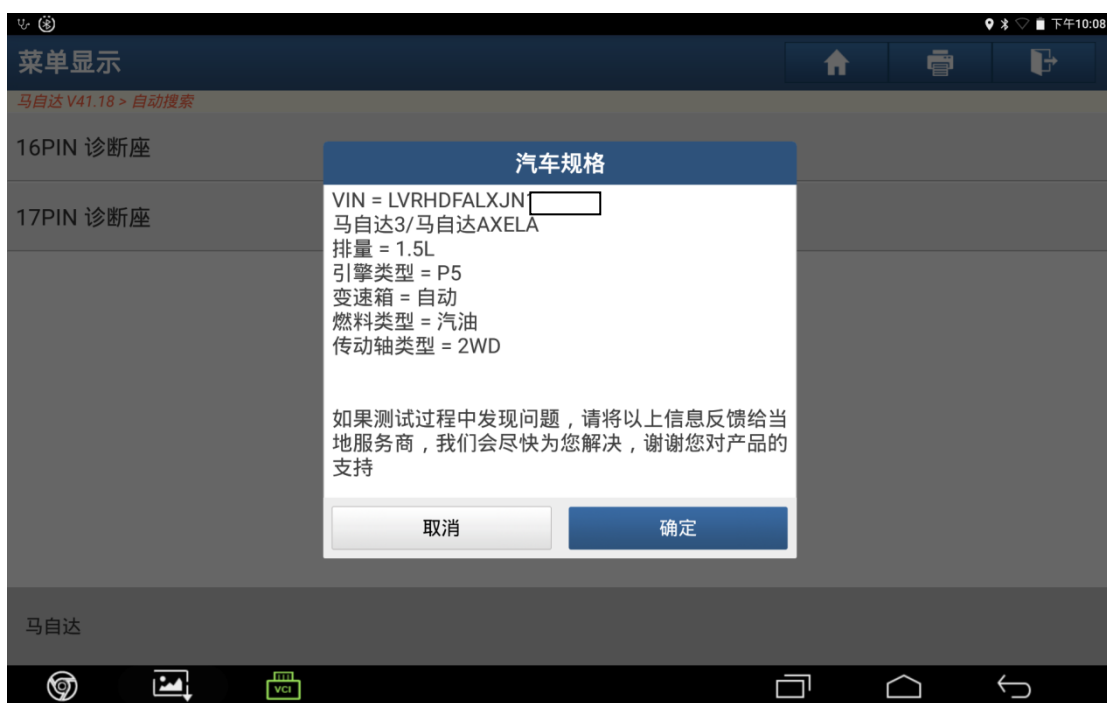


2018 年马自达昂克塞拉 ABS（防抱死刹车系统）纵向加速度传感器初始化

实测车型： 马自达昂克塞拉，VIN 码：LVRHDFALXJN18****，如下图；



功能说明: ABS (防抱死刹车系统)、DSC (动态稳定控制系统) 和/或 RCM (气囊辅助防护系统) 为更换模块时, 必须进行传感器初始化;

操作指引:

- 1). 选择“ABS (防抱死刹车系统)”, 点击进入, 如图 1;



图 1

- 2). 选择“特殊功能”, 如图 2;



