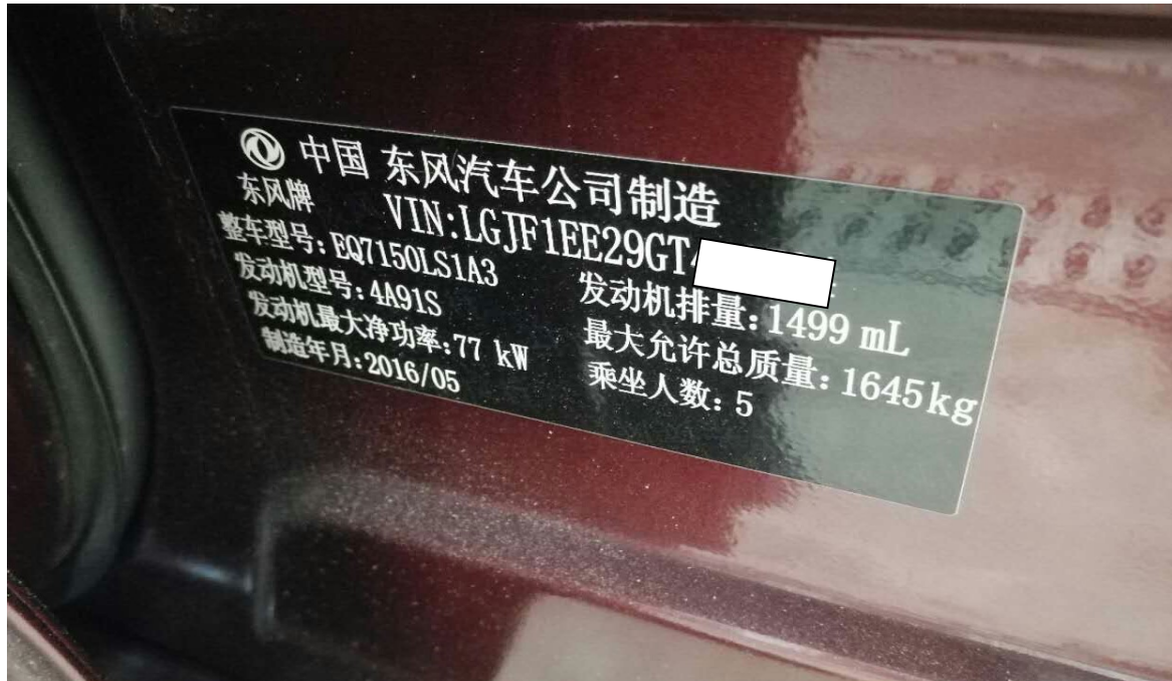


2016 年东风风行景逸 S50 偏航率传感器标定

功能说明： 更换偏航率传感器后需使用该功能对偏航率传感器进行重新标定学习

实测车型： 2016 年东风风行景逸 S50，VIN 码：LGJF1EE29GT41****，如下图：



操作指引：

- 1). 选择“X431-PADV”设备，选择“东风风行”软件，连接进入后选择“风行景逸系列”（如图 1）；



图 1

