

2009 本田奥德赛节气门复位方法

功能说明: 2009 本田奥德赛 清洗节气门后怠速不稳, 需要做节气门匹配。

实测车型: 2009 年本田奥德赛, VIN 码为:LHGRB3867A80***, 如下图:



操作指引：

1. 将 431PRO3S+设备连接车辆 OBD 接口，连接 WiFi 网络，打开软件，在首页点击特殊功能，如图 1；然后点击节气门匹配，如图 2 图 3：



图 1



图 2



节气门匹配 V10.80

该软件用于电子节气门传感器复位。节气门匹配就是利用汽车解码器对汽车节气门执行元件作初始化的设定，使ECU的学习值回归到初始状态，这样才能更加准确控制调节节气门（或怠速马达）的动作，以调控进气量。



图 3

2. 点击确定进入后选择本田车系自动识别车型，并点击节气门学习。如图 4 5:

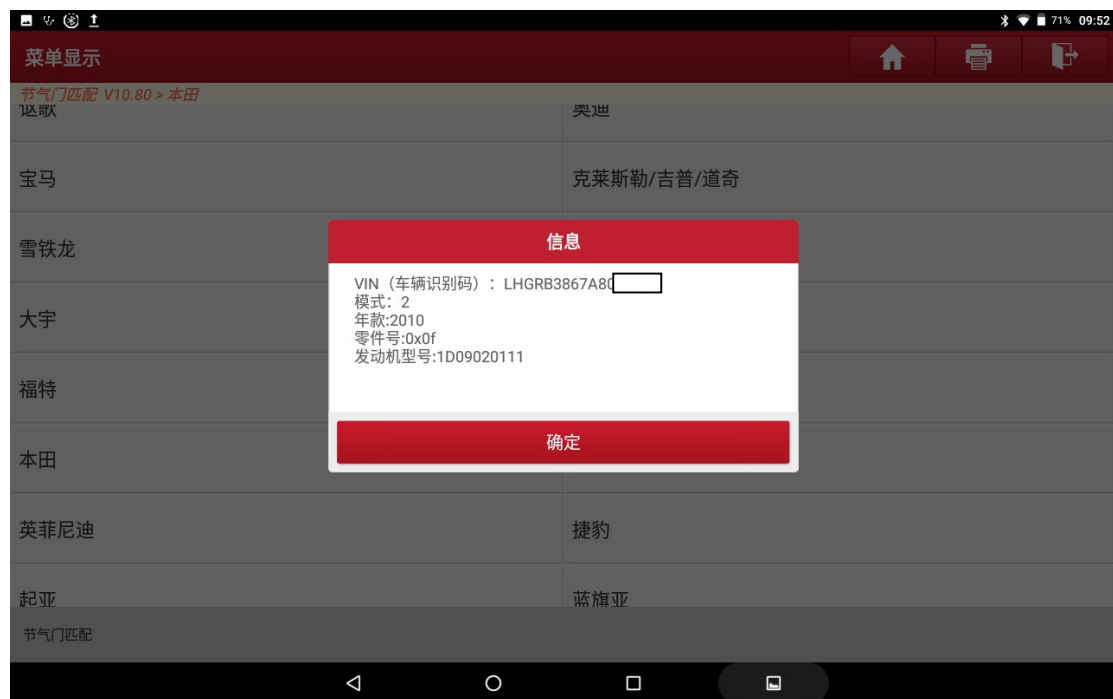


图 4

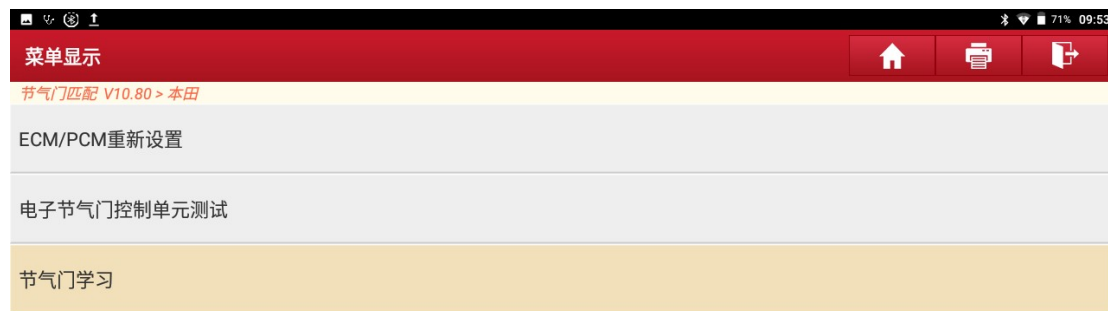


图 5

3. 按照提示点击确定并打开点火开关。如图 6 图 7:

