

福特烈马本地互连网络新模块初始化

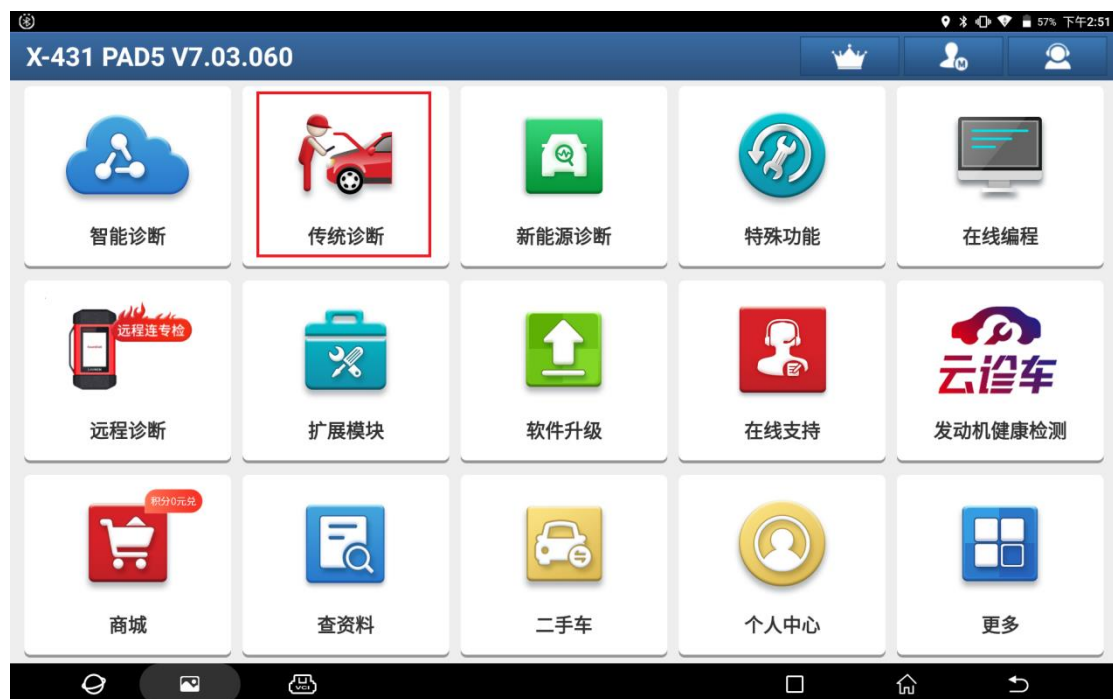
支持设备: 元征全系列综合诊断设备

当前设备: PAD 5

功能说明: 仅在更换后视摄像头, 入侵传感器, 雨量传感器模块, 电池监测系统(仅当更换不同零件号时)这些任一组件后使用此保养功能。

实测车型: 福特/2024/ 烈马, VIN 码为: LJXDJ3DB1RTP*****

1. 使用 PAD 5 选择【传统诊断】:



2. 进入后选择【福特】进行测试：



软件介绍

覆盖电控系统概要：

本诊断软件能测试美国福特汽车的各模块,包括:发动机,自动变速箱,防抱刹车,安全气囊,空调,仪表板,防盗,巡航,通用电子,座椅,灯光等模块

覆盖基本功能概要：

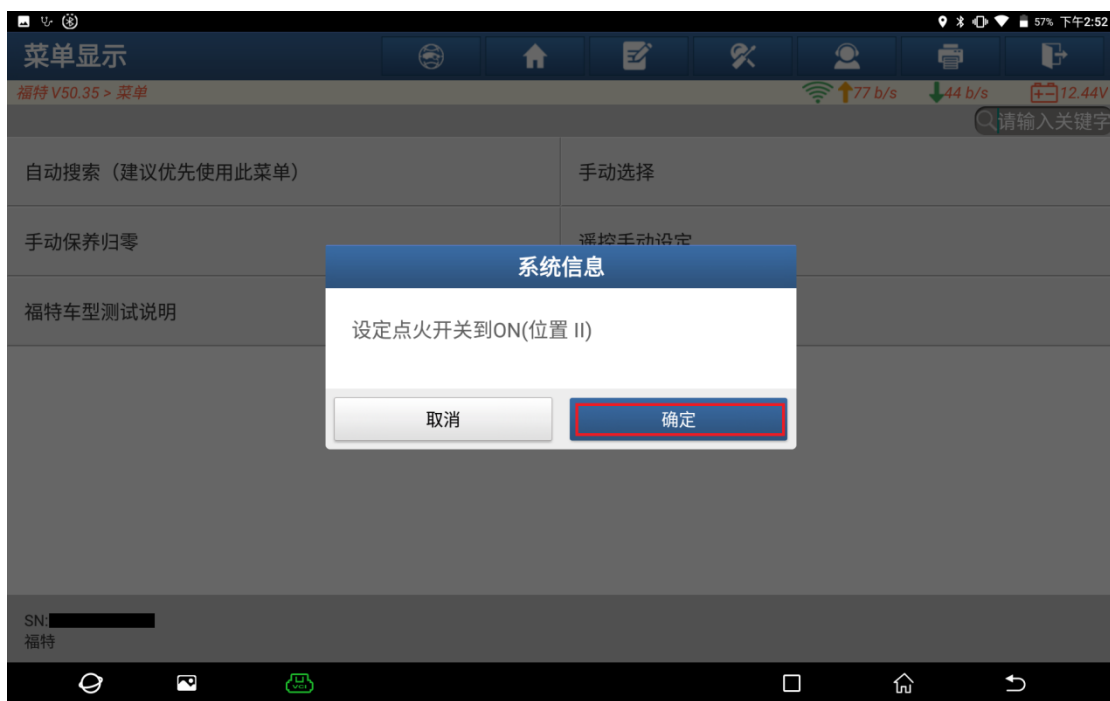
- 读取汽车电脑信息
- 读取汽车故障信息
- 读取汽车运行数据
- 汽车部件运作测试
- 读取汽车模块信息

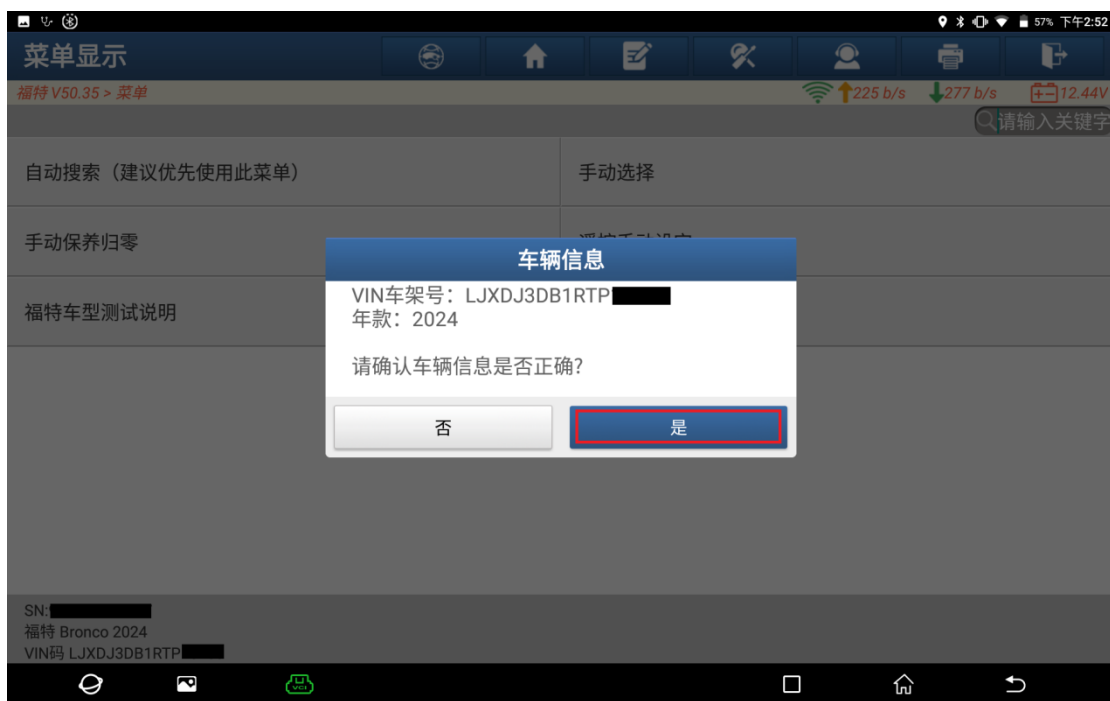
覆盖特殊功能概要：

- 可编程模块安装
- ECU(电控单元)向行驶数据读取功能



3. 选择【自动搜索】自动识别车型:

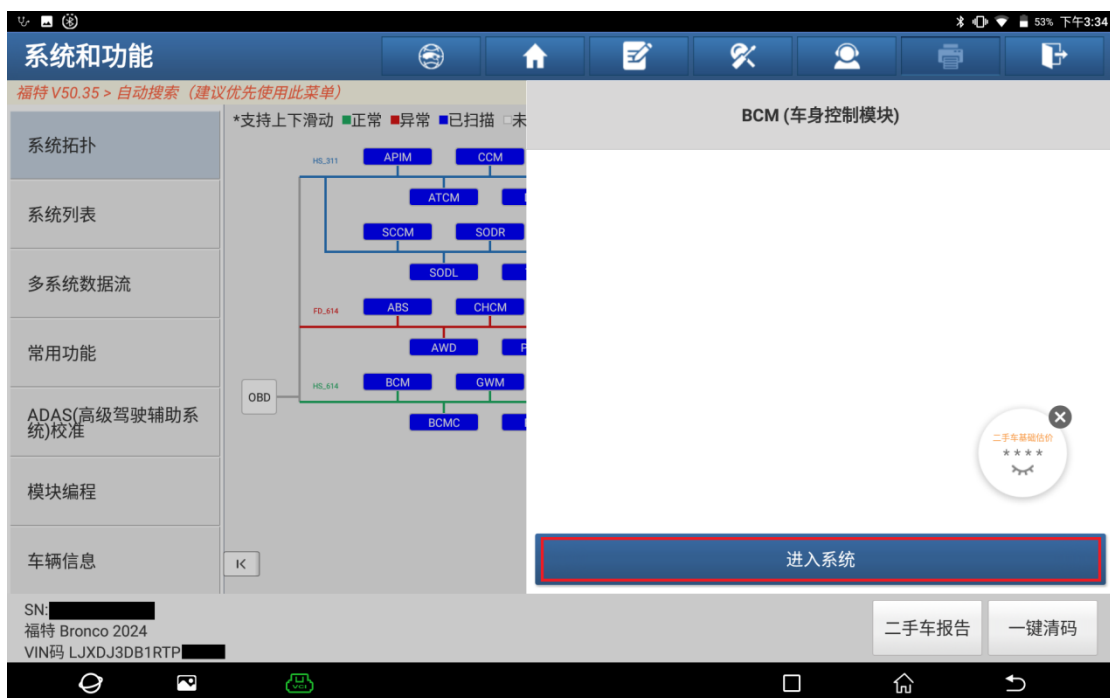
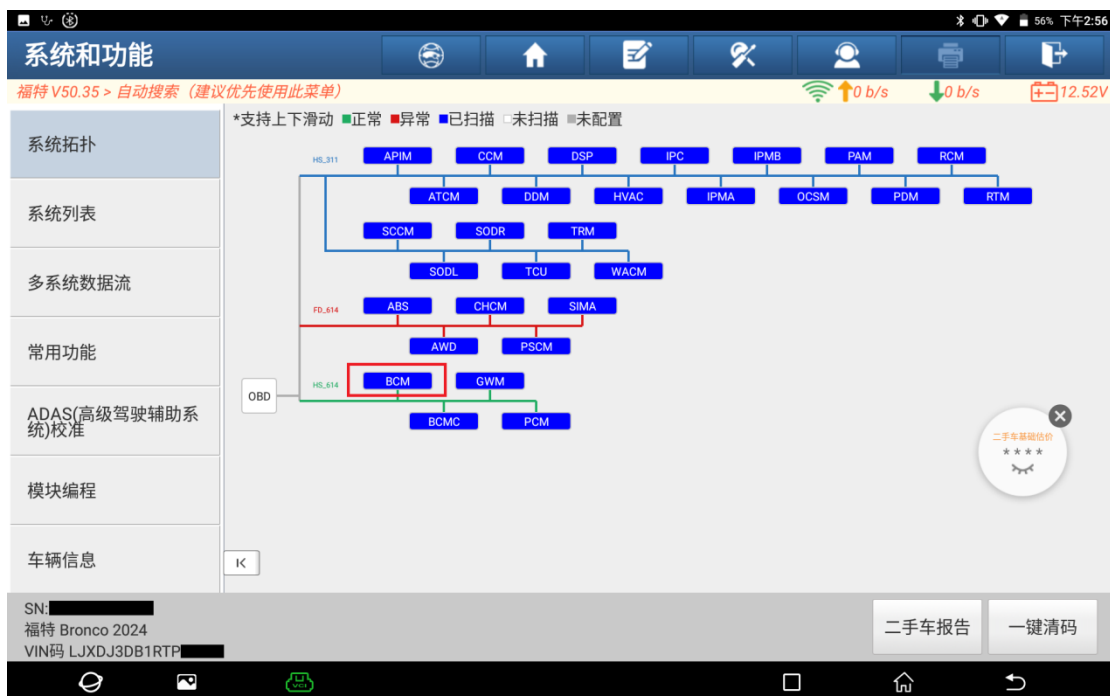




