

福特 全顺 重置空调压缩机感知值

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： 此功能用于在安装新的空调压缩机后执行，以更新 PCM 存储的空调压缩机感知值。

实测车型： 福特/2017/全顺，VIN 码为：NMOHXXTTGHHA *****

1. 使用 PAD 5 选择【传统诊断】：



2. 进入后选择【福特】进行测试:



福特诊断软件 V50.65

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,仪表盘,防盗,巡航,通用电子,座椅,灯光等模块

覆盖基本功能概要:

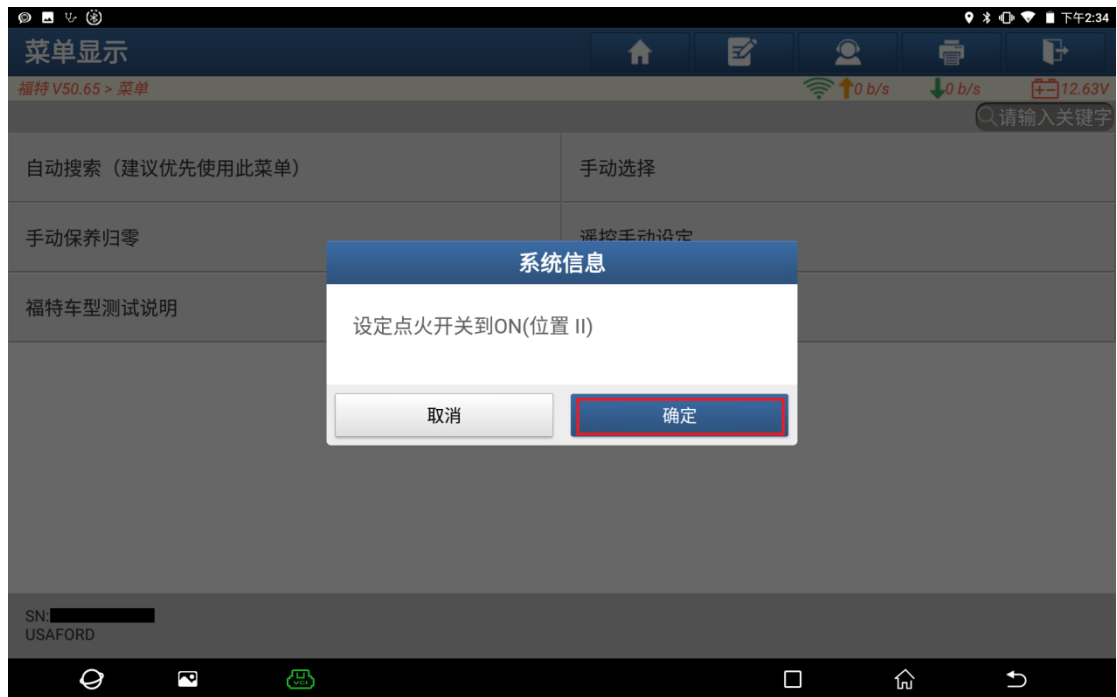
- 读取汽车电脑信息
- 读取汽车故障信息
- 读取汽车运行数据
- 汽车部件运作测试
- 读取汽车模块信息

