

图书基本信息

书名：<<汽车车身电气电控系统维修数据手册>>

13位ISBN编号：9787111209263

10位ISBN编号：7111209265

出版时间：2007-5

出版时间：机械工业出版社

作者：杨智勇

页数：408

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>

内容概要

《汽车车身电气电控系统维修数据手册》详细介绍了近20种最新国产轿车车身电气电控系统（自动空调、安全气囊、防盗、导航、组合仪表、音响、巡航控制、多路控制等）的维修技术数据，包括电控元件在车上的安装位置、电控单元端子数据、主要传感器数据、电控单元的故障码等检修技术数据，内容丰富，条理清楚，参考价值大，查找方便。

《汽车车身电气电控系统维修数据手册》可供汽车维修技术人员查阅，也可供汽车驾驶人员、车辆技术管理人员及相关院校师生参考。

书籍目录

前言第一章 上海通用车系第一节 凯越轿车一、空调系统二、安全气囊系统三、防盗系统四、音响
第二节 君威轿车一、空调系统二、安全气囊系统三、音响第三节 赛欧轿车一、空调系统二、安全
气囊系统第二章 一汽集团车系第一节 花冠轿车一、空调系统二、安全气囊系统三、音响四、其他
车身电气系统第二节 威驰轿车一、空调系统二、安全气囊系统三、防盗系统四、音响第三节 马自
达6轿车一、空调系统二、防盗系统三、音响第四节 宝来轿车一、空调系统二、安全气囊系统三、
组合仪表第五节 奥迪A6轿车一、空调系统二、安全气囊系统三、停车加热装置四、组合仪表五、熔
丝和继电器第三章 上汽大众车系第一节 上海帕萨特B5轿车一、空调系统二、安全气囊系统三、防
盗系统第二节 上海波罗轿车一、空调系统二、安全气囊系统第四章 东风集团车系第一节 阳光轿
车一、空调系统二、安全气囊系统三、防盗系统与智能进入系统四、其他车身电气系统第二节 爱丽
舍轿车一、安全气囊系统二、音响三、组合仪表四、其他电气设备第三节 千里马轿车一、空调系统
二、安全气囊系统三、音响四、其他车身电气系统第四节 蓝鸟轿车一、空调系统二、电动车窗、电
动车门锁及遥控车门锁三、全车继电器及线束布置第五章 广州本田车系第一节 新款雅阁轿车一、
空调系统二、安全气囊系统三、防盗系统四、音响五、电动车窗与电动天窗六、多路集成控制系统第
二节 飞度轿车一、空调系统二、安全气囊系统三、防盗系统四、音响五、电动车窗六、继电器及熔
丝第三节 奥德赛轿车一、空调系统二、安全气囊系统三、防盗系统四、转弯传感器与倒车声纳系统
五、电动车窗第六章 北京现代索纳塔轿车一、空调系统二、安全气囊系统三、防盗系统四、巡航控
制系统

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>