

<<一汽丰田卡罗拉彩色电路图集>>

图书基本信息

书名：<<一汽丰田卡罗拉彩色电路图集>>

13位ISBN编号：9787538159769

10位ISBN编号：7538159762

出版时间：2009-7

出版时间：辽宁科学技术出版社

作者：广州凌凯汽车资料编写组 编

页数：48

字数：50000

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>

## <<一汽丰田卡罗拉彩色电路图集>>

### 内容概要

《一汽丰田卡罗拉彩色电路图集》主要内容包括：电路图识图、供电系统、发动机控制系统、自动变速器控制系统、SRS、ABS控制系统、空调系统、车身电气系统等。

## &lt;&lt;一汽丰田卡罗拉彩色电路图集&gt;&gt;

## 书籍目录

一、电路图识读二、供电系统 供电系统电路图 继电器位置分布图1/2 继电器位置分布图2/2 智能进入/启动/后备箱门开启系统电路图1/2 智能进入/启动/后备箱门开启系统电路图2/2三、发动机控制系统 1ZR—FE/2ZR—FE发动机控制系统电路图1/2 1ZR—FE/2ZR—FE发动机控制系统电路图2/2 发动机控制系统元件位置图 1ZR—FE发动机ECU端子检测 1ZR—FE发动机ECU端子检测 1ZR—FE发动机ECU端子检测与波形图 1ZR—FE发动机控制系统—SFI系统数据流 1ZR—FE发动机控制系统—SFI系统数据流 1ZR—FE发动机控制系统—SFI系统数据流 1ZR—FE发动机控制系统—SFI系统数据流及主动测试表 2ZR—FE发动机控制系统元件位置与ECU端子检测 2ZR—FE发动机ECU端子检测 2ZR—FE发动机ECU端子检测与波形图 发动机停车系统端子注解1/3（不带智能进入和启动系统） 发动机停车系统端子注解2/3（不带智能进入和启动系统） 发动机停车系统端子注解3/3（不带智能进入和启动系统） 巡航控制系统电路资料图四、自动变速器控制系统 U340E自动变速器控制系统电路图五、SRS、ABS控制系统 安全气囊及安全带警告电路图 安全气囊ECU端子检测与元件位置图 ABS系统电路图六、驻车辅助、EPS、防盗系统 驻车辅助系统电路图 电控助力转向系统电路资料图 防盗系统电路图 防盗系统元件位置与ECU端子注解七、空调系统 空调电路系统 手动空调元件位置与放大器端子检测 手动空调放大器端子检测 手动空调系统传感器、执行器检测 自动空调元件位置与控制ECU端子检测 自动空调端子与传感器检测 自动空调系统传感器、执行器检测八、车身电气系统 组合仪表系统电路图 组合仪表台内线束位置图 照明系统电路图1/4 照明系统电路图2/4 照明系统电路图3/4 照明系统电路图4/4 电动座椅、车窗、天窗、前刮水器系统电路图 门锁控制、前照灯清洗、点烟器、除雾器、车灯提醒电路图 音响系统、多路通信系统（CAN）、喇叭和导航系统

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>