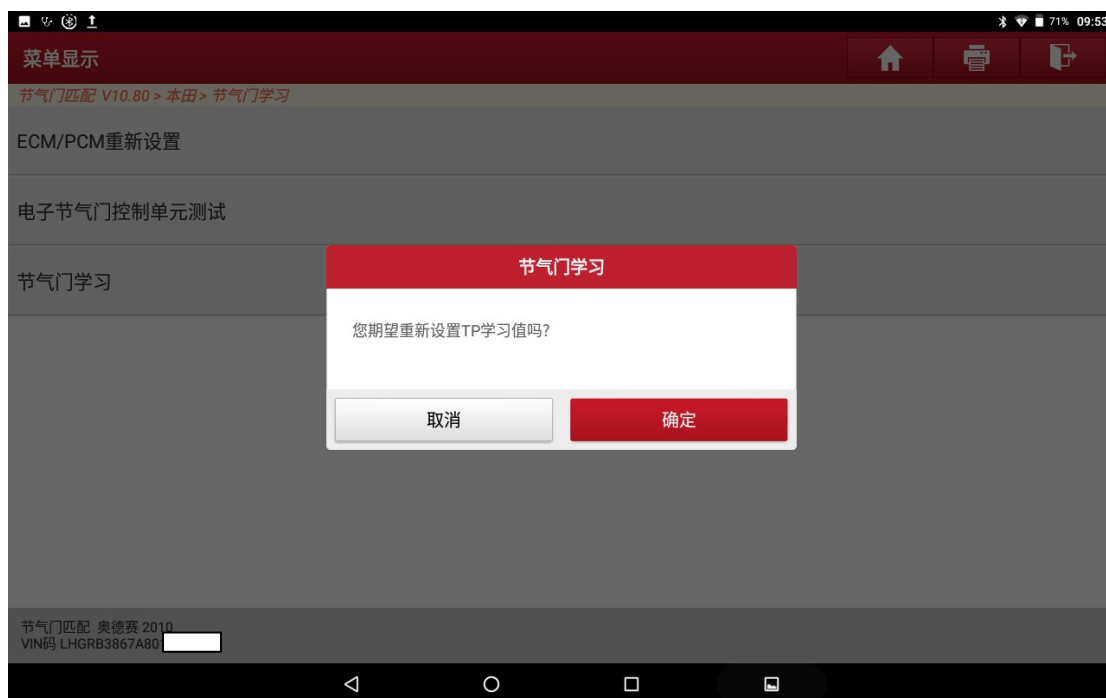


图 6

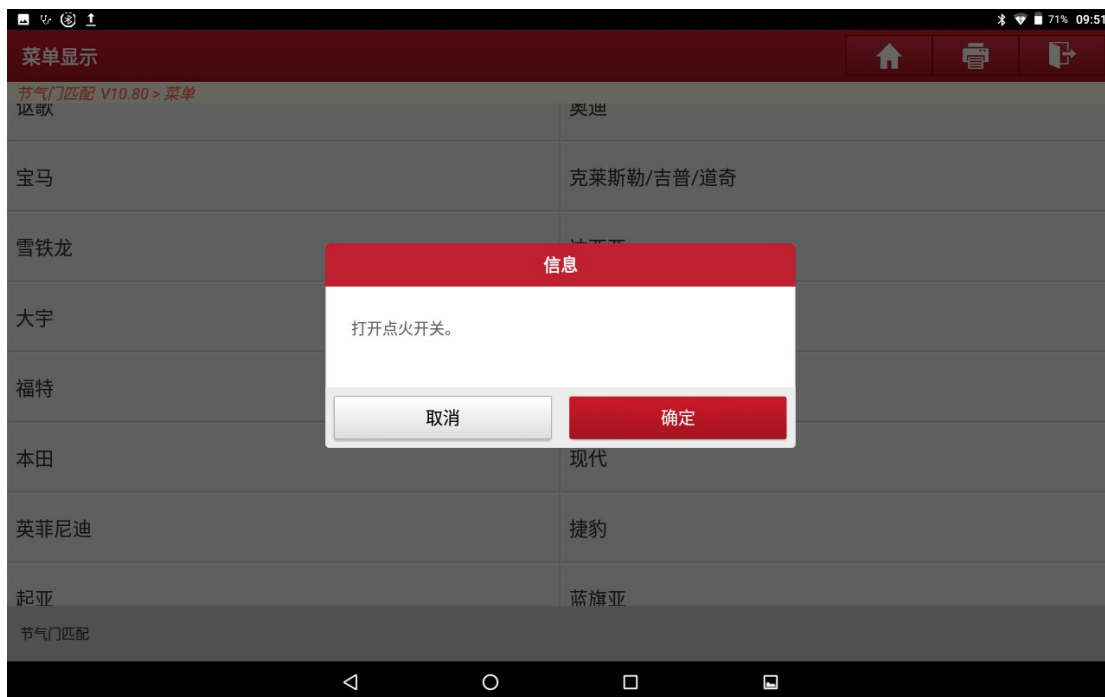


图 7

4. 将发动机熄火换挡杆移动至 N 档并将驻车制动器拉起，点击确定。如图 8:

