

中国通用别克 GL8ES 陆尊蓄电池传感器模块学习操作方法

功能说明： 当更换蓄电池传感器模块后或者更换新蓄电池时，需要执行该功能。

支持设备： 元征全系列综合诊断设备

实测车型： 2020 别克 GL8ES 陆尊。VIN 码为：LSGUL83L1LA*****

操作指引：

1. 使用 PAD 5 选择【智能诊断】(如下图)；

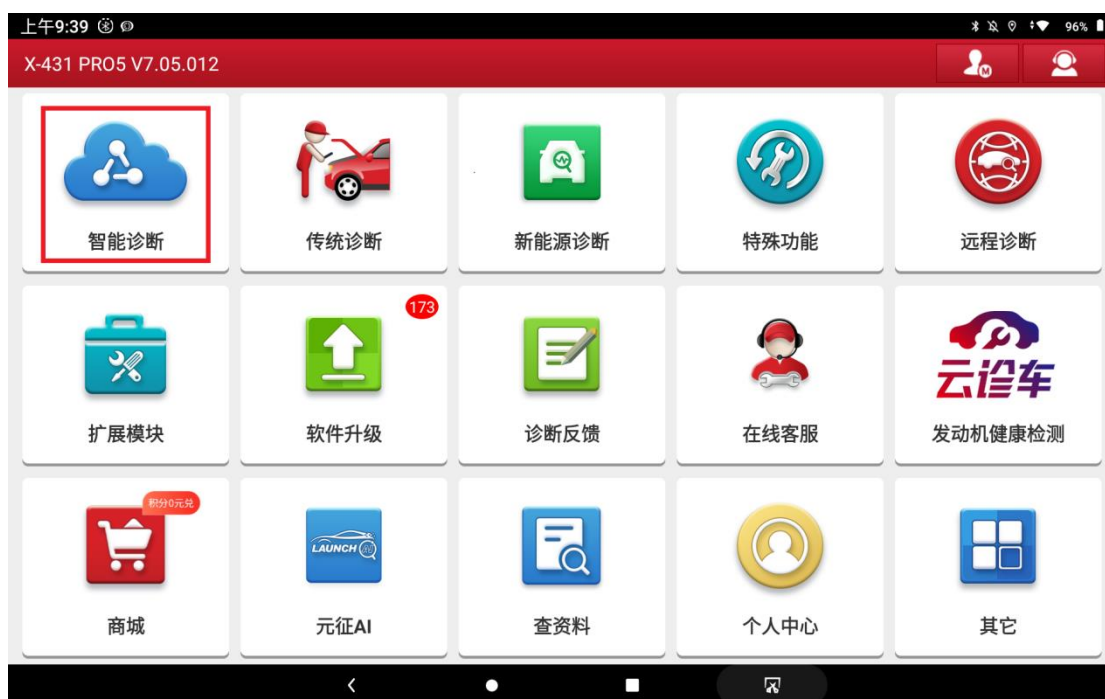


图 1



图 2

2. 选择【诊断】（如下图）；

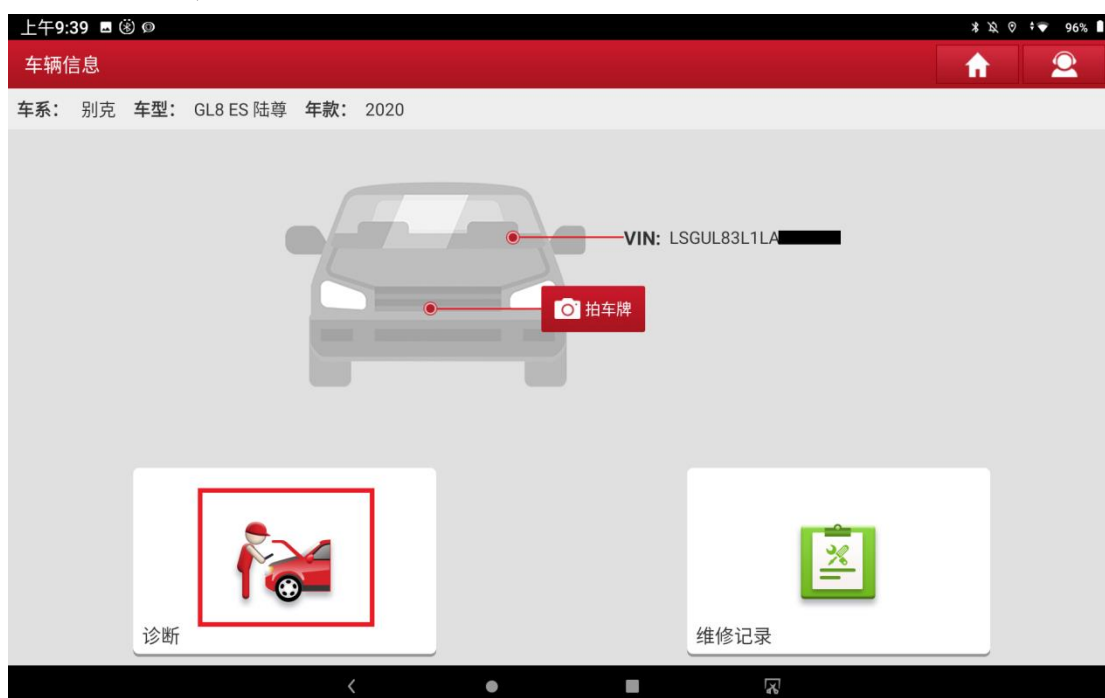


图 3