- 2). 选择“景逸 S50”车型（如图 2）；

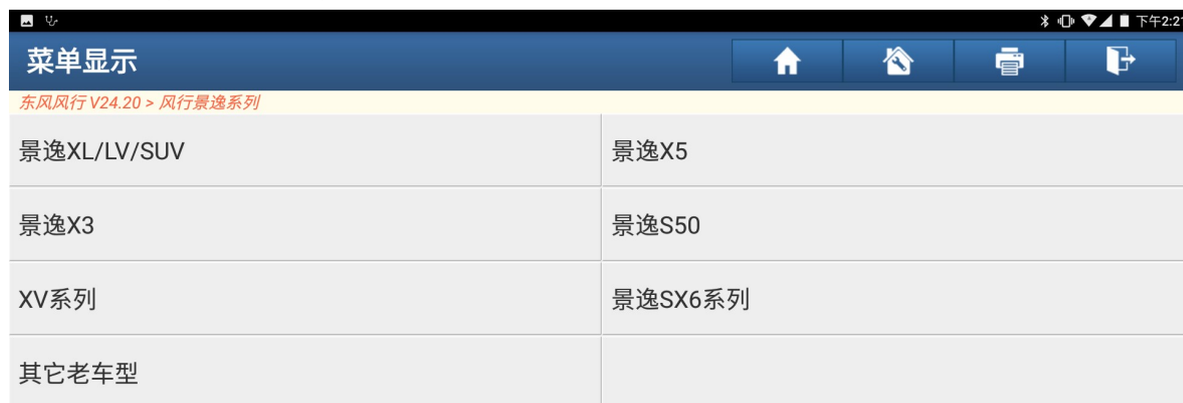


图 2

3). 用“快速测试”扫描出全车系统（如图 3）；

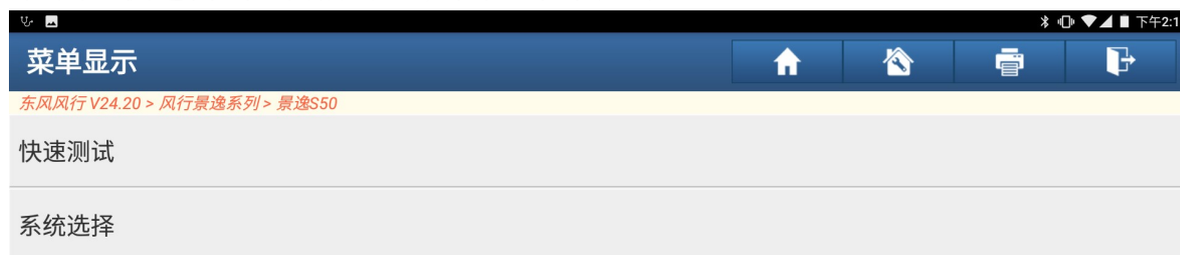


图 3

4). 选择“博士 ESP9 系统（CAN）”（如图 4）；



图 4

5). 选择“偏航率传感器标定”（如图 5）；



图 5

6). 点“确定”执行下一步（如图 6）；

