

<<广州丰田凯美瑞彩色电路图集>>

图书基本信息

书名：<<广州丰田凯美瑞彩色电路图集>>

13位ISBN编号：9787538159486

10位ISBN编号：7538159487

出版时间：2009-5

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 组编

页数：48

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>

<<广州丰田凯美瑞彩色电路图集>>

内容概要

本书主要介绍和分析广州丰田凯美瑞各系统电路，包括电源、起动、点火、发动机、变速器等控制系统。

通过对各系统进行拆分分析，详细介绍了各系统电路工作原理及检修原理，同时对各相关系统的维修案例进行点评分析，以使读者更好地掌握检修方法。

本书适合汽车一线维修人员、汽车初学者和各相关汽车工作人员学习参考。

<<广州丰田凯美瑞彩色电路图集>>

书籍目录

一、电路图识读二、配电系统 2.0L 1AZ—FE/2 . 4L 2AZ—FE发动机舱与仪表板电器盒元件分布图 配电/点火系统电路图 启动/充电系统电路图/发动机元件位置图三、发动机控制系统 2 . 0L 1AZ—FE/2 . 4L 2AZ—FE发动机控制系统电路图 3 . 5L 2GR—FE发动机（非大陆车型）控制系统电路图 发动机ECU端子检测表 发动机控制系统波形图及故障诊断表 1AZ—FE/2AZ—FE发动机控制系统故障码1/2 1AZ—FE/2AZ—FE发动机控制系统故障码2/2 1AZ—FE/2AZ—FE发动机控制系统故障码与1AZ—FE发动机数据流 1AZ—FE发动机控制系统数据流1/4 1AZ—FE发动机控制系统数据流2/4 1AZ—FE发动机控制系统数据流3/4 1AZ—FE发动机控制系统数据流4/4四、自动变速器控制系统 U241 E自动变速器电路图及ECU端子检测表 U241 E自动变速器故障码及数据流五、ABS, SRS控制系统 ABS/SRS控制系统电路图 ABS控制系统ECU端子检测表/数据流与故障码六、防盗系统 智能钥匙系统电路图 智能钥匙控制系统元件位置与端子说明 防盗系统ECU端子检测表 防盗系统ECU端子检测表与位置图 电动门锁控制系统元件位置与端子分布图 电动门锁控制系统元件位置与端子检测表 无线门锁控制系统端子检测表 无线门锁控制系统端子检测表及元件位置图七、空调系统 空调控制系统电路图/数据流及故障码 空调控制系统数据流及故障码 空调系统ECU端子检测表与波形图 空调系统元件位置图八、车身电气系统 组合仪表系统电路 组合仪表系统检测表 转向与危险警告灯/制动灯/倒车灯/天窗系统电路图 照明系统元件位置图 照明系统ECLJ端子检测表1/2 照明系统ECU端子检测表2/2 电动车窗元件位置与ECU端子检测表 电动车窗ECU端子检测表 天窗系统元件位置与ECU端子检测表 音响（6喇叭）/电源输出/喇叭/换挡锁止系统电路图 音响系统（8喇叭）电路图 音响系统端子检测表 GPS导航系统元件位置与端子检测表 雨刮器/洗涤器/座椅加热器/电动后视镜电路图 后窗除雾加热器/轮胎胎压警告系统/冷却风扇系统电路图 后窗除雾/轮胎胎压警告系统元件位置图及波形与端子检测表 电动座椅电路图/安全带警告系统元件位置与端子检测表 CAN总线系统电路图1/2 CAN总线系统电路图2/2

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>