

# 中国通用凯迪拉克 XT5 胎压传感器信号复位操作方法

**功能说明：** 更换胎压传感器，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 凯迪拉克 XT5。VIN 码为：LSGNB83LOLA\*\*\*\*\*

## 操作指引：

1. 使用 PAD 5 选择【传统诊断】(如下图);

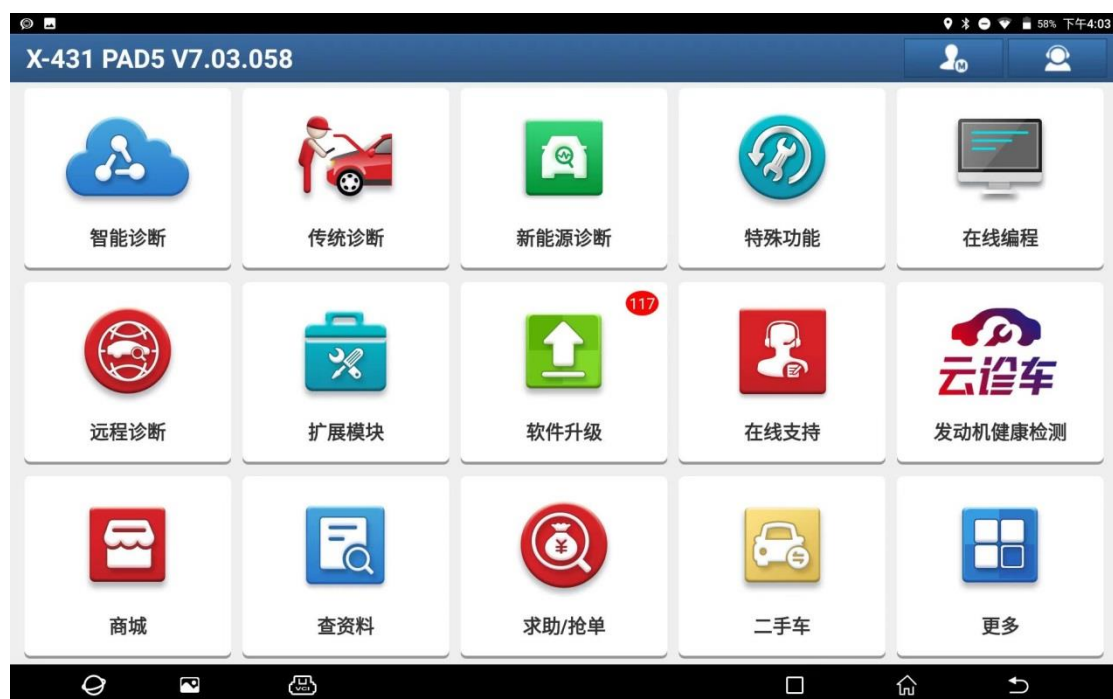


