

2010 年道奇酷威节气门匹配

2010 道奇酷威 车辆 VIN 码: 3D4PG6FD2AT1*****

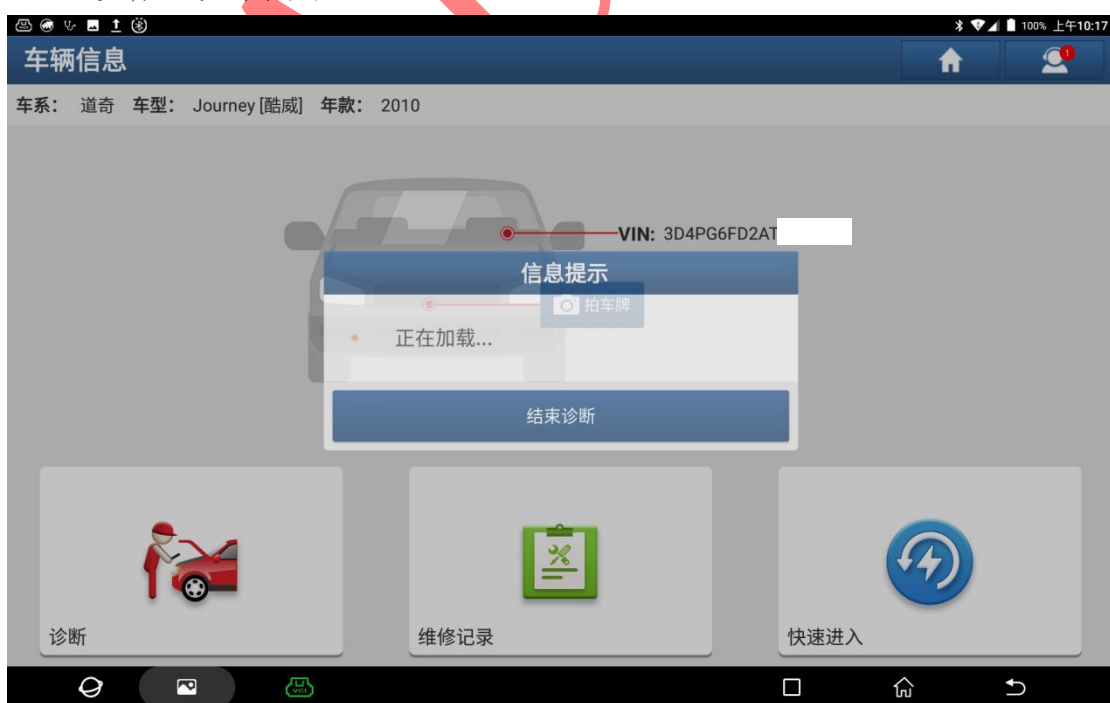


功能作用: 更换节气门或者清洗节气门后需使用该功能对节气门进行匹配
学习

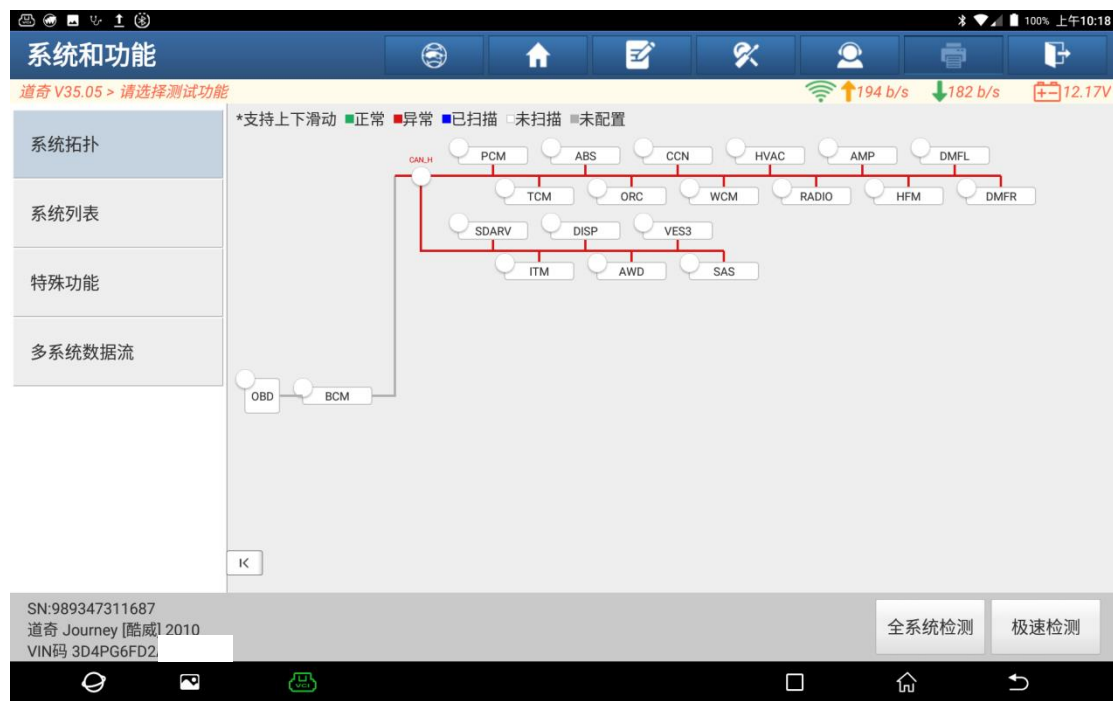
支持产品: 元征 PRO 或 PAD 系列综合诊断设备

测试产品: X431-PAD5

1. 选择【X431-PAD 5】设备, 选择智能诊断识别车型, 确认车辆信息无误后点【诊断】(如下图);



2. 选择【全系统检测】扫描全车系统 (如下图);



3. 选择【发动机控制模块】，读取到一系列故障码，车辆无法加油 (如下图);



4. 选择【特殊功能】(如下图);

The screenshot shows the '菜单显示' (Menu Display) screen of the Launch X431 V3.0.0 software. The top bar displays the device name '道奇 V35.05 > PCM(动力控制模块)' and the battery