

<<伊兰特/雅绅特轿车快修精修手册>>

图书基本信息

书名：<<伊兰特/雅绅特轿车快修精修手册>>

13位ISBN编号：9787111252436

10位ISBN编号：7111252438

出版时间：2009-1

出版时间：机械工业出版社

作者：栾琪文，张华 编

页数：414

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>

<<伊兰特/雅绅特轿车快修精修手册>>

前言

目前推出的新车型越来越多，新车型上安装的先进电控装置越来越复杂，如何掌握这些先进的技术，成为摆在每一个维修人员面前的难题。

维修资料既要简练又要实用，既不能胡子眉毛一把抓，也不能拣芝麻丢西瓜。

为此，我们组织了有经验的维修技师和培训专家，结合维修实际编写了本书。

本书分为三篇，将雅绅特和伊兰特分别作为一篇，将技术通报和故障案例作为一篇，方便查找和参考。

本书具有如下特点：（1）手册维修部分分为控制电路和维修要点两部分。

控制电路包括电路图、端子图和典型电路检测，资料准确实用。

维修要点言简意赅，突出重点，且中间增加了维修经验和技巧、特别提示等实用内容。

（2）技术通报来自生产厂家的技术信息，具有权威性。

（3）故障案例来自实车维修实践，对故障排除具有实际指导意义。

选编的故障案例突出了典型故障和疑难故障。

每一个故障详细记录了故障现象、分析过程和排除方法，维修人员可据此举一反三、触类旁通。

本书由栾琪文、张华主编，参加编写的还有姚美红、金星波、贺鸿、杨大好、刘梅、栾明明、杨萍萍等。

书中定有不足之处，恳请广大读者批评指正。

<<伊兰特/雅绅特轿车快修精修手册>>

内容概要

《伊兰特/雅绅特轿车快修精修手册》全面介绍了北京现代伊兰特和雅绅特轿车的维修精华，包括发动机，自动变速器，ABS、ESP控制系统，车身电器，空调系统及安全气囊系统等。

此外，还总结了维修要点、技术通报和故障实例。

《伊兰特/雅绅特轿车快修精修手册》主要供汽车维修技术人员使用，也可供汽车专业学校师生参考。

书籍目录

前言第一篇 雅绅特轿车第一章 发动机第一节 发动机的控制电路第二节 发动机的维修要点第二章 自动变速器第一节 自动变速器结构和控制电路第二节 自动变速器的维修要点第三章 BS和ESP控制系统第一节 BS和ESP控制电路第二节 制动系统和牵引力控制系统的维修要点第四章 电控动力转向系统第五章 安全气囊系统第一节 安全气囊系统的控制电路第二节 安全气囊系统的维修要点第六章 空调系统第一节 空调系统的控制电路第二节 空调系统的维修要点第七章 钥匙遥控和防盗系统第一节 钥匙防盗系统第二节 遥控门锁及防盗器第八章 车身电器系统第一节 车身控制模块第二节 倒车雷达系统第三节 熔丝和继电器第二篇 伊兰特轿车第九章 发动机第一节 发动机的控制电路第二节 发动机的检修要点第十章 自动变速器第一节 自动变速器的控制电路第二节 自动变速器的维修要点第十一章 制动系统和牵引力控制系统第一节 制动系统和牵引力控制系统控制电路..第二节 制动系统和牵引力控制系统的维修要点第十二章 安全气囊系统第一节 安全气囊系统的控制电路第二节 安全气囊系统的维修要点第十三章 空调系统第一节 空调系统的控制电路第二节 空调系统的维修要点第十四章 钥匙遥控和防盗系统第一节 钥匙防盗系统第二节 遥控门锁及防盗器第十五章 车身电器系统第一节 组合开关第二节 刮水器和洗涤器第三节 电动后视镜第四节 座椅加热器第五节 天窗第六节 电动门锁第七节 信息和时间电子控制系统第八节 电动门窗第九节 组合仪表第三篇 技术通报和故障实例第十六章 发动机系统技术通报和故障实例第一节 机械部分第二节 电控部分第十七章 底盘部分技术通报和故障实例第一节 自动变速器第二节 BS系统第三节 底盘其他部分第十八章 电器系统及车身部分技术通报和故障实例第一节 空调系统第二节 安全气囊第三节 其他电器系统第四节 车身部分

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>