

《凯迪拉克 雪佛兰车系电路图集》

图书基本信息

书名：《凯迪拉克 雪佛兰车系电路图集》

13位ISBN编号：9787111304623

10位ISBN编号：7111304624

出版时间：2010-6

出版社：机械工业

作者：谭本忠

页数：96

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

《凯迪拉克 雪佛兰车系电路图集》

内容概要

《凯迪拉克、雪佛兰车系电路图集》包括雪佛兰新赛欧、景程、乐风、乐驰、开拓者和凯迪拉克CTS、SRX、XLR车型的电路图。在图集中将连线繁杂的信号分为电源供电、传感/反馈、执行/控制三大类，用红、蓝、绿三色进行区分，并标明信号路径，即输入、输出或双向传输。同时，将各连接件分为传感器/开关、控制单元/执行器信号指示装置、电源/继电器熔丝盒、接线盒/汽车电器等四大类，且以不同颜色标注区分。

《凯迪拉克、雪佛兰车系电路图集》采用全彩印刷，资料集中，系统易查，醒目实用，适合广大汽车维修技术人员在工作中查阅使用，也可作为各汽车院校师生的参考工具书。

《凯迪拉克 雪佛兰车系电路图集》

书籍目录

丛书序通用雪佛兰 新赛欧 电源系统电路图 发动机控制系统电路图 自动变速器控制/防抱死制动系统电路图 车身安全舒适系统电路图1/2 车身安全舒适系统电路图2/2 基本电器电路图 除雾器/刮水器洗涤器、点烟器/电动天窗/电动后视镜系统电路图 照明警告/数据链路系统电路图 组合仪表/音响/喇叭/时钟温度显示器电路图 景程 起动与充电系统电路图 2.0 L34GMDAT发动机控制系统电路图1/2 2.0 L34GMDAT发动机控制系统电路图2/2 ZF 4HP 16自动变速器控制系统电路图 防抱死制动/车身安全舒适系统电路图 车身安全舒适系统电路图 动力转向/巡航控制/收音机/音响系统电路图 乐风 电源系统电路图1/2 电源系统电路图2/2 接地分布电路图 接地分布/组合仪表系统电路图 组合仪表/空调/防盗系统电路图 遥控门锁/电动车窗/刮水洗涤系统电路图 照明与警告系统电路图 乐弛 配电/起动/点火/驻车制动/充电系统与自动变速器控制系统电路图 发动机控制系统电路图 防抱死制动/安全气囊/防盗系统电路图 电控锁/电动车窗/电子钟电路图 仪表开关/空调/音响电路图2 灯光信号电路图 开拓者 带熔断器配电电路图 SUV接地分布/起动系统电路图 电源系统电路图 发动机控制系统电路图1/2 发动机控制系统电路图2/2 自动变速器控制系统电路图 分动箱控制系统电路图及发动机传感器检测 制动控制系统电路图及资料图 防盗/导航/安全气囊系统电路图 空调系统电路图 仪表组件电路图 点烟器/刮水洗涤前后端电路图 电动车窗锁定开关与外后视镜电路图凯迪拉克 凯迪拉克CTS 发动机控制系统电路图1/4 发动机控制系统电路图2/4 发动机控制系统电路图3/4 发动机控制系统电路图4/4 巡航控制/发动机冷却系统电路图 防抱死制动系统电路图1/2 防抱死制动系统电路图2/2 自动变速器控制系统电路图 安全气囊系统电路图 防盗系统电路图 暖风、通风与空调系统电路图1/2 暖风、通风与空调系统电路图2/2 起动和充电系统电路图 凯迪拉克SRX 起动和充电系统电路图 3.6L (LY7) 发动机控制系统电路图1/4 3.6L (LY7) 发动机控制系统电路图2/4 3.6L (LY7) 发动机控制系统电路图3/4 3.6L (LY7) 发动机控制系统电路图4/4 4.6L (LH2) 发动机控制系统电路图1/3 4.6L (LH2) 发动机控制系统电路图2/3 4.6L (LH2) 发动机控制系统电路图3/3 发动机冷却/巡航控制系统电路图 自动变速器控制系统电路图 自动变速器控制/防抱死制动系统电路图 防抱死制动系统电路图 暖风、通风与空调系统电路图1/2 暖风、通风与空调系统电路图2/2 防盗系统电路图 安全气囊系统电路图 门锁和指示器电路图 电动天窗系统电路图 电动车窗系统/车身控制模块电路图1/3 车身控制模块电路图2/3 车身控制模块电路图3/3 凯迪拉克XLR 配电系统电路图1/5 配电系统电路图2/5 配电系统电路图3/5 配电系统电路图4/5 配电系统电路图 5/5 发动机控制系统电路图1/4 发动机控制系统电路图2/4 发动机控制系统电路图3/4 发动机控制系统电路图4/4 自动变速器 (5L40-E/5L50-E) 电路图 防抱死制动系统电路图 转向控制系统电路图 悬架控制系统电路图 组合仪表系统电路图 组合仪表/安全气囊系统电路图 暖风、通风与空调系统电路图 基本电路系统电路图1/4 基本电路系统电路图2/4 基本电路系统电路图3/4 基本电路系统电路图4/4

《凯迪拉克 雪佛兰车系电路图集》

精彩短评

- 1、给别人买的，发货速度很快！
- 2、快递送达的日期和网上预计的日期完全吻合，包装安装可靠。比较满意！！

《凯迪拉克 雪佛兰车系电路图集》

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