level '12.14V'. The main area is titled '特殊功能' (Special Functions) and lists the following options:

版本信息	读故障码
清故障码	读数据流
动作测试	读配置
特殊功能	系统测试
OBDII 检测仪(包含失火数据)	OBD 功能

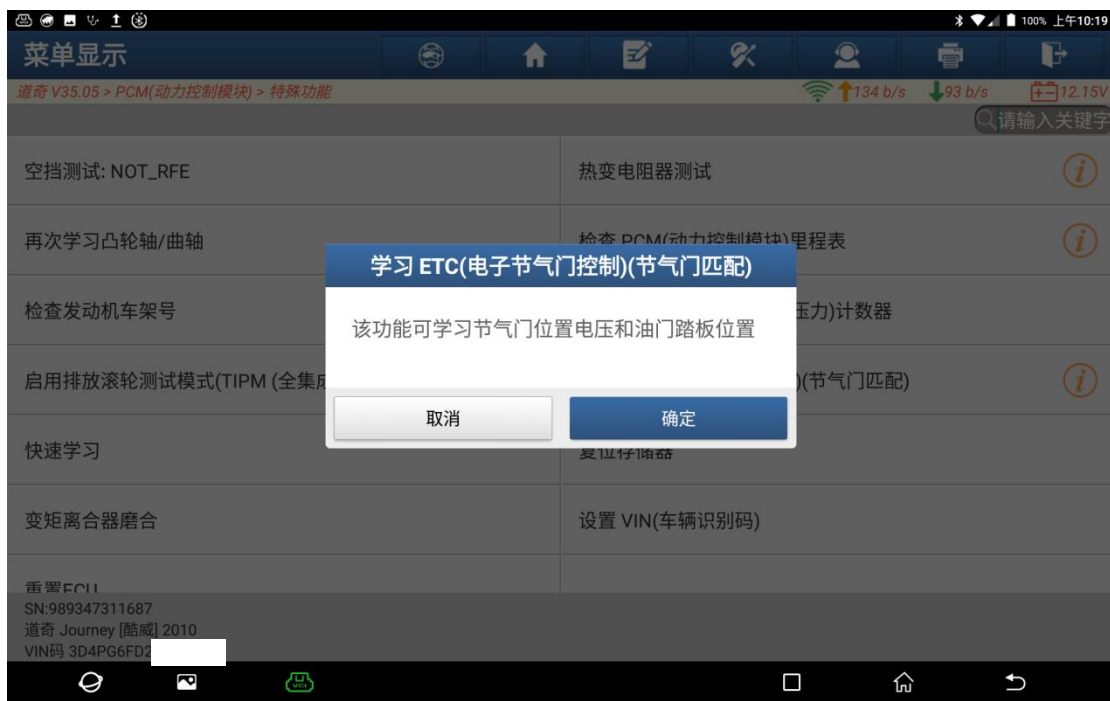


The screenshot shows the '菜单显示' (Menu Display) screen of the Launch X431 V3.0.0 software. The top bar displays the device name '道奇 V35.05 > PCM(动力控制模块) > 特殊功能' and the network speed '282 b/s'. The main area is titled '学习 ETC (电子节气门控制)(节气门匹配)' (Learn ETC (Electronic Throttle Control)(Throttle Match)) and lists the following options:

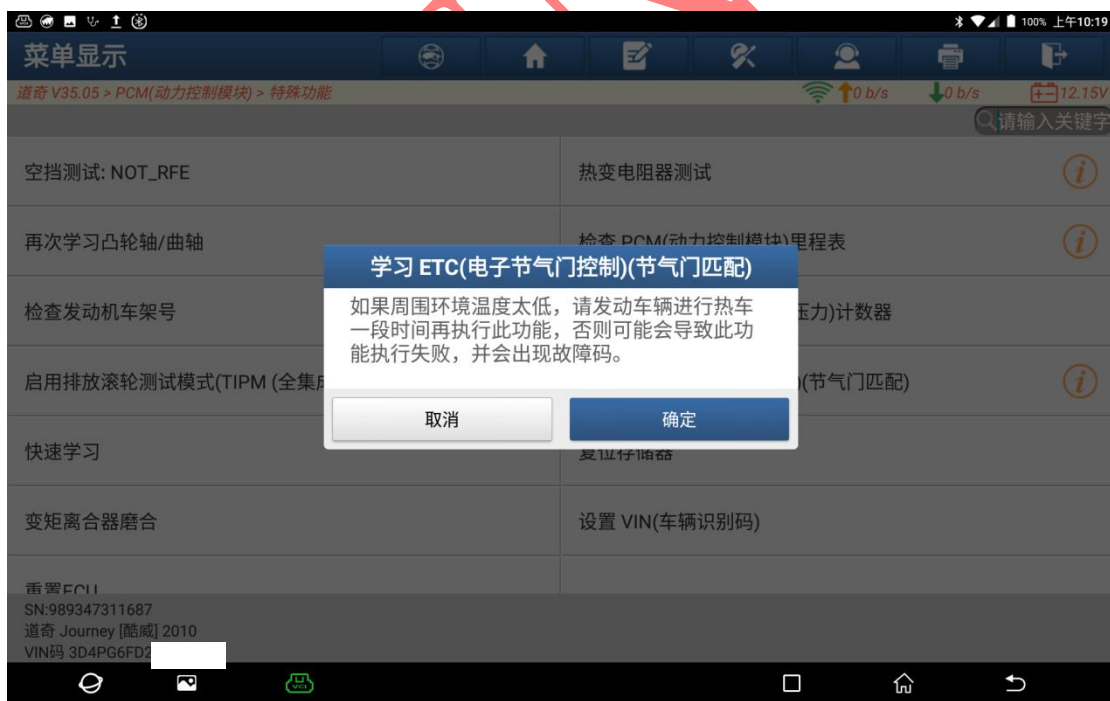
空挡测试: NOT_RFE	热变电阻器测试
再次学习凸轮轴/曲轴	检查 PCM(动力控制模块)里程表
检查发动机车架号	清除自学习VLP(可变油管压力)计数器
启用排放滚轮测试模式(TIPM (全集成电源模块))	学习 ETC(电子节气门控制)(节气门匹配)
快速学习	复位存储器
变矩离合器磨合	设置 VIN(车辆识别码)

Red annotations highlight the '学习 ETC (电子节气门控制)(节气门匹配)' option and the '学习' icon next to it.