图 2

3). 选择“传感器初始化”，如图 3；

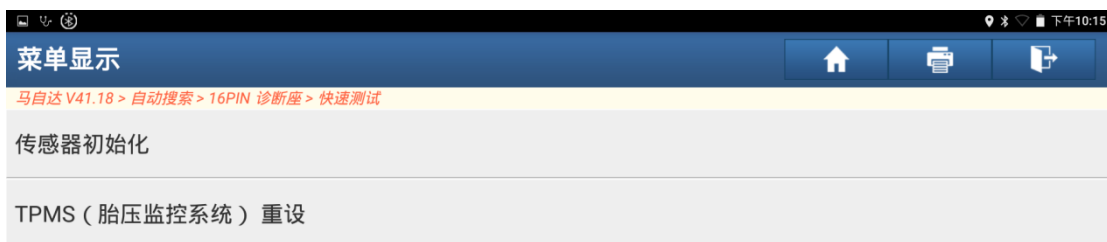


图 3

4). 注意在执行此步骤之前，请确保以下操作均完成，点击“是”继续，如图 4；

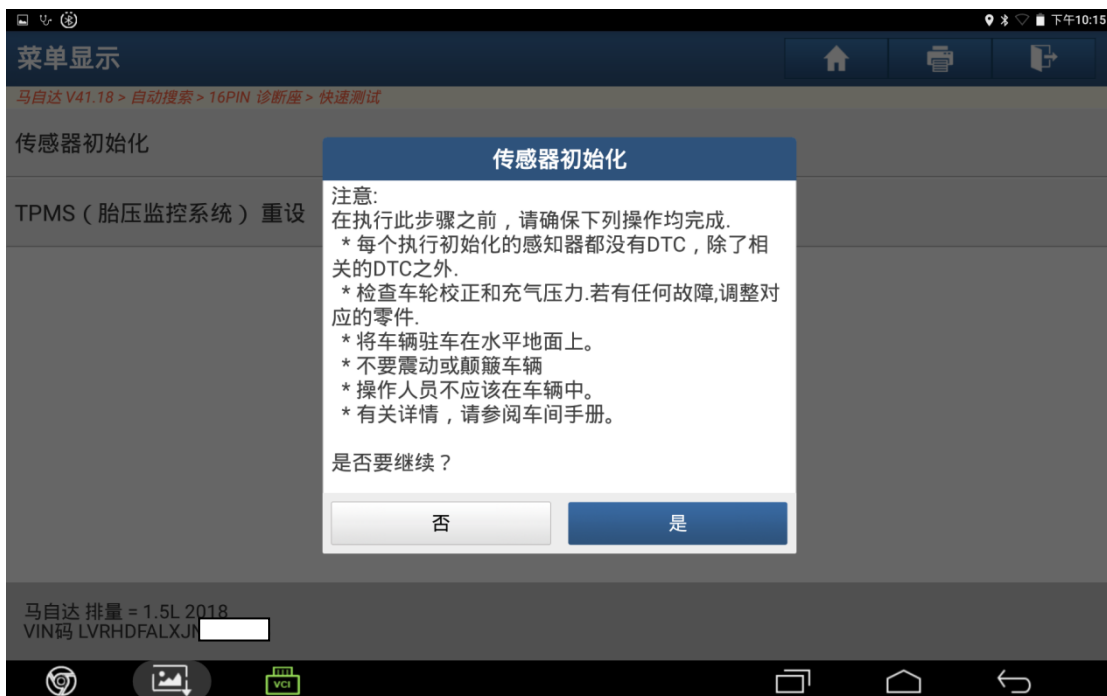


图 4

5). 点击“确定”，如图 5；

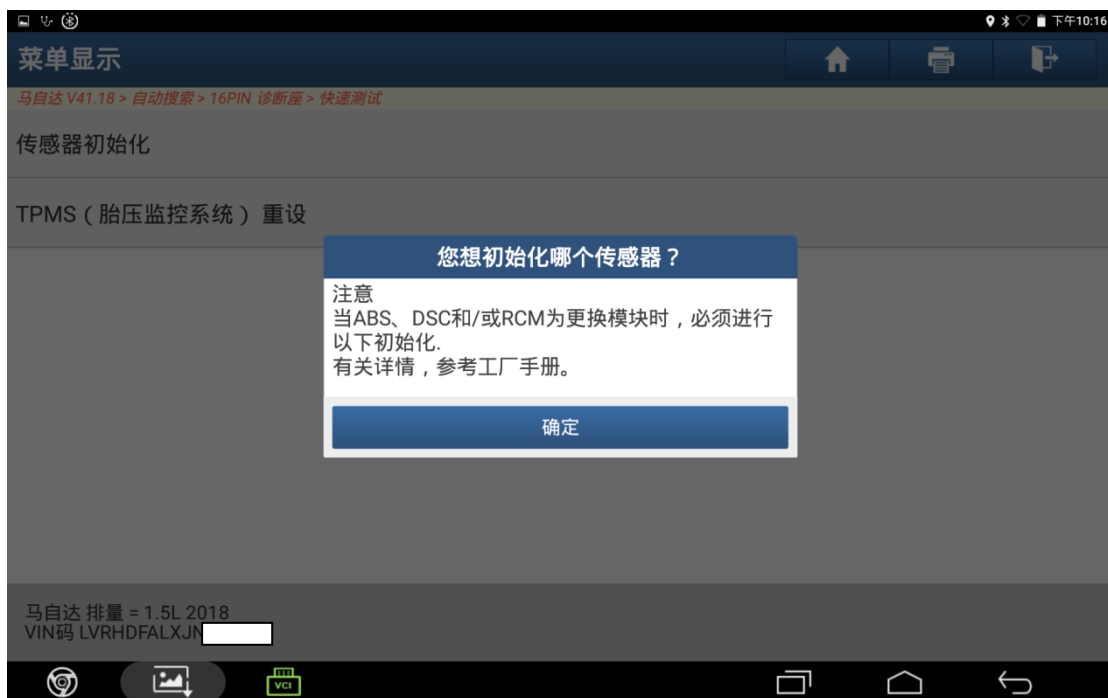


图 5