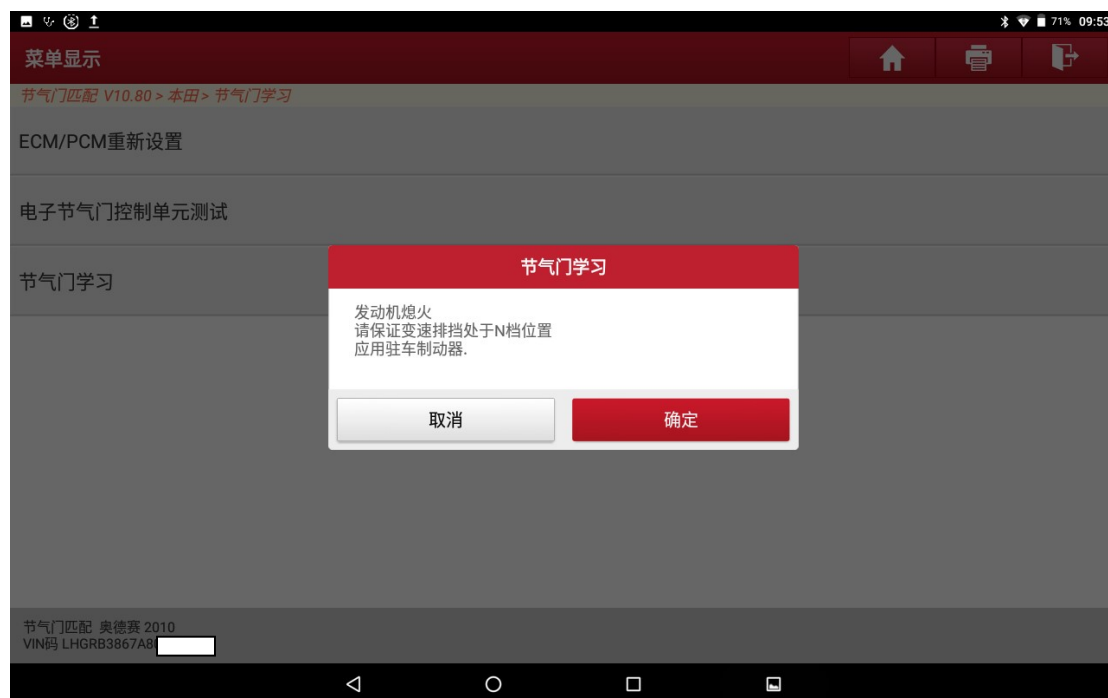


图 8

5. 电脑显示 TP 学习值已清除，如图 9：

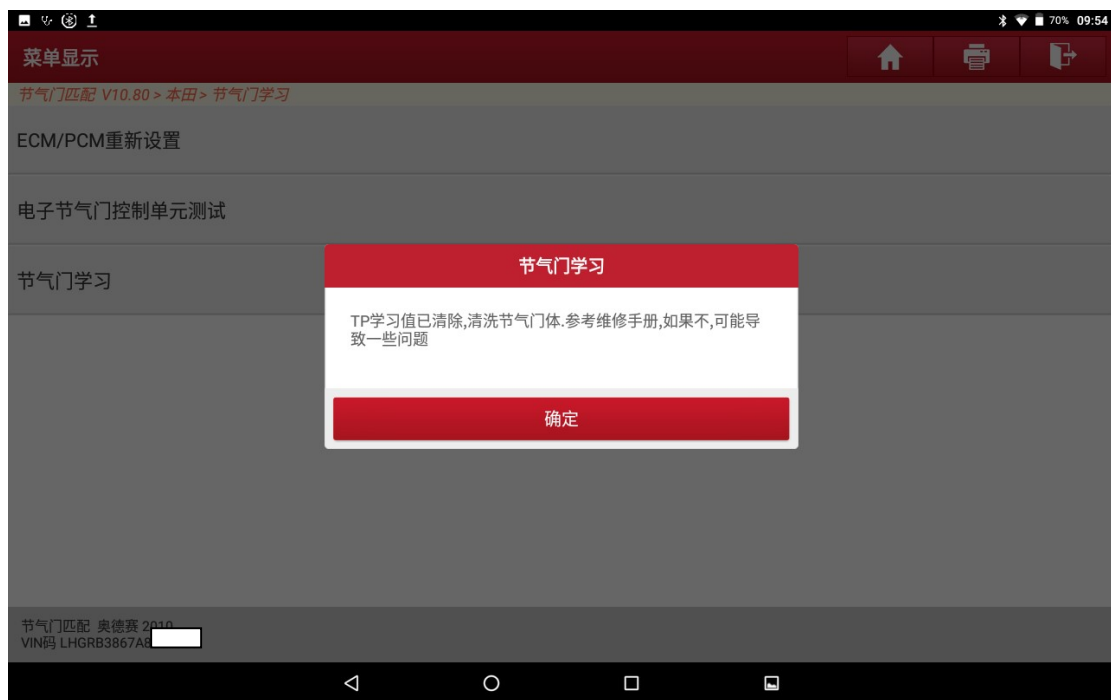


图 9