3. 点击【BCM(车身控制模块)】进入系统（如下图）；



图 4



图 5

4. 点击【特殊功能】菜单（如下图）；



图 6

5. 点击【蓄电池传感器模块学习】功能（如下图）；



图 7

6. 提示信息“执行该功能可能会改变车辆状态，是否确定执行此功能？”，点击“确定”进入下一步（如下图）；

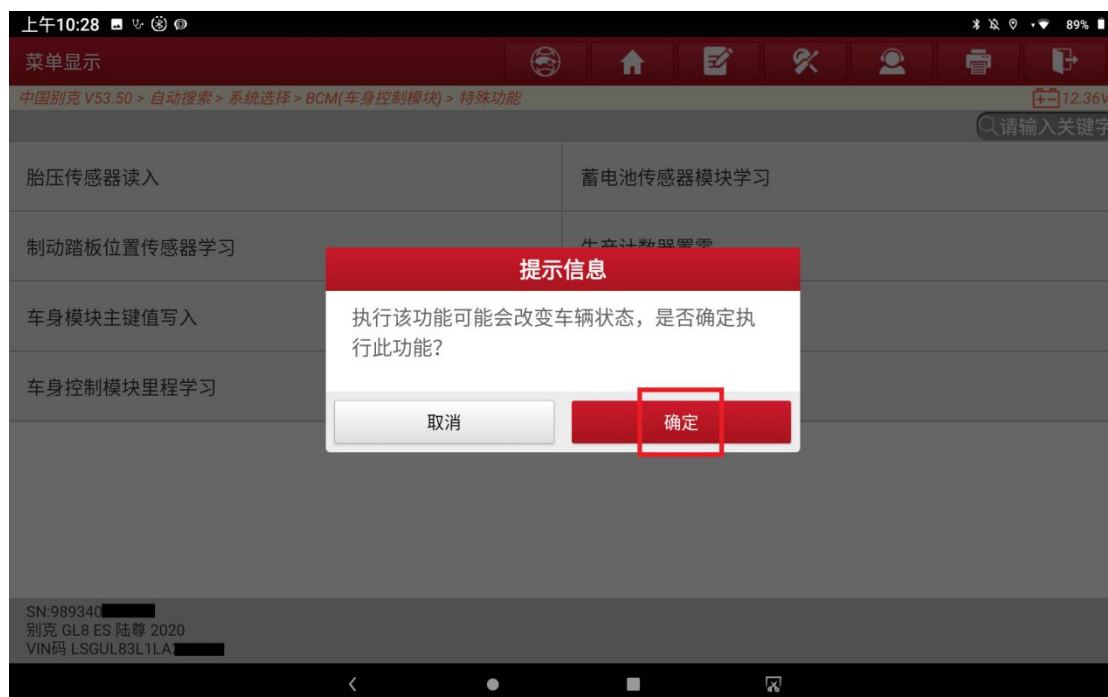


图 8

7. 提示信息“车辆点火模式切换到 ON”，点击“确定”进入下一步（如下图）；

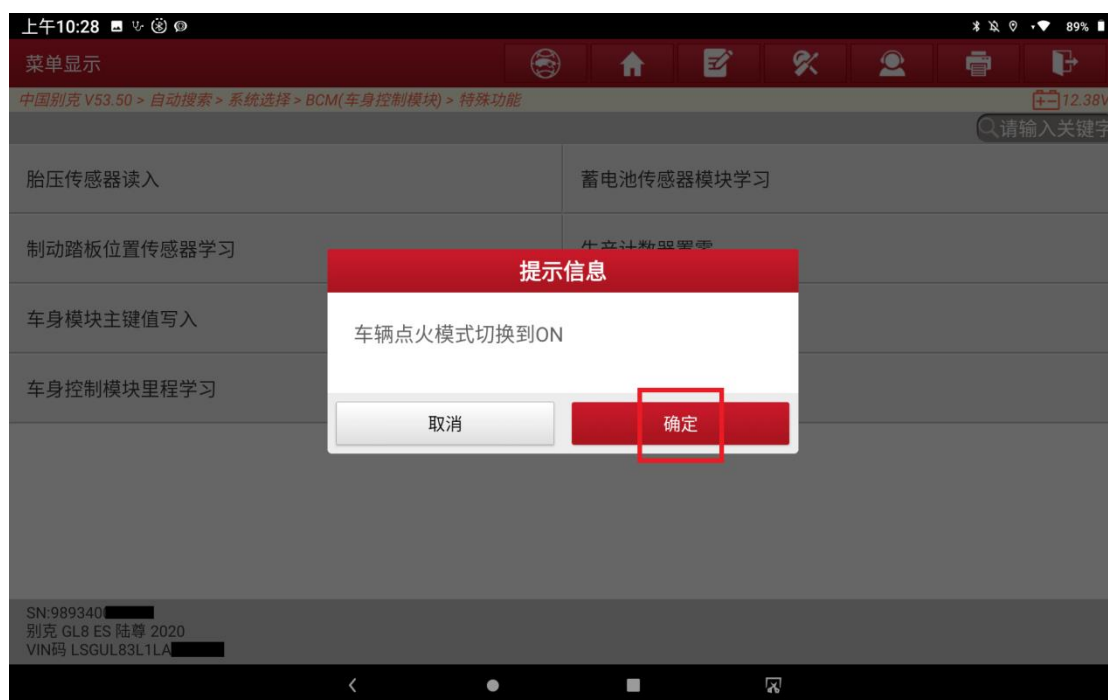


图 9