4. 点击【系统扫描】按钮，扫描全车系统：



5. 点击【BCM(车身控制模块)】进入系统:



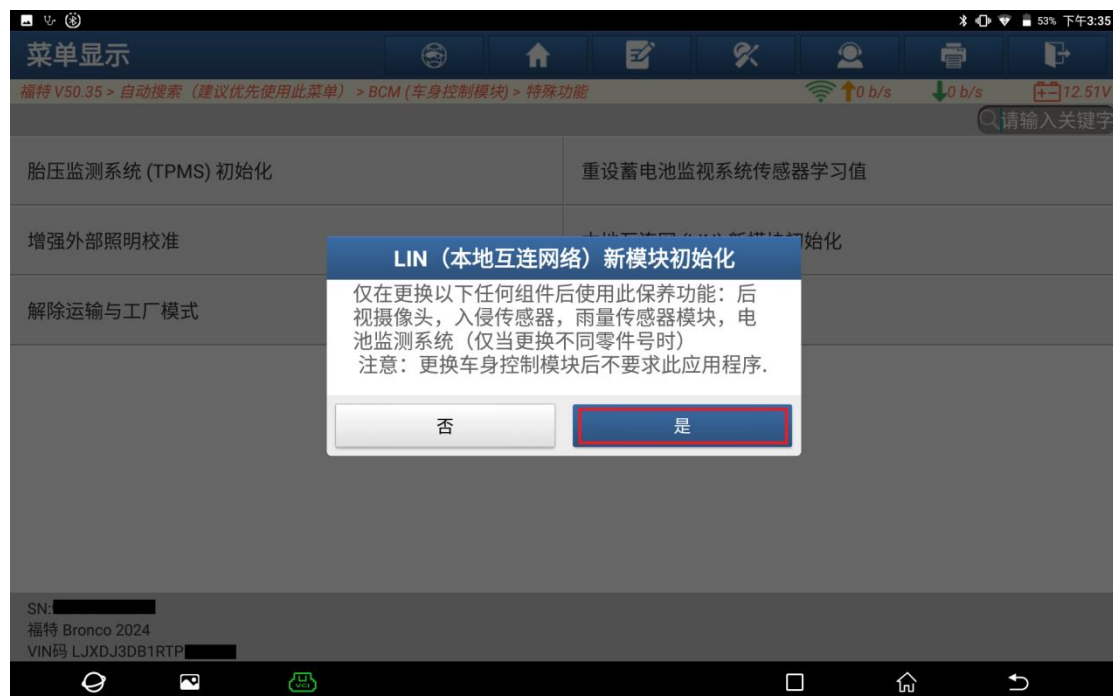
6. 点击【特殊功能】:



7. 点击【本地互连网(LIN)新模块初始化】:



8. 点击“确定”完成本地互连网络新模块初始化程序:



声明:

该文档内容归深圳市元征版权所有，任何个人和单位不经同意不得引用或转载。