

<<上汽奇瑞轿车维修手册>>

图书基本信息

书名：<<上汽奇瑞轿车维修手册>>

13位ISBN编号：9787114043789

10位ISBN编号：7114043783

出版时间：2002-9-1

出版时间：人民交通出版社

作者：孙越,张雁鸣

页数：274

字数：438000

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>

<<上汽奇瑞轿车维修手册>>

内容概要

本书详细地介绍了奇瑞轿车电控燃油喷射式发动机、5档变速器、前桥和后桥、转向系统、制动系统(含ABS)、空调装置、电气设备的故障诊断和检修方法。

除配有整车电路图外,还有大量的维修数据,图文并茂,通俗易懂。

本书适用于维修人员以及汽车工程技术人员使用,也可供有关院校师生参考。

<<上汽奇瑞轿车维修手册>>

书籍目录

第一章 整车部分 第一节 主要技术数据与特性 第二节 汽车的使用 第三节 汽车的维护第二章 发动机机械部分 第一节 概述 第二节 曲柄连杆机构和配气机构的检修 第三节 润滑系统的检修 第四节 发动机冷却系统的检修 第五节 发动机的进排气系统、曲轴箱通风系统的检修 第六节 化油器式发动机故障、原因及排除第三章 电控燃油喷射系统 第一节 单点电控燃油喷射系统 第二节 多点电控燃油喷射系统第四章 传运系统 第一节 概述 第二节 离合器检修 第三节 变速器的检修 第四节 差速器的检修第五章 前桥及后桥 第一节 前桥及前悬架 第二节 扣桥及后悬架第六章 转向系统 第一节 机械转向系统的检修 第二节 动力转向系统的检修第七章 制动系统 第一节 普通制动系统 第二节 防抱死制动系统第八章 空调装置 第一节 概述 第二节 制冷剂的充注 第三节 故障诊断 第四节 系统和零部件的检修第九章 电气设备 第一节 电源 第二节 起动系 第三节 照明与信号装置及仪表装置 第四节 其他用电设备第十章 整车电路图 第一节 识读电路图 第二节 电路图

<<上汽奇瑞轿车维修手册>>

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>