8. 提示信息“该测试仅用于装配有蓄电池传感器模块的车辆。警告：在无蓄电池传感器模块的情况下试图执行该过程可能或导致意外结果。如果发生，车身控制模块（BCM）将需要通过一个点火周期复位。”，点击“确定”进入下一步（如下图）；

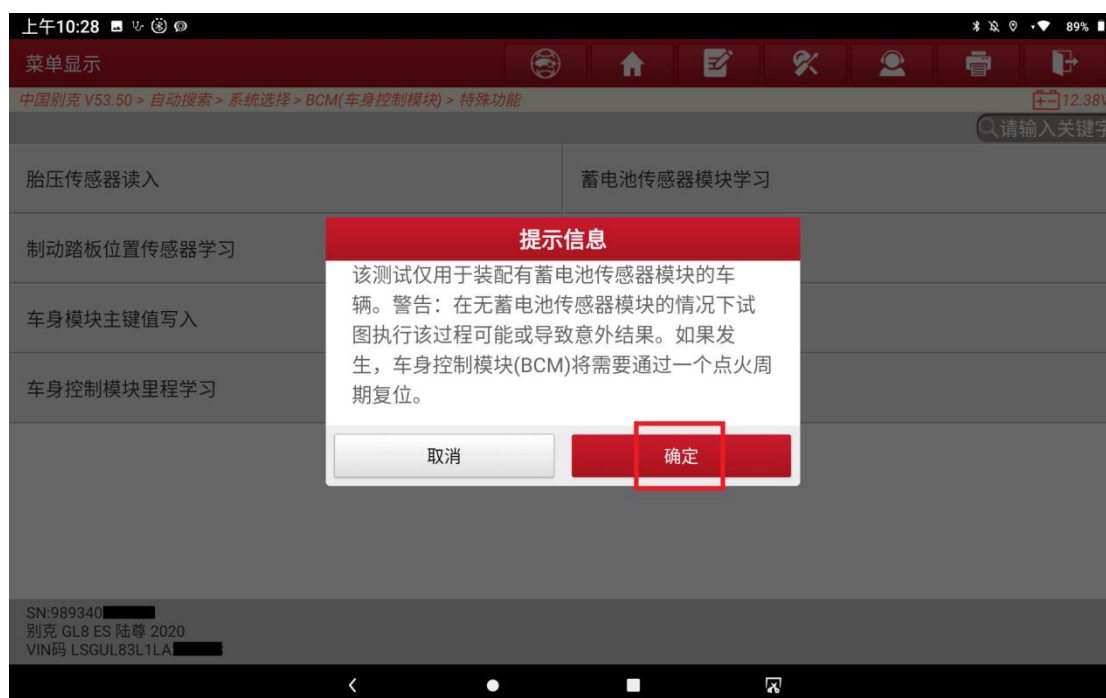


图 10

9. 此时指令状况为“无”，点击“学习”按钮（如下图）；



图 11

10. 指令状况由变“无”为“学习”，表示功能学习成功（如下图）；



图 12

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。