6). 选择“纵向加速度传感器”，如图 6；



图 6

7). 将点火开关置于打开位置，点击“确定”，如图 7；

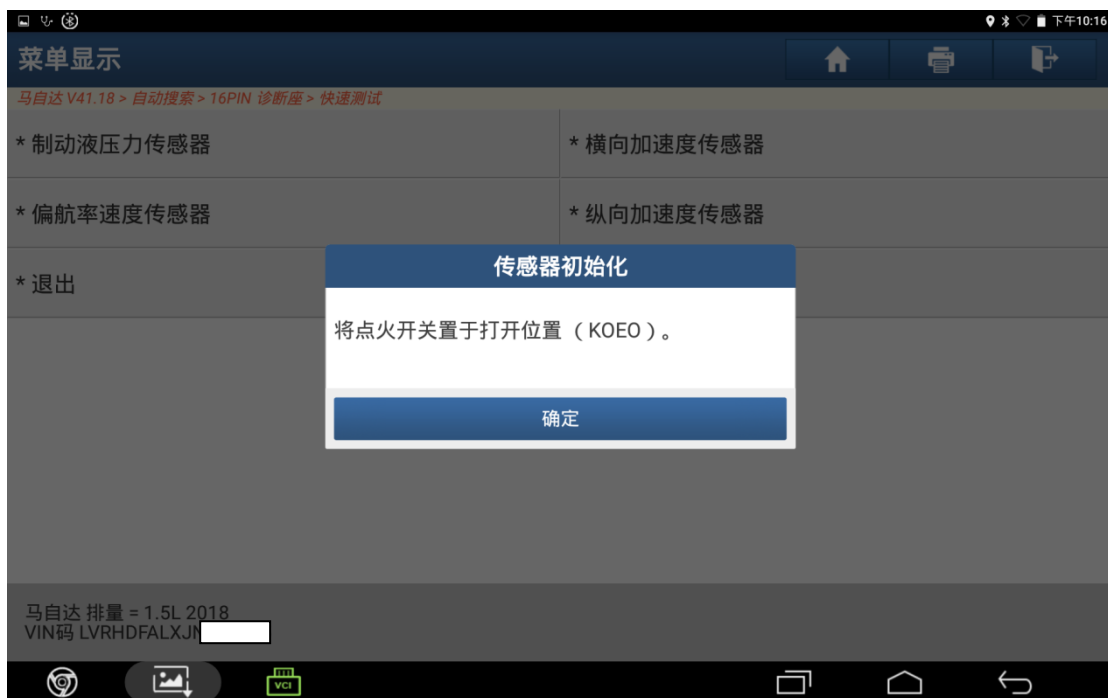


图 7

8). 电池电压是否在 12 到 17 伏之间，确定点击“是”，如图 8；

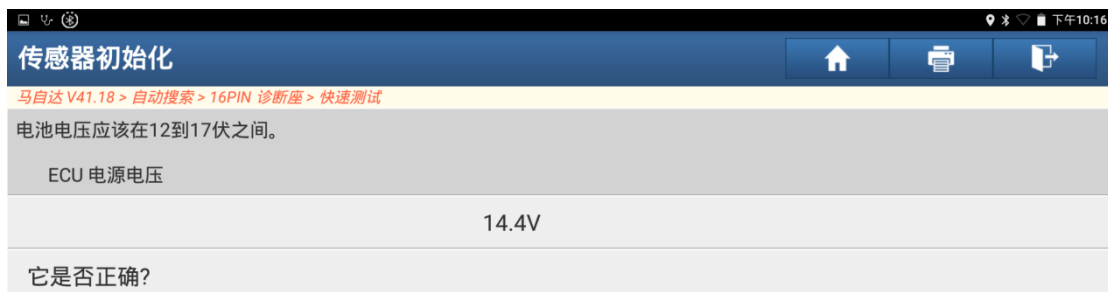


图 8

9). 传感器正在初始化不要震动或颠簸车辆, 如图 9;

