

《奇瑞轿车维修手册》

图书基本信息

书名：《奇瑞轿车维修手册》

13位ISBN编号：9787753813842

10位ISBN编号：7753813846

出版时间：2003-2-1

出版社：辽宁科学技术出版社

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《奇瑞轿车维修手册》

内容概要

奇瑞轿车自从投放市场以来，以其优良的性能和较低的价格，受到广大消费者的青睐。该车型既有装备单点燃油喷射发动机的，又有装备多点燃油喷射发动机的；既有装备手动变速器的，又有装备自动变速器的。由于其结构复杂，技术含量高，维修难度大，因此维修时需要使用相关资料。因为该车型相关资料现在很缺乏，所以我们编写了这本《奇瑞轿车维修手册》，以满足广大维修人员的需要。

本书详细介绍了奇瑞车发动机、底盘、电气系统的结构、工作原理、维修数据和故障诊断与排除方法等，其中对单点燃油喷射发动机、摩托罗拉及玛瑞利多点燃油喷射发动机、自动变速器、防换死制动系统和安全气囊做了重点介绍。本书内容翔实，图文并茂，数据准确，实用性和可读性均较强。

书籍目录

前言

第一章 整车性能

第一节 技术参数

第二节 一般性介绍

第三节 维护保养

第二章 发动机维修

第一节 缸体和曲柄连杆机构

第二节 缸盖和配气机构

第三节 冷却系

第四节 润滑系

第五节 单点燃油喷射系统

第六节 摩托罗拉多点燃油喷射

第七节 玛瑞利多点燃油喷射

第八节 发动机解体与装配

第九节 发动机常见故障及排除

第三章 底盘维修

第一节 离合器

第二节 手动变速器

第三节 自动变速器

第四节 转向系

第五节 车轮与轮胎

第六节 基础制动系

第七节 防抱死制动系统

第八节 悬架系统

第四章 电气系统维修

第一节 蓄电池和发电机

第二节 起动系

第三节 空调系统

第四节 信号和照明装置

第五节 安全气囊

第六节 电动门锁、后视镜及车窗

第七节 组合仪表

第八节 其他电器

《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:www.tushu000.com