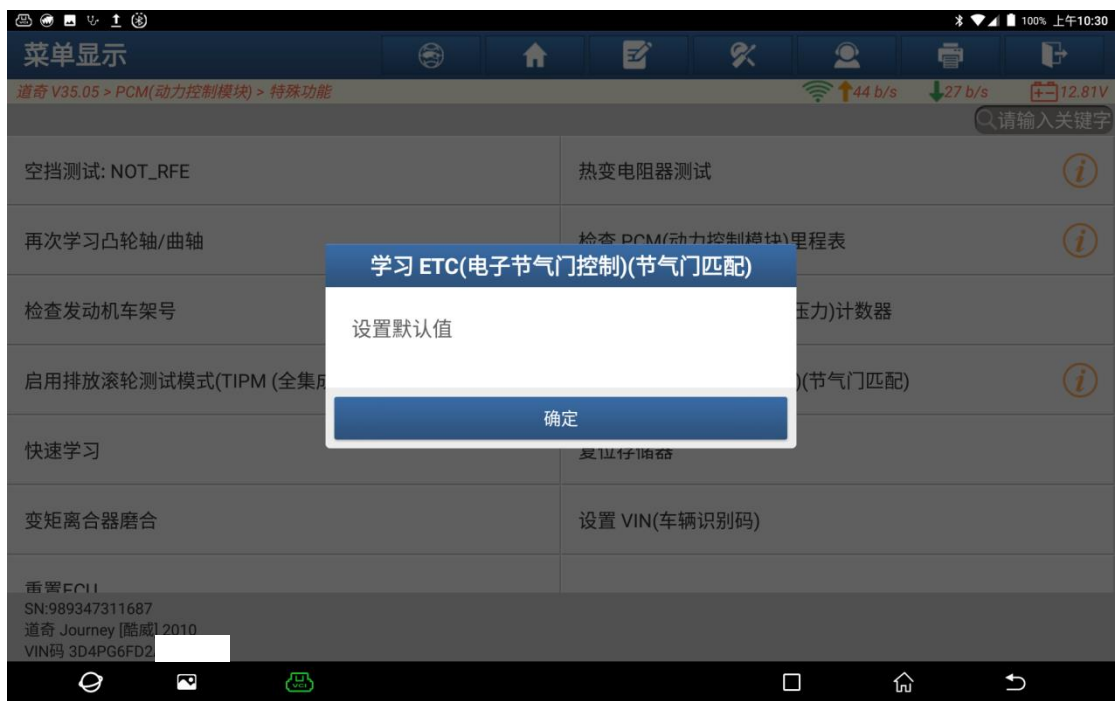
6. 点“确定”(如下图);



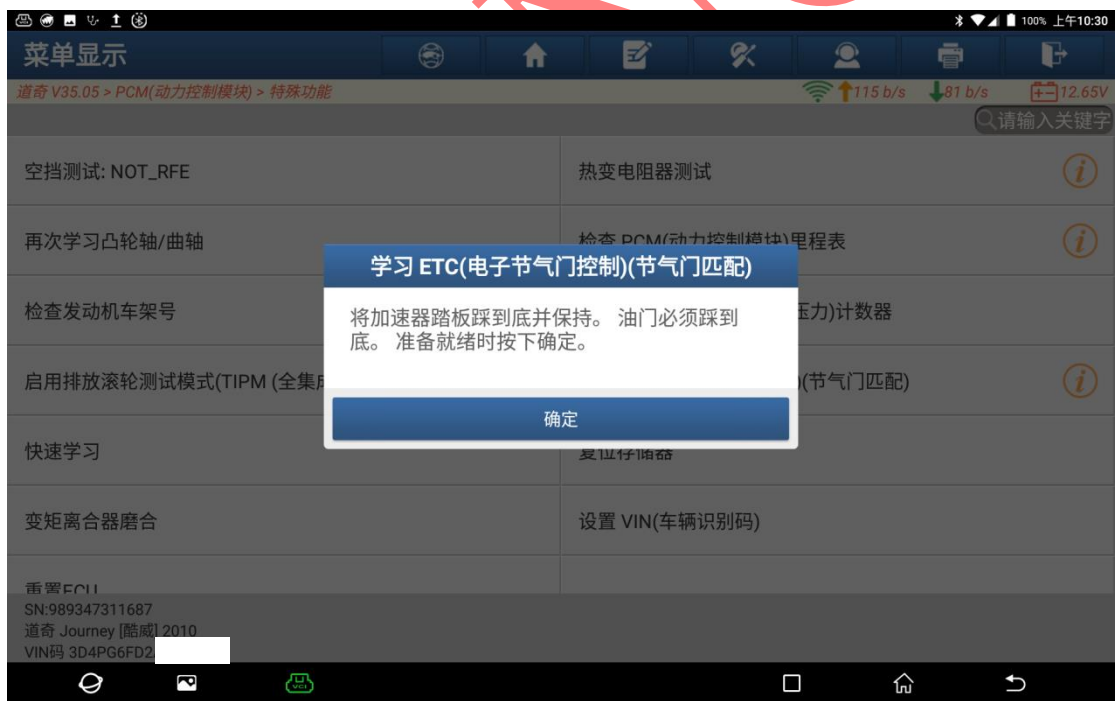
7. 提示“将车辆热车一段时间，在执行此功能，否则会导致执行失败”，热车后点“确定”(如下图);



