任副主编,参加编写工作的还有孙翔、王怀宝、郭毅超、贺振辉等。

由于编写时间仓促,编者水平有限,书中错误难免,敬请读者批评指正。

编者 2002年8月

<<赛欧轿车维修手册>>

内容概要

《赛欧轿车维修手册》主要介绍上海通用赛欧系列轿车（sail sl、slx和slx at）的构造与维修，内容包括发动机、变速器、制动器、悬架、车桥、车轮、转向系和车身等部分。

《赛欧轿车维修手册》注重实用性，介绍了赛欧轿车的结构特点和常见的故障和排除方法，主要部件和控制系统的检查、调整和维修方法。

《赛欧轿车维修手册》适合于广大汽车维修工和技术人员、汽车驾驶员和管理人员、有关工程技术人员和大专院校汽车专业师生及培训教学人员参考使用。

<<赛欧轿车维修手册>>

书籍目录

第1章 综述1.1 基本结构型式和参数1.2 维修保养指南1.3 车辆振动的检测与诊断第2章 发动机2.1 概述2.2 发动机常见故障诊断和排除2.3 发动机机械部分2.4 燃油供给系统2.5 冷却系统2.6 电气系统2.7 排气系统2.8 发动机电控系统2.9 发动机管理系统诊断第3章 离合器与变速器3.1 离合器3.2 手动变速器3.3 自动变速器第4章 制动系统4.1 规格与系统诊断4.2 盘式制动器4.3 鼓式制动器4.4 驻车制动器4.5 真空助力器、比例阀和制动踏板4.6 制动管理4.7 排气程序4.8 制动系统冲洗4.9 防抱死制动系统第5章 悬架、车轮、轮胎和驱动轴的保养与维修5.1 前悬架5.2 后悬架5.3 车轮定位5.4 轮胎与车轮规格5.5 驱动轴第6章 转向系统6.1 动力转向系统6.2 机械转向系统6.3 方向盘与转向管柱第7章 车身7.1 车身总体结构7.2 车身线路系统7.3 数据链接通信第8章 车身附件8.1 暖风和空调系统8.2 照明系统8.3 喇叭8.4 音响系统8.5 刮水器/清洗器系统8.6 仪表组件8.7 保护装置

<<赛欧轿车维修手册>>

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>