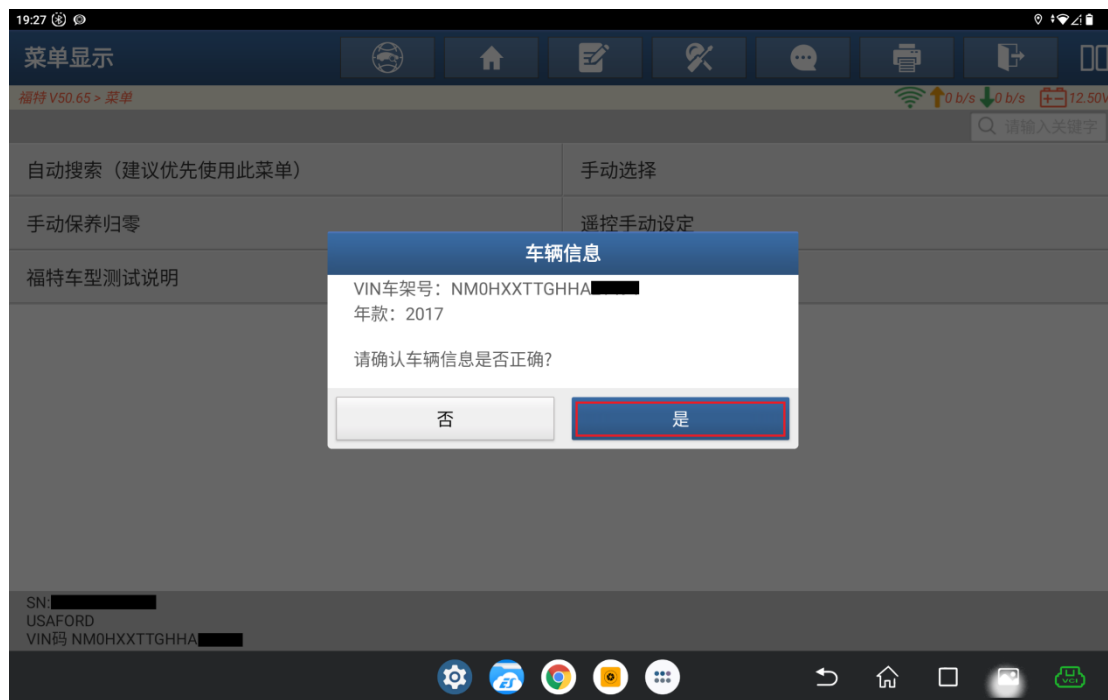
覆盖特殊功能概要:

