

# 《现代车系电路图集》

## 图书基本信息

书名：《现代车系电路图集》

13位ISBN编号：9787111305071

10位ISBN编号：7111305078

出版时间：2010-6

出版社：机械工业

作者：谭本忠

页数：111

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](http://www.tushu000.com)

# 《现代车系电路图集》

## 内容概要

《现代车系电路图集》车型包括悦动、伊兰特、雅绅特、途胜、索纳塔、领翔。在图集中将连线繁琐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，并在文前加入了该系列车型的电路识读指导。

《现代车系电路图集》采用全彩印制，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工具参考书配套使用。

# 《现代车系电路图集》

## 书籍目录

丛书序识读指南悦动ELANTRA 室内熔丝分布电路图(2008/2009款) 室内熔丝分布电路图与室内接线盒(2008/2009款) 电源分布电路图1/2(2008/2009款) 电源分布电路图2/2(2008/2009款) 搭铁分布电路图(2008/2009款) 搭铁分布/充电系统/起动系统电路图(2008/2009款) 发动机电控系统1.6L MFI电路图(2008/2009款) 发动机电控系统1.8L MFI电路图(2008/2009款) 发动机冷却系统/数据线路电路图(2008/2009款) 自动变速器电路图(2008/2009款) 防抱死控制系统(ABS)电路图(2008/2009款) 空调系统(自动)电路图(2008/2009款) 空调系统(手动)电路图(2008/2009款) 仪表系统电路图(2008/2009款) 车身控制/辅助保护系统电路图(2008/2009款) 防盗系统电路图(2008/2009款) 语音系统/音响系统电路图(2008/2009款) 倒车辅助系统电路图(2008/2009款) 照明灯/前照灯/尾灯/小灯/牌照灯电路图(2008/2009款) 前雾灯/后雾灯/礼貌灯/行李箱灯/转向灯/危险警告灯电路图(2008/2009款) 倒车灯/制动灯/喇叭/电动门锁电路图(2008/2009款) 安全电动门窗/未配备安全电动门窗(前/后)电路图(2008/2009款) 未配备安全电动门窗(前)/天窗/玻璃和后视镜除雾器电路图(2008/2009款) 时钟/点烟器/前刮水器/喷水器电路图(2008/2009款) 位置图1/3(2008/2009款) 位置图2/3(2008/2009款) 位置图3/3(2008/2009款) 伊兰特ELANTRA 室内接线盒电路图1/3(2009款) 室内接线盒电路图2/3(2009款) 室内接线盒电路图3/3(2009款) 继电器盒/电源分布电路图1/2(2009款) 电源分布电路图2/2(2009款) 搭铁分布电路图1/3(2009款) 搭铁分布电路图2/3(2009款) 搭铁分布电路图3/3(2009款) 室内接线盒电路图3/3(2009款) 继电器盒/电源分布电路图1/2(2009款) 电源分布电路图2/2(2009款) 搭铁分布电路图1/3(2009款) 搭铁分布电路图2/3(2009款) 搭铁分布电路图3/3(2009款) 起动和充电系统电路图(2009款) MFI控制系统电路图(2009款) 点火系统(DOHC)电路图(2009款) 点火系统(SOHC)电路图(2009款) 冷却系统及巡航控制系统电路图(2009款) 自动变速器控制系统电路图(2009款) 防抱死制动系统(ABS)电路图(2009款) 指示灯及仪表板电路图1/2(2009款) 指示灯及仪表板电路图2/2(2009款) 安全气囊系统/钥匙防盗系统控制电路图(2009款)46 无线遥控及防盗系统/电动门锁电路图(2009款)47 空调系统控制电路图1/2(2009款) 空调系统控制电路图2/2(2009款) 信息与时间电子控制系统(ETACS)电路图(2009款) 音响/数据线路电路图(2009款)51 礼貌灯及行李箱灯/后雾灯系统电路图(2009款) 前雾灯/照明灯控制系统电路图(2009款) 尾灯、小灯及牌照灯/四车门制动灯/五车门制动灯系统电路图(2009款) 转向及危险警告灯/座椅加热器/倒车灯系统电路图(2009款) 自动灯光/前照灯系统电路图(2009款) 前照灯喷水器电路图(2009款).....雅绅特ACCENT途胜Tucson索纳塔SONATA领翔SONATA

# 《现代车系电路图集》

## 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](http://www.tushu000.com)