

图书基本信息

书名：<<大发、夏利汽车常见故障的诊断、排除与维修>>

13位ISBN编号：9787800347801

10位ISBN编号：780034780X

出版时间：1995-10

出版时间：宇航出版社

作者：刘耀平

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>

<<大发、夏利汽车常见故障的诊断、>>

内容概要

内容简介

本书由长期从事大发、夏利汽车修理工作，并具有实践经验的作者撰写。

书中全面的向读者介绍了这两种车型常见的故障，包括发动机、底盘、电器、电路等故障的原因，诊断步骤，检验方法及修理经验。

本书的特点是理论与实践相结合，深入浅出，通俗易懂，可读性强，叙述方式接近于驾驶员及维修工的习惯。

本书可供汽车维修技术人员和汽车驾驶员阅读，参考。

书籍目录

目录

第一章 汽车故障诊断概述

第二章 大发、夏利汽车的常见故障、诊断与排除

第一节 发动机的常见故障

一、发动机易发生故障的部位

二、发动机不能起动

三、发动机无怠速

四、发动机无力

五、发动机过热

六、发动机机油压力及消耗异常

七、发动机运转时有异响

第二节 电气系的常见故障

一、起动系统的常见故障

二、充电系的常见故障

三、点火系的常见故障

四、汽车照明装置的常见故障

五、其它电器设备的常见故障

第三节 底盘装置的常见故障

一、离合器的常见故障

二、变速器的常见故障

三、传动轴的常见故障（大发）

四、转向系的常见故障

五、后桥的常见故障（大发）

六、制动系的常见故障

七、底盘其它部位的常见故障

第三章 夏利汽车的维修与维护

第一节 发动机的构造及检修

一、发动机的调整

二、发动机的拆卸与检修

三、活塞环的检查及活塞与连杆的安装

四、化油器的检修

五、汽油泵的检修

六、机油泵的检修

七、水泵及节温器的检修

八、分电器的检修

九、起动机及发电机的检修

第二节 离合器的检修及调整

一、离合器的构造及检修

二、离合器的调整

第三节 悬挂系统的检修及前束的测量

一、前悬架减振器的构造与检修

二、后悬架减振器的构造与检修

三、前束的测量

第四节 前轴和后轴的检修

一、前轴、前驱动轴的构造及检修

二、后轴的构造及检修

第五节 转向系统的检修

一、转向器柱的构造及检修

二、转向器壳的构造及检修

第六节 制动系统的检修

一、制动总泵的检修

二、前制动器的检修

三、后制动器的检修

四、驻车制动器的调整

第七节 电气部分的检修

一、保险丝的控制指示及更换

二、车灯的检修及易出现故障的排除

第四章 大发汽车的维修与维护

第一节 发动机的检修

一、发动机的调整

二、发动机的拆卸与检修

三、发动机在装配时应注意的事项

四、燃油系的构造及检修

五、润滑系的构造及检修

六、冷却系统的构造及检修

七、发动机电气线路图及检修

第二节 离合器的检修

一、隔膜片弹簧端部的检修

二、离合器踏板及离合器拉线的检修

第三节 变速器的检修

第四节 传动轴的构造及检修

第五节 变速操纵装置的构造及检修

第六节 前桥和悬挂系统的检修

一、前桥系统的构造及检修

二、悬挂系统的构造及检修

第七节 后桥的检修

第八节 后悬挂系统的检修

第九节 转向装置的检修

第十节 制动装置的调整及检修

一、前制动蹄间隙的调整

二、后制动蹄间隙的调整

三、驻车制动器的调整

四、制动踏板自由行程的调整

五、前轮制动分泵的构造及检修

六、后轮制动分泵的构造及检修

七、制动总泵的构造及检修

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>