- 可编程模块安装
- ESP(电动助力转向)传感器校准功能

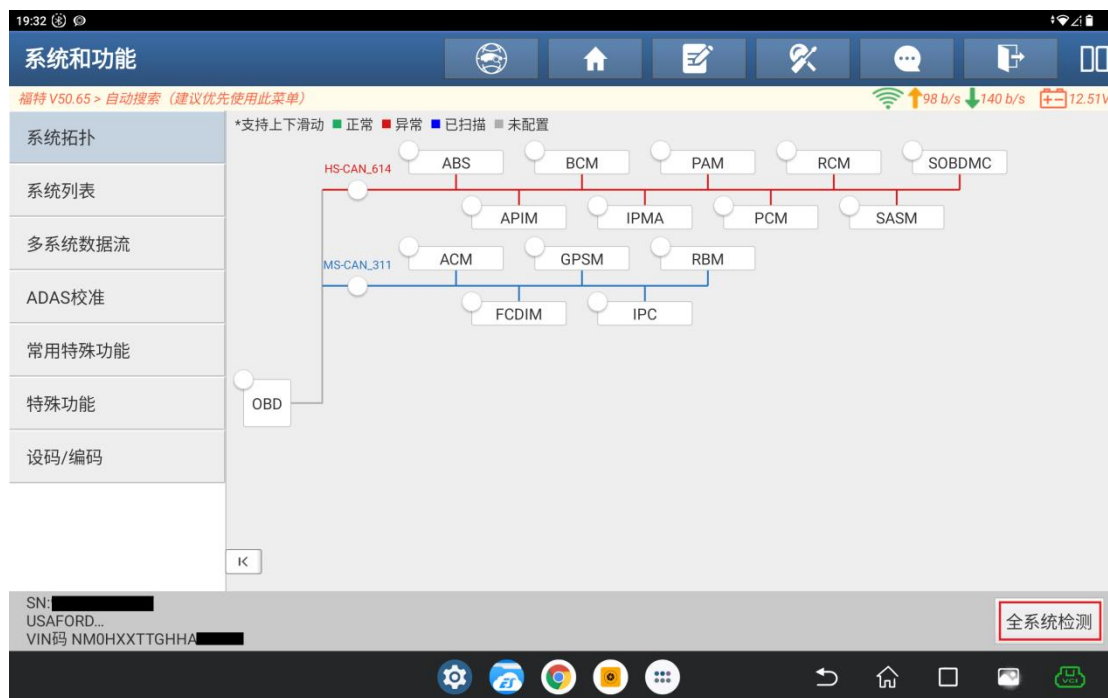


3. 选择【自动搜索（建议优先使用此菜单）】自动识别车型：

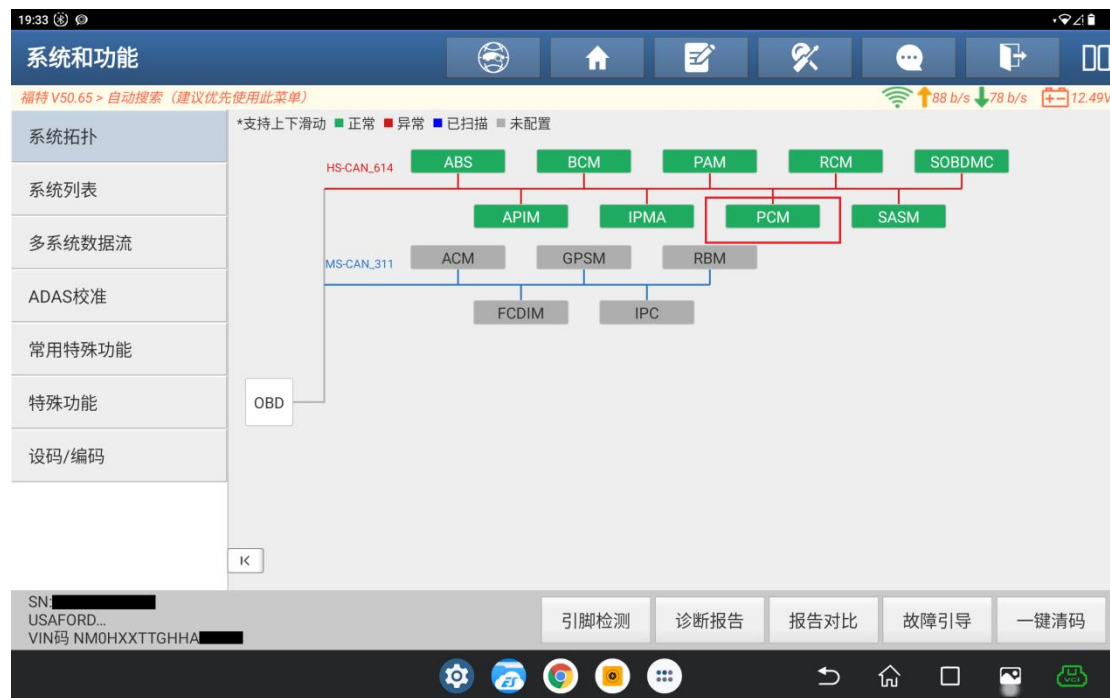




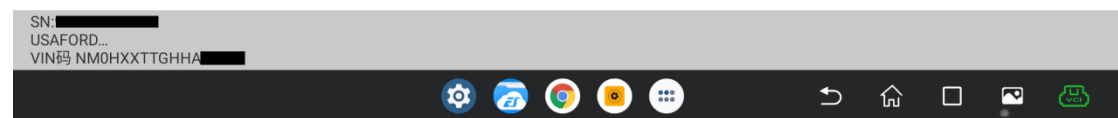
4. 点击【全系统检测】按钮，扫描全车系统：



5. 点击【PCM(动力系统控制模块)】进入系统:



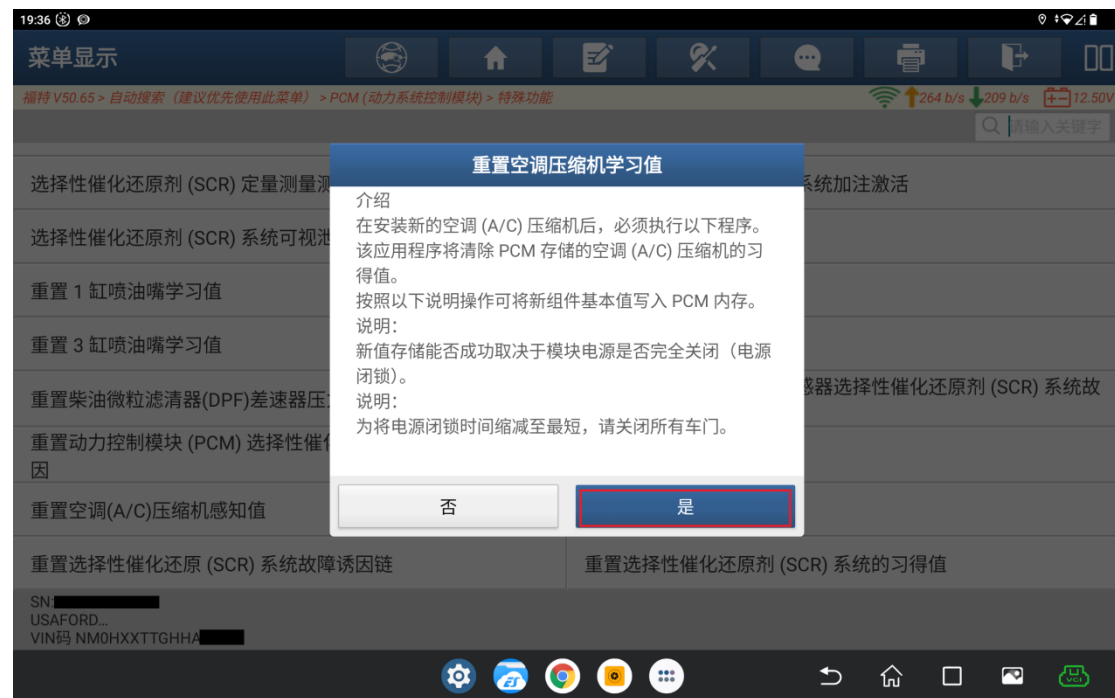
6. 点击【特殊功能】:



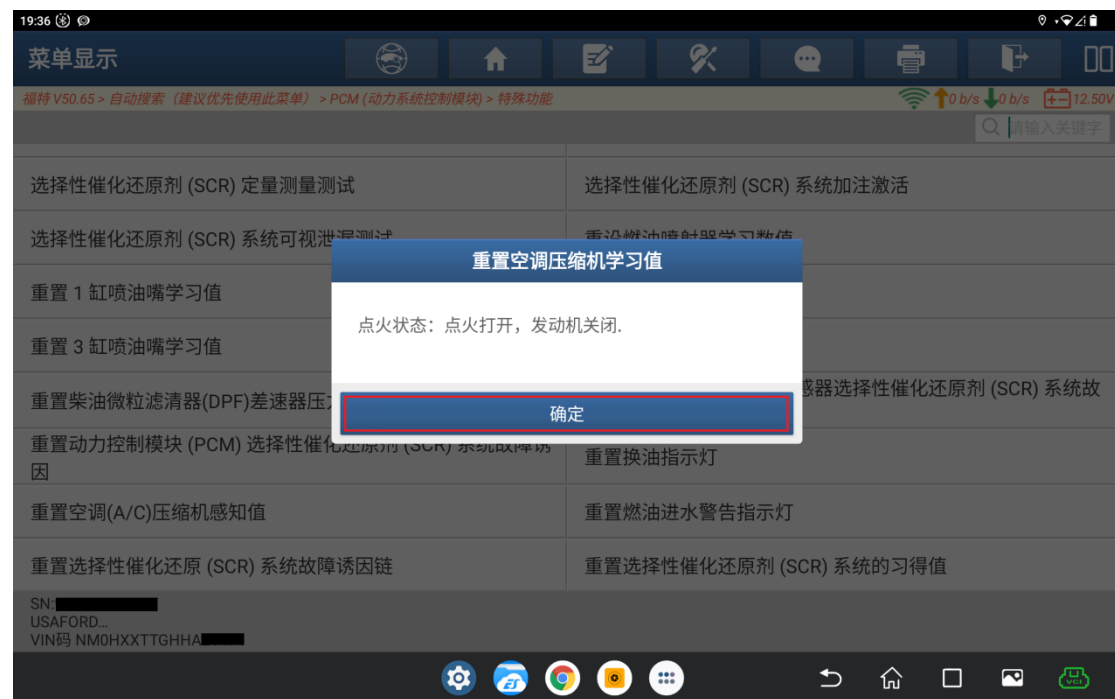
7. 点击【重置空调(A/C)压缩机感知值】:



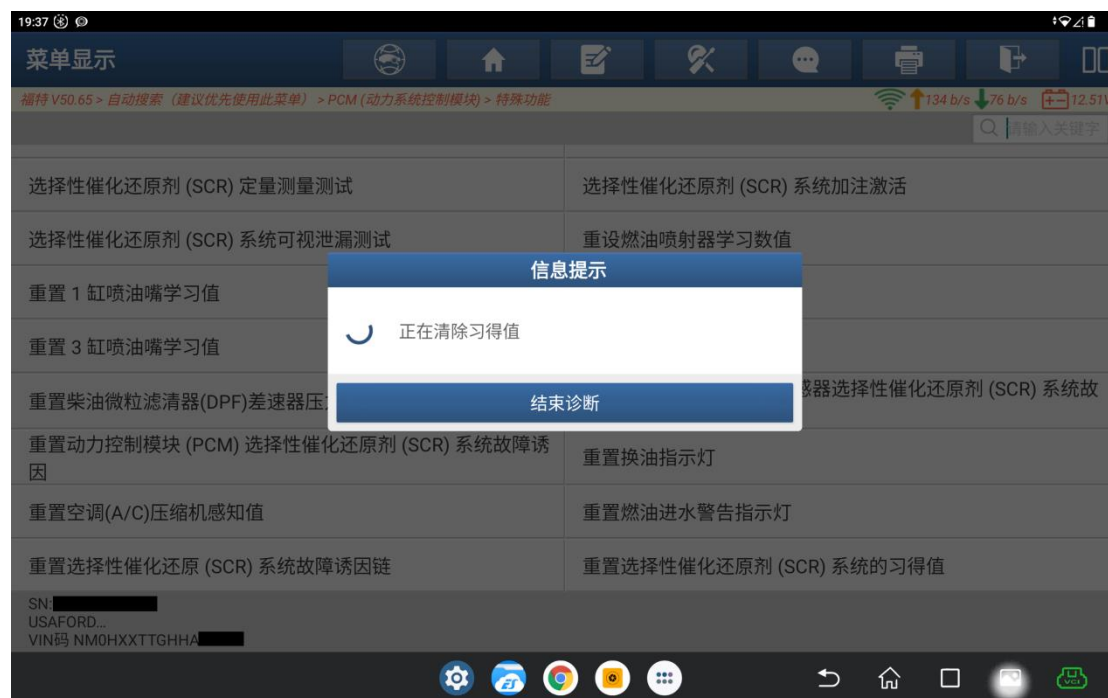
8. 介绍程序功能



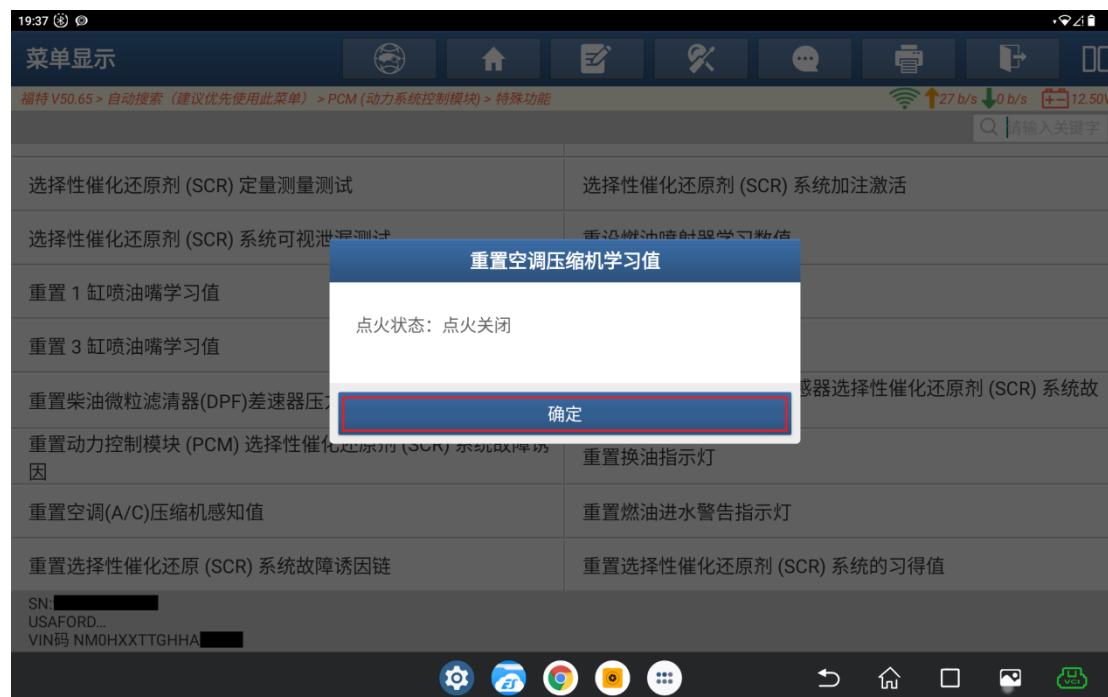
9. 点火状态：点火打开，发动机关闭