6. 按照提示保持驻车制动和档位挂至 N 档，然后点击确定。如图 10：

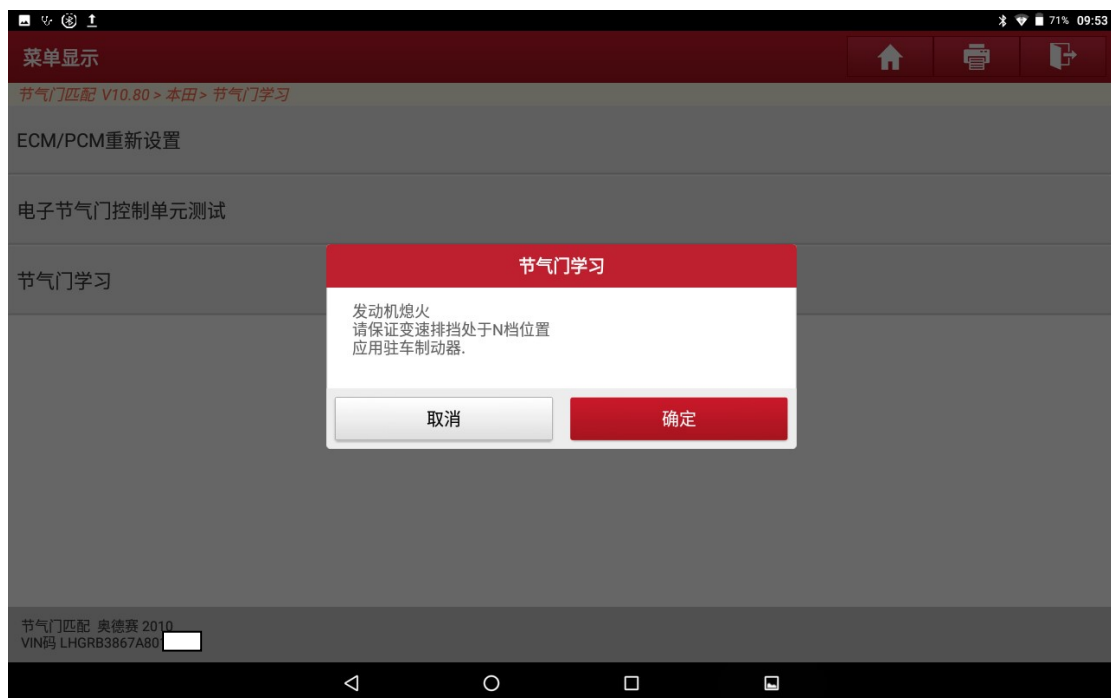


图 10

7. 电脑显示 ECM/PCM 已复位。点击确定。如图 11:

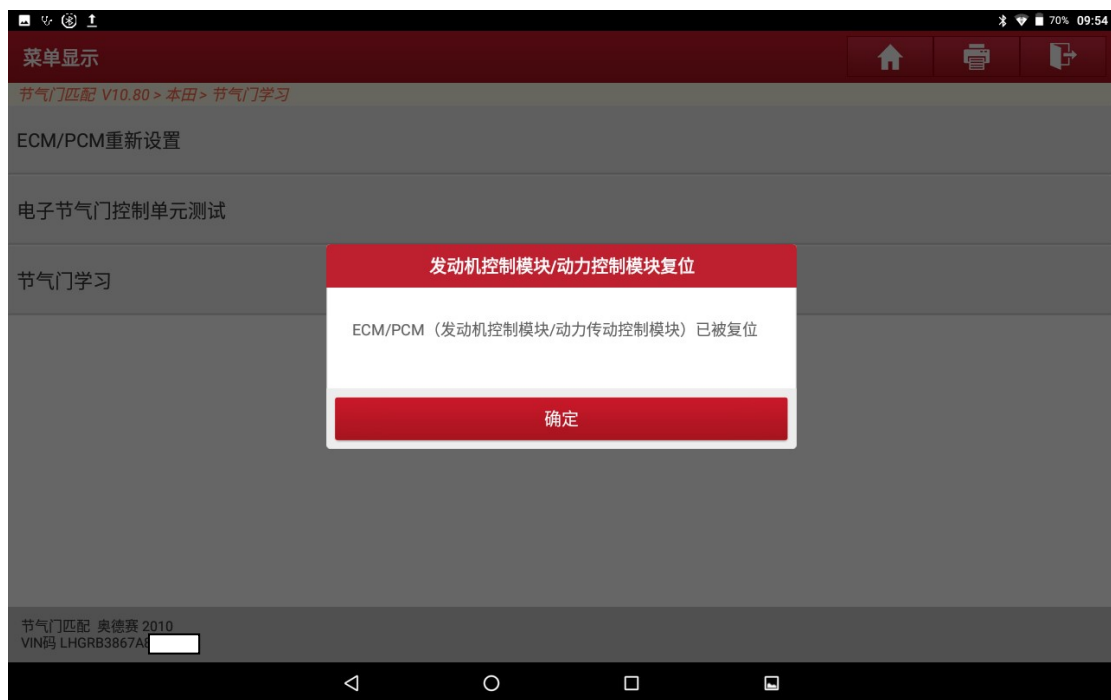


图 11

8. 注意查看系统提示信息，做完清除后会怠速低或不稳定，此时需要怠速 10 分钟进行学习。如图 12:

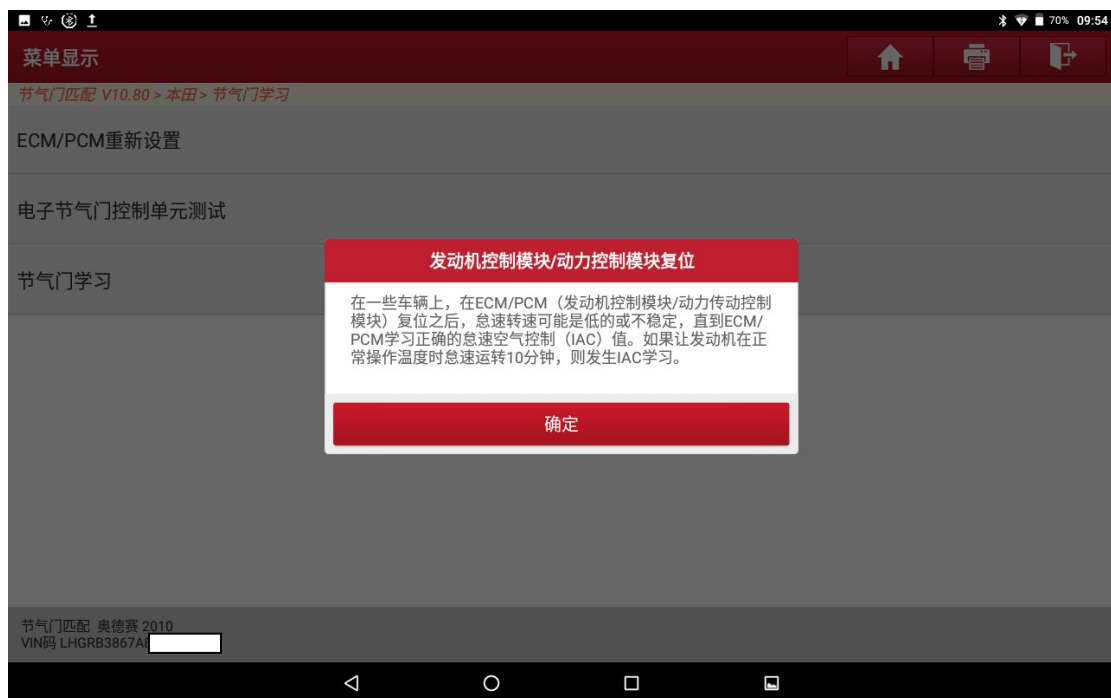


图 12

9. 学习状态可以进入本田系统，点击发动机系统-读数据流-手动选择-怠速学习（怠速空气），查看车辆怠速学习是否学习成功。图 13 为正在学习。



图 13

10. 等待 10 分钟后显示完成则完成节气门匹配。否则重复本条学习路径。如图 14:



图 14

声明:

该文档内容归深圳市元征科技股份有限公司版权所有，任何个人和单位不经同意不得引用或转载。