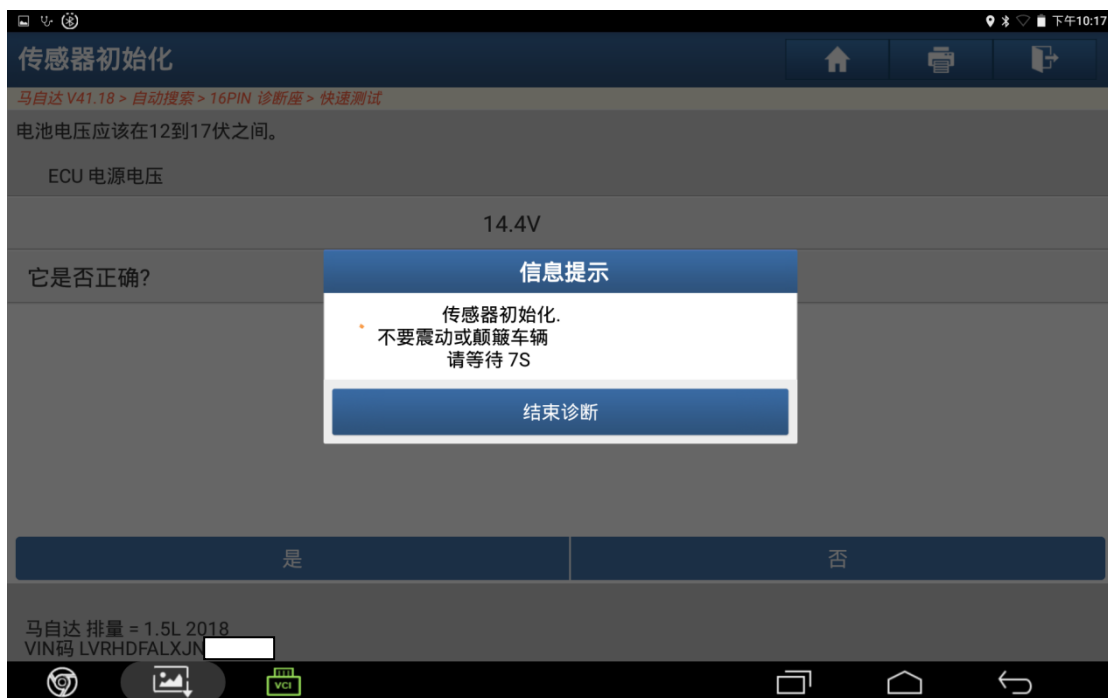


图 9

10). 纵向加速度传感器初始化程序执行成功, 如图 10;



图 10

11). 将点火开关转到 OFF 位置，点击“确定”，如图 11；



图 11

12). 打开点火开关验证动态稳定控制系统警告灯熄灭，传感器初始化完成，如图 12；



图 12

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。