

## 2014 年吉普指南者空调执行器马达校准

2014 年吉普指南者 车辆 VIN 码: 1C4NJDAB3ED\*\*\*\*\*



**功能作用:** 更换空调控制模块或者更换空调执行器马达后，需使用该功能进行校准

**支持产品:** 元征 PRO 或 PAD 系列综合诊断设备

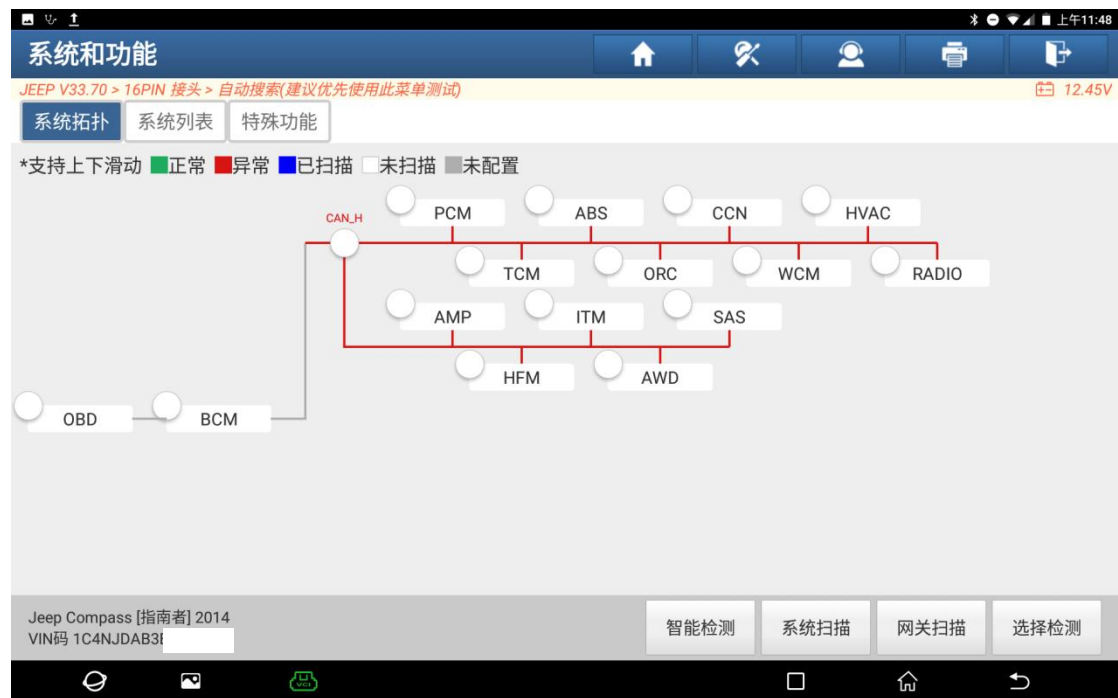
**测试产品:** X431-PADV

1. 选择【X431-PADV】设备，选择【JEEP】车型，连接进入后选择【16PIN】接头，然后选择【自动搜索】（如下图）；



Jeep Compass [指南者] 2014  
VIN码 1C4NJDAB3ED

2. 选择【智能检测】扫描全车系统（如下图）；



3. 选择【HVAC/AC（空调系统）】（如下图）；



## 4. 选择【系统测试】(如下图);



## 5. 选择【执行器校正测试】(如下图);



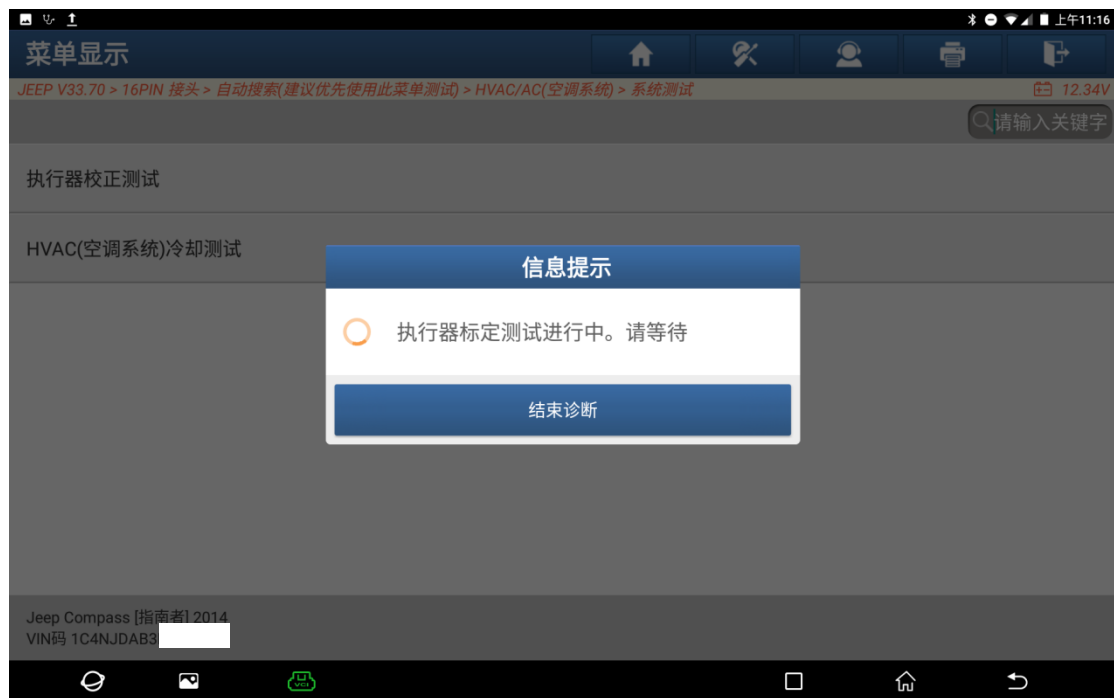
6. 点“确定”（如下图）；



7. 点“确定”（如下图）；



8. 提示“执行器标定测试进行中，请等待”（如下图）；



9. 提示“已完成执行器校正测试”，点“确定”（如下图）；



10. 数据显示，执行器校正完成，点返回按钮退出，校正结束（如下图）。

The screenshot displays the '数据流显示' (Data Stream Display) screen. The breadcrumb path is 'JEEP V33.70 > 16PIN 接头 > 自动搜索(建议优先使用此菜单测试) > HVAC/AC(空调系统) > 系统测试'. The current time is 12:34V. The interface shows a table with three rows of data, all with a value of '真' (True). The table has columns for '数据流名称' (Data Stream Name), '值' (Value), and a unit selector (currently set to '公制' / Metric). Each row also includes a small line graph icon.

数据流名称	值	英制	公制
执行器0(前模式1)标定通过标志	真		
执行器3(再循环)标定已通过标志	真		
执行器4(左温度)标定通过标志	真		

Below the table, there is a '(1 / 1)' indicator and a navigation bar with buttons for '标准', '采集', '图形', '报告', '录制', and '帮助'. The bottom status bar shows 'Jeep Compass [指南者] 2014' and 'VIN码 1C4NJDAB3'.

## 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。