图 1

2. 进入后选择【中国通用】软件进行测试（如下图）：



图 2

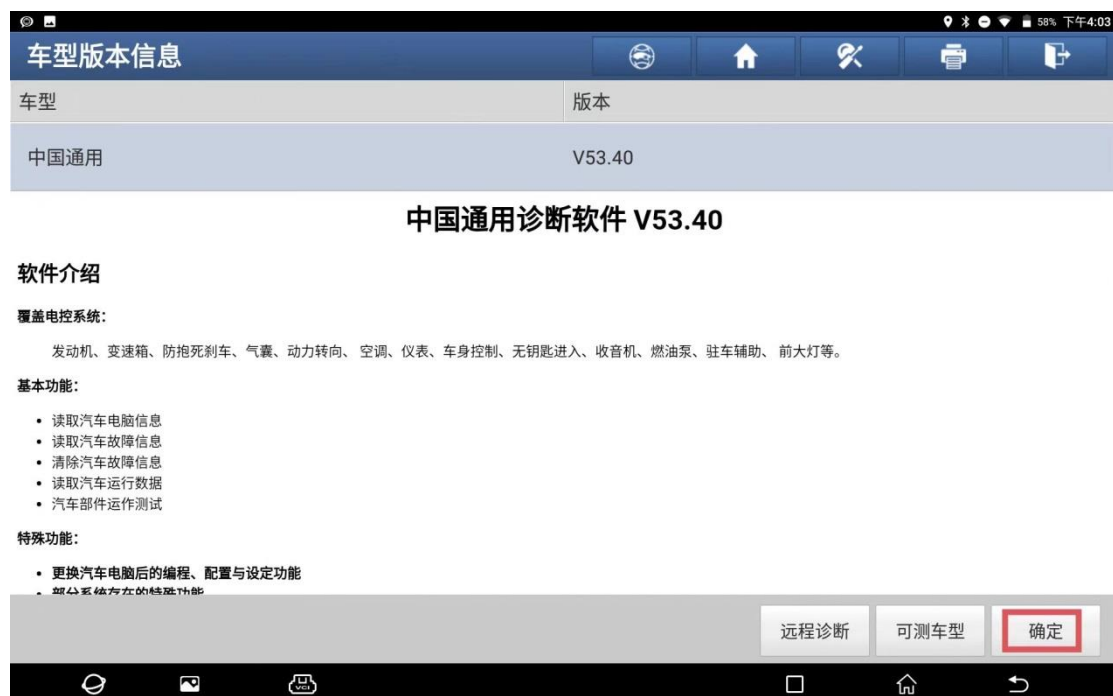


图 3

3. 选择【自动搜索(建议优先使用此菜单)】菜单识别车型 (如下图);



图 4



图 5



图 6

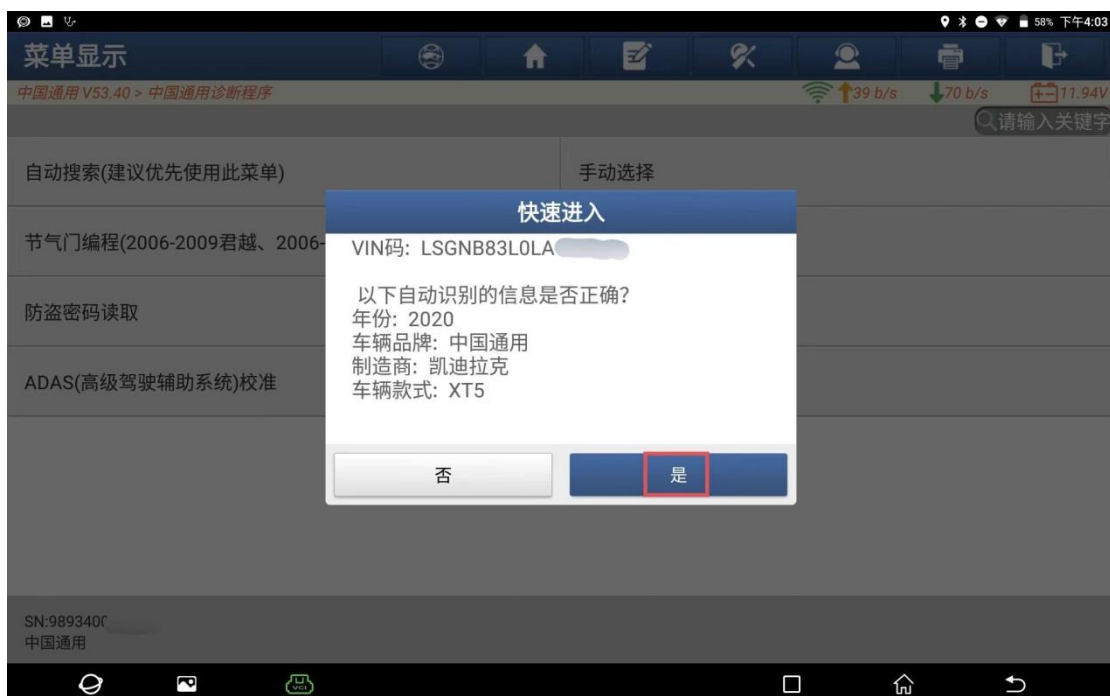


图 7

4. 点击【BCM(车身控制模块)】进入系统 (如下图):