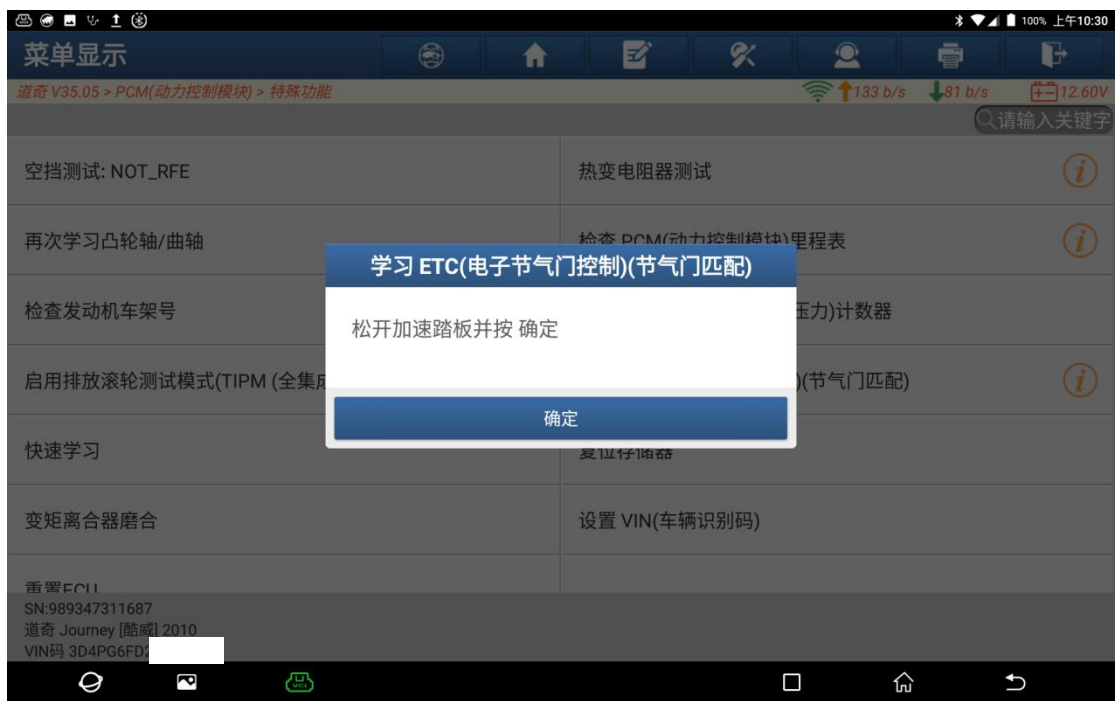
8. 点“确定”(如下图);