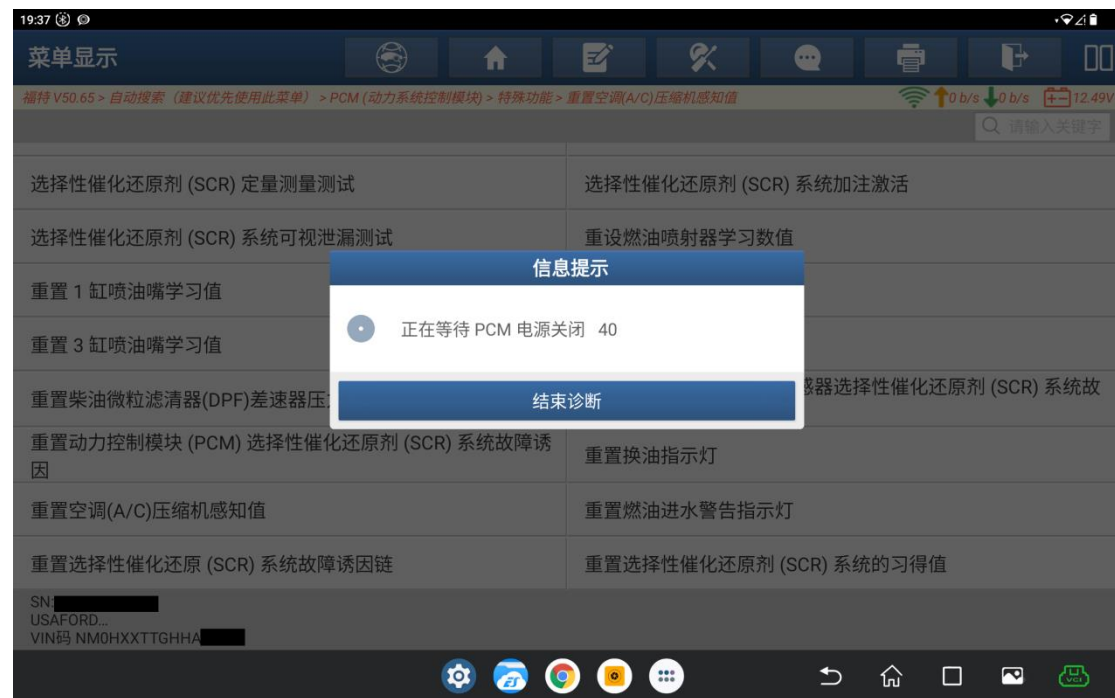
10. 清除习得值



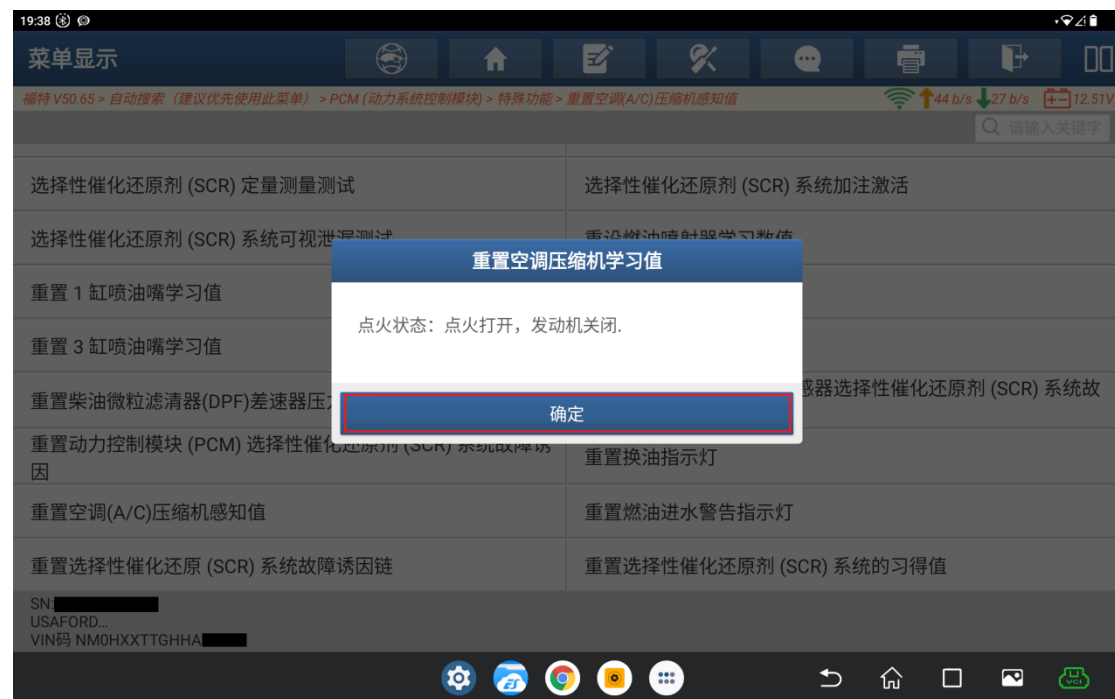