图 8



图 9

5. 请根据实际情况来选择类型（如下图）：

The screenshot shows the '菜单显示' (Menu Display) screen of the Launch X431 V53.40 software. The top bar includes icons for file operations, a home button, and a search bar. The status bar at the top right shows signal strength, battery level (58%), and the time (下午4:04). The main content area displays a table for selecting headlight control module versions:

选择项目：前大灯控制模块版本 - [以下请作出选择]	未配备
自适应前大灯 (UVG)	自适应前大灯 (UWN)
自动大灯调平系统 (TR7)	定向式前大灯光束控制 (T95)

图 10

The screenshot shows the '菜单显示' (Menu Display) screen of the Launch X431 V53.40 software. The top bar includes icons for file operations, a home button, and a search bar. The status bar at the top right shows signal strength, battery level (58%), and the time (下午4:04). The main content area displays a table for selecting door opening methods:

选择项目：举升门类型 - [以下请作出选择]	未配备
免提提升式车门 (TC2)	电动举升门 (TB5)

图 11

6. 点击【特殊功能】菜单 (如下图);



图 12

7. 点击【胎压传感器信号复位】功能 (如下图);



图 13

8. 点击“确定”进入下一步（如下图）；

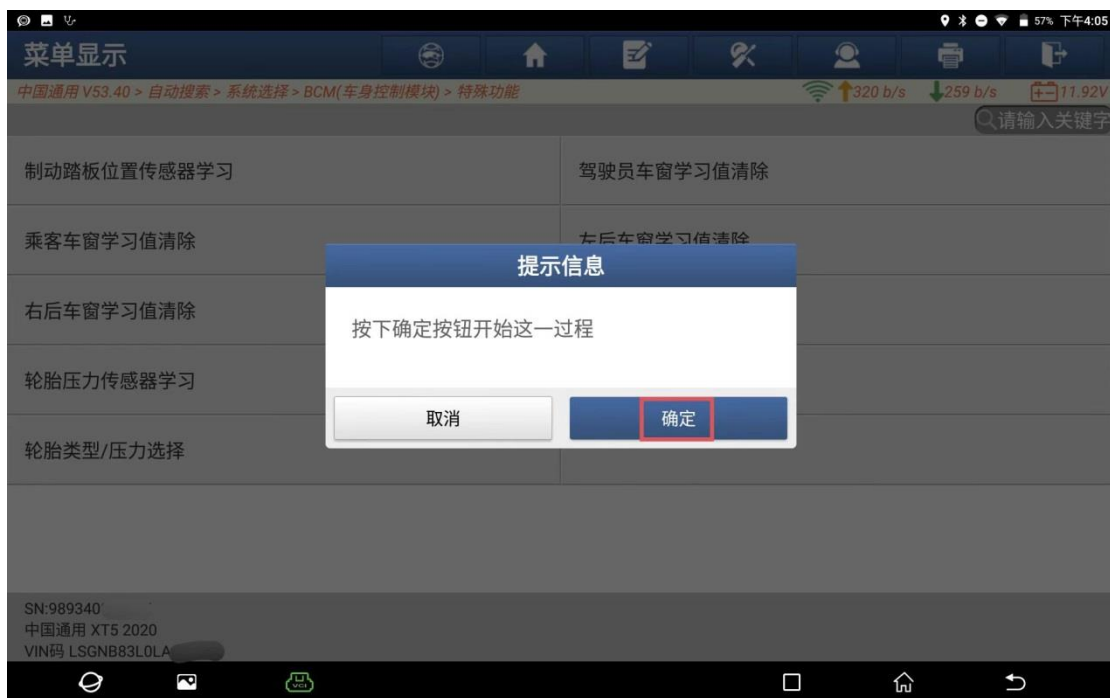


图 14

9. 此时指令状况为“无”，点击“复位”按钮（如下图）；



图 15

10. 指令状况由变“无”为“复位”，表示功能复位成功（如下图）；



图 16

### 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。