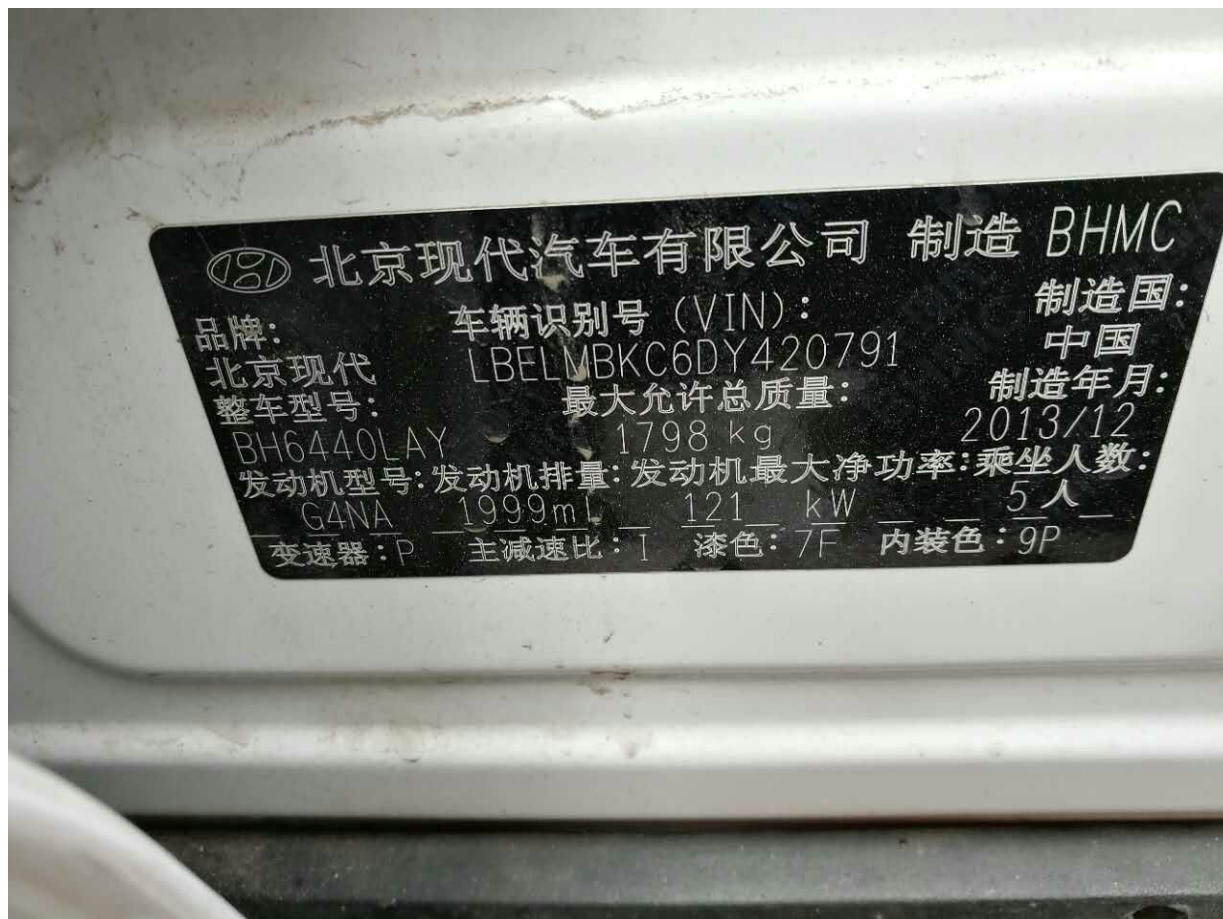


北京现代 ix35 纵向加速度传感器校准

实测车型：2013 年北京现代 ix35：车辆 VIN 码：LBELMBKC6DY420791



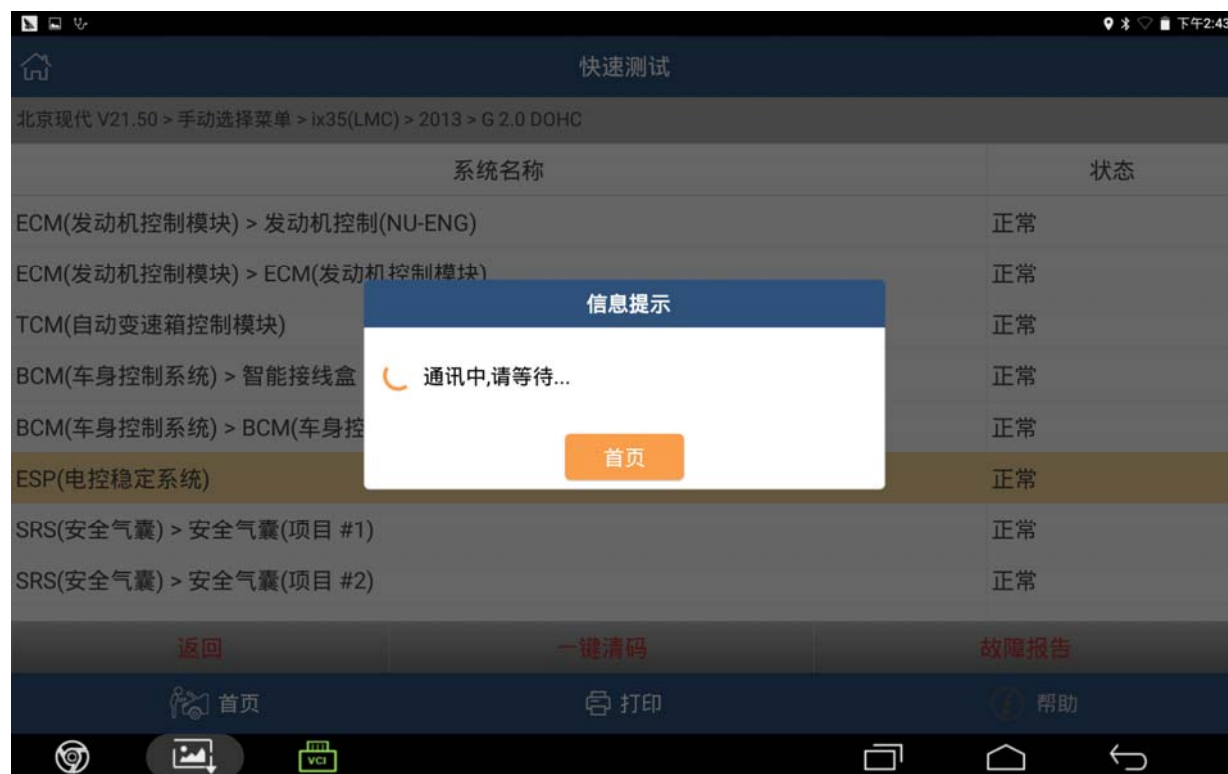
功能说明：更换横摆率传感器和 ESC 控制模块之后就必须要执行该功能

操作指引:

1). 使用 X431-PADIII 设备, 进入传统诊断界面, 选用北京现代软件, 进入后扫描出全车系统 (如下图);



2). 选择电控稳定系统, 点击进入测试 (如下图);



3). 选择“特殊功能”，点击进入测试（如下图）；



4). 选择“纵向加速度传感器校准”，点击开始进行学习（如下图）；



5). 根据提示点击“确定”进入下一步（如下图）；



6). 根据提示满足条件“车辆停在平坦地面上、摆正方向盘、轮胎压力必须在规定值（车辆规定的胎压范围之内）、打开点火开关或发动机怠速”，满足条件后按确定，进入下一步（如下图）；



7). 设备提示“重置完成”，然后根据提示关掉点火开关等待 10 秒钟在打开，满足条件后点击确定，学习结束（如下图）。



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。