11. 点火状态：点火关闭



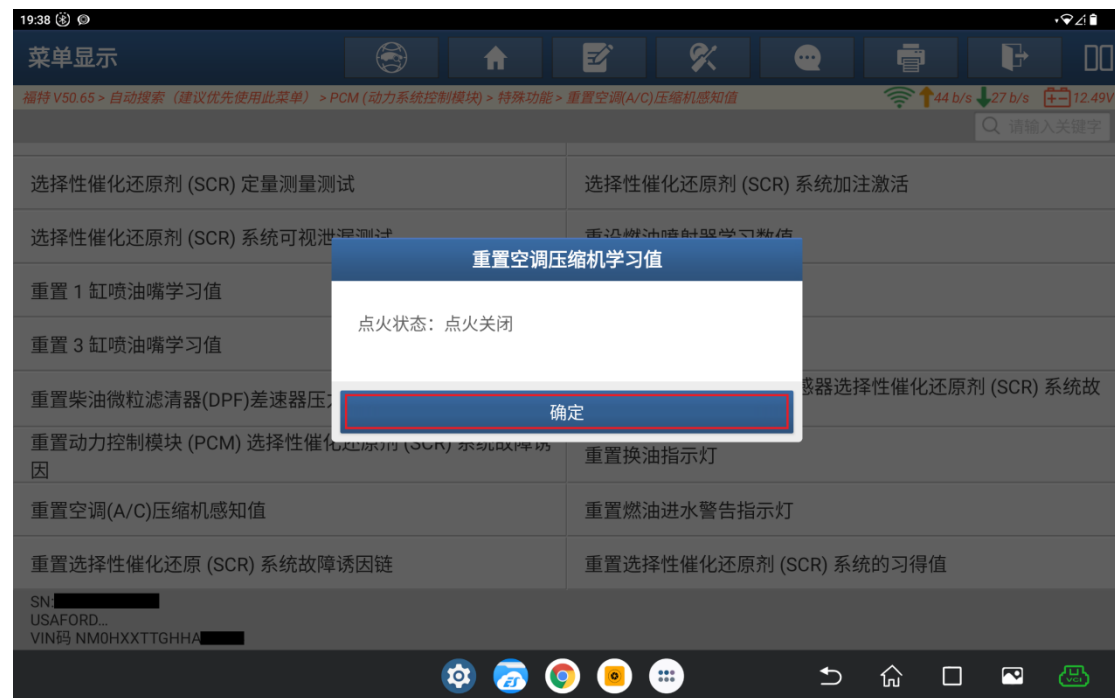
12. 等待 PCM 电源关闭，等待大约 40 秒



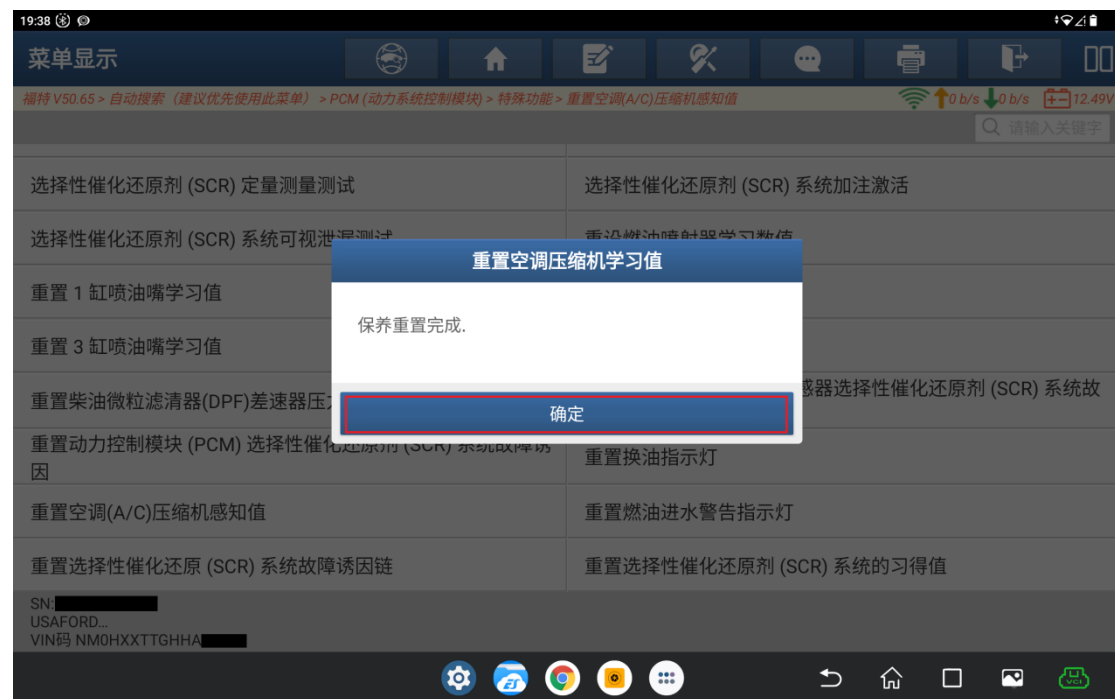
13. 点火状态：点火打开，发动机关闭



14. 点火状态：点火关闭



15. 保养重置完成，退出程序



声明：

该文档内容归深圳市元征公司版权所有，任何个人和单位不经同意不得引用或转载。