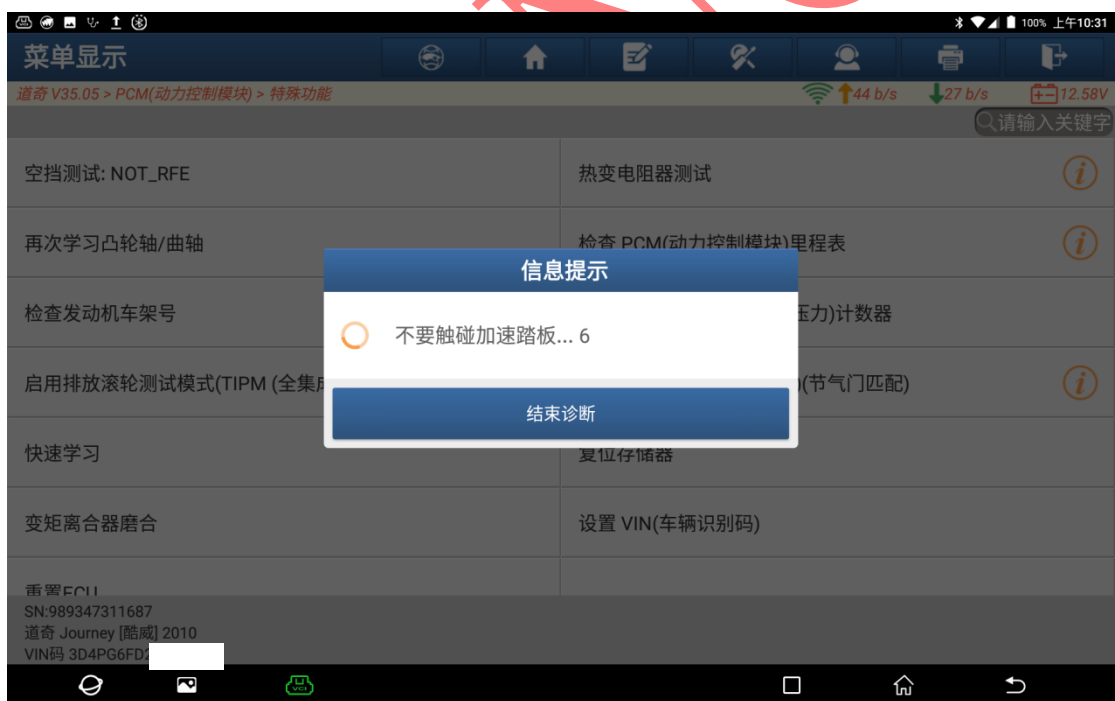
9. 提示“将油门踏板踩到底，保持节气门全开”，踩下后点“确定”(如下图);



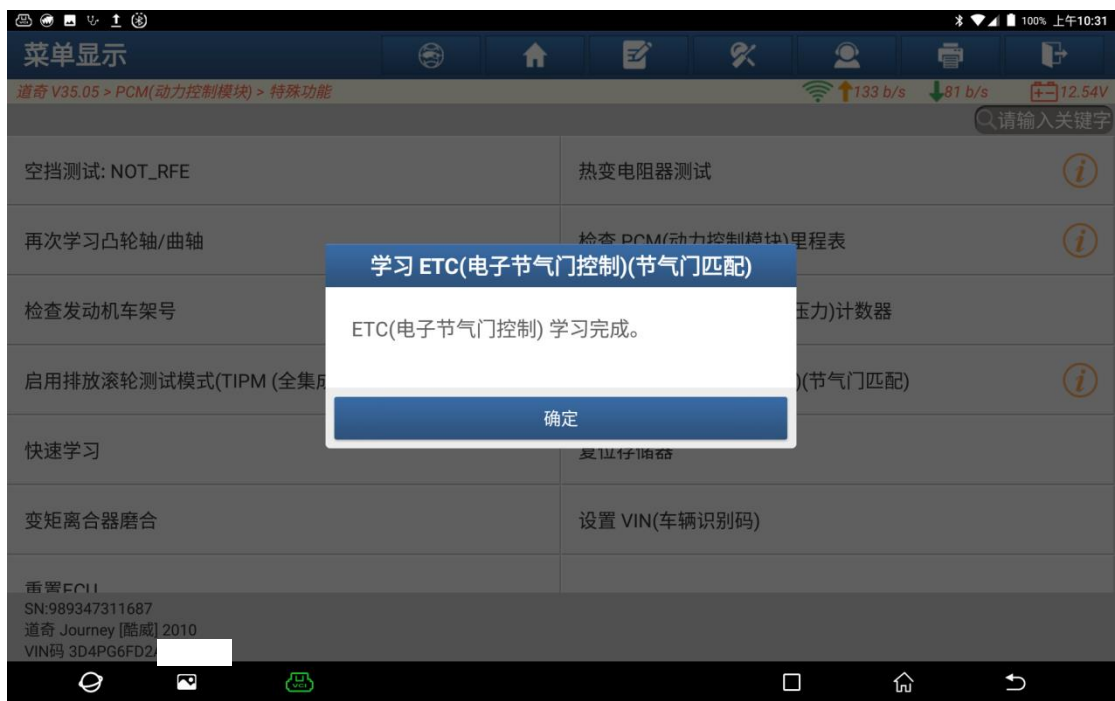
10. 提示“松开油门踏板”，松开后点“确定”（如下图）；



11. 提示“不要触碰油门踏板”（如下图）；



12. 提示“电子节气门学习完成”，点“确定”（如下图）；



13. 提示“学习通过”，点“确定”（如下图）；



14. 阅读提示，点“确定”（如下图）：



15. 清码后，重新读码，显示“无故障码”，匹配结束（如下图）。



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。