

<<上海别克轿车结构与维修>>

图书基本信息

书名：<<上海别克轿车结构与维修>>

13位ISBN编号：9787508214764

10位ISBN编号：7508214765

出版时间：2001-1

出版时间：中国对外翻译出版公司

作者：张凤山

页数：189

字数：300000

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>

## <<上海别克轿车结构与维修>>

### 内容概要

本书系统介绍了上海别克轿车的结构、技术参数以及故障诊断、维修和拆卸技术，对发动机电子控制系统的原理、结构、诊断、检修作了详细的论述。

本书图文并茂，资料详实，内容实用，适合于广大维修人员与轿车用户使用，也可供工程技术人员及大中专学校师生参考。

## <<上海别克轿车结构与维修>>

### 书籍目录

第一章 总论 第一节 上海别克轿车的总体构成 第二节 上海别克轿车的主要性能及结构参数 第三节 冷却液加热器、信号设备、滤清器的保养维护与使用及车辆定期保养检查项目 第四节 使用须知 第五节 维修保养规范第二章 发动机的构造与维修 第一节 气缸体与气缸盖的构造概述 第二节 活塞连杆组的结构 第三节 曲轴飞轮组的结构 第四节 气缸盖的更换与修理 第五节 活塞、连杆的拆卸、检查与安装 第六节 曲轴和主轴承的拆卸、检查与安装 第七节 配气正时机构的检查与维修 第八节 机油泵的检查与修理 第九节 冷却系统的一般维护 第十节 气门间隙的调整及进、排气管的拆卸与安装 第十一节 点火系统和燃油控制系统部件的拆卸大修与安装 第十二节 平衡轴的拆卸与装配 第十三节 发动机控制基本原理第三章 电控系统及其检修 第一节 发动机冷却液温度 (ECT) 传感器及其检修 第二节 进气温度 (IAT) 传感器及其检修 第三节 进气歧管绝对压力 (MAP) 传感器及其检修 第四节 空气质量流量 (MAF) 传感器及其检修 第五节 氧传感器及其检修 第六节 爆震传感器 (KS) 及其检修 第七节 曲轴位置 (CKP) 传感器及其检修 第八节 5V参考电压线路及其检修 第九节 燃油泵继电器控制线路及其检修 第十节 喷油器控制线路及其检修第四章 自动变速器的结构与维修第五章 驱动桥的结构与维修第六章 制动系统的结构与维修第七章 悬架系统的维修第八章 转向系统的结构与维修第九章 启动机、发电机、照明与空调的维修第十章 车身结构与维修附录

<<上海别克轿车结构与维修>>

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>