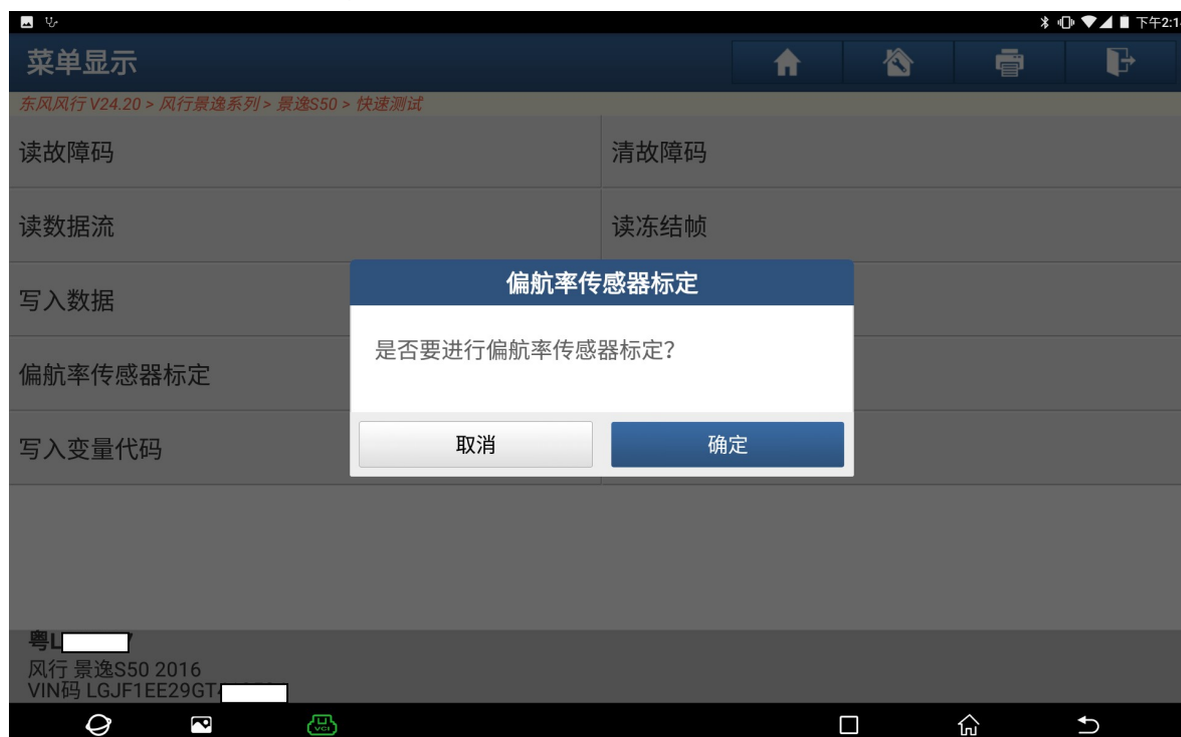


图 6

7). 提示“正在进行偏航率传感器标定”（如图 7）；

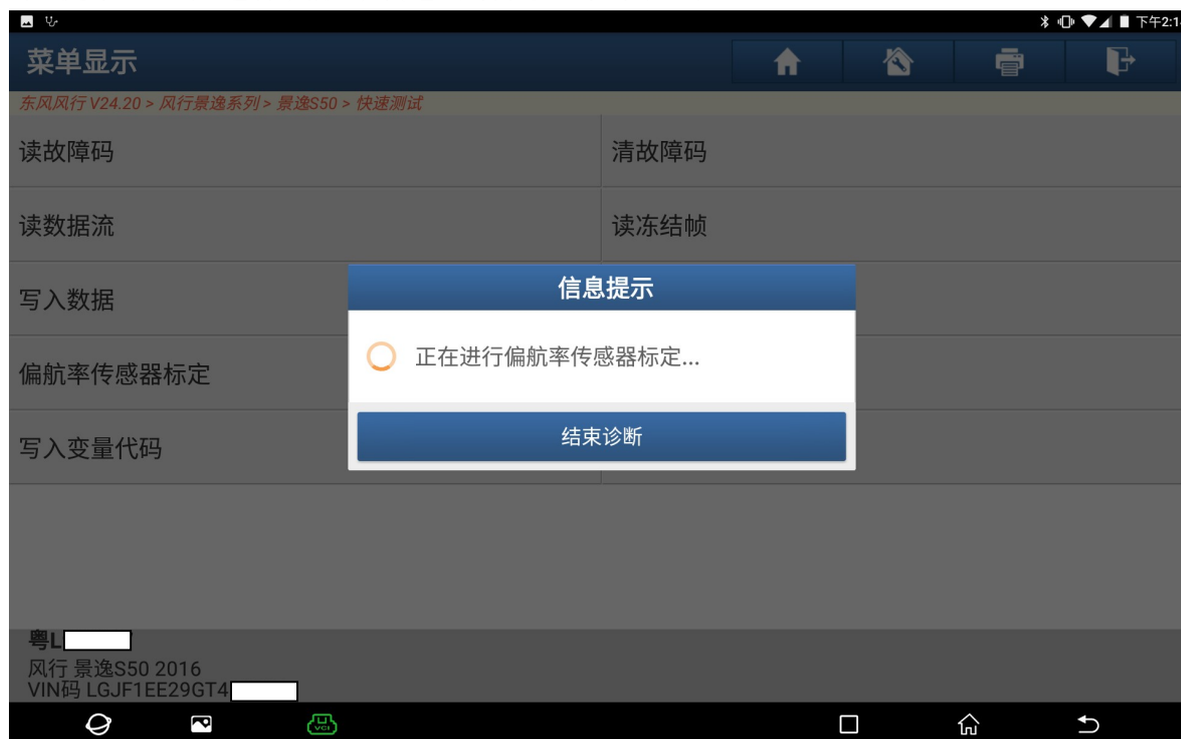


图 7

8). 等待一段时间后提示“偏航率传感器标定完成”，点“确定”（如图 8）；

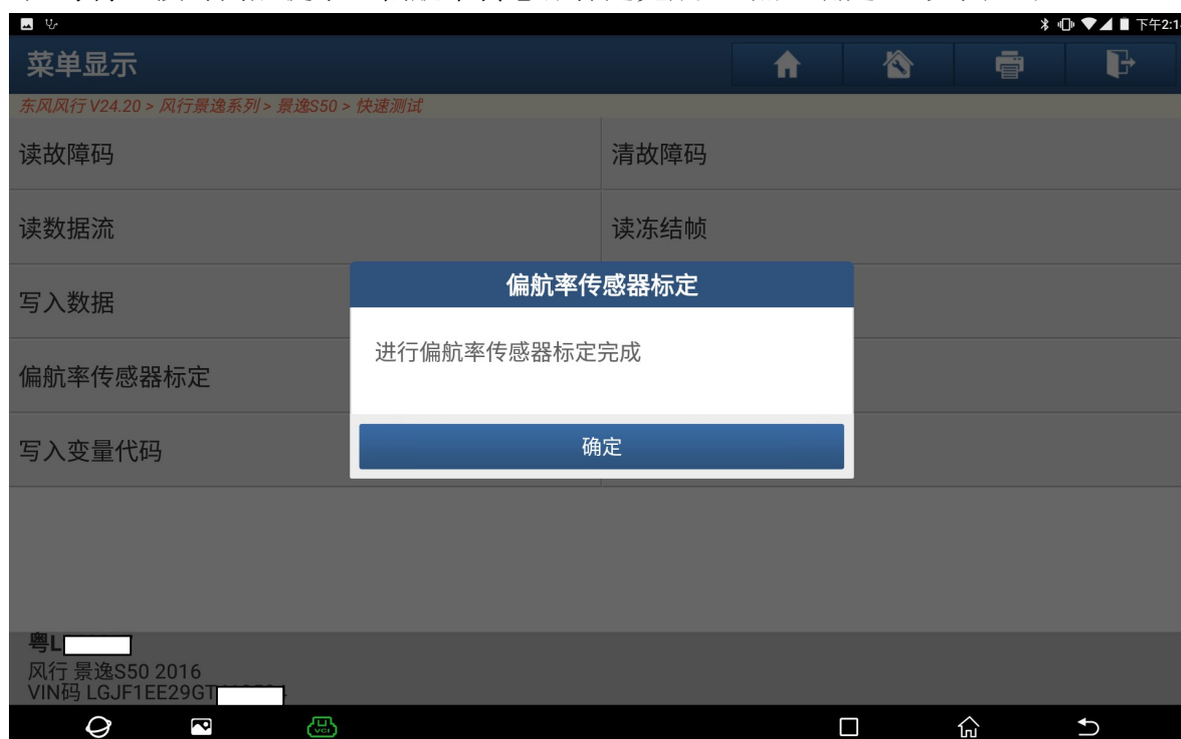


图 8

9). 点“确定”检查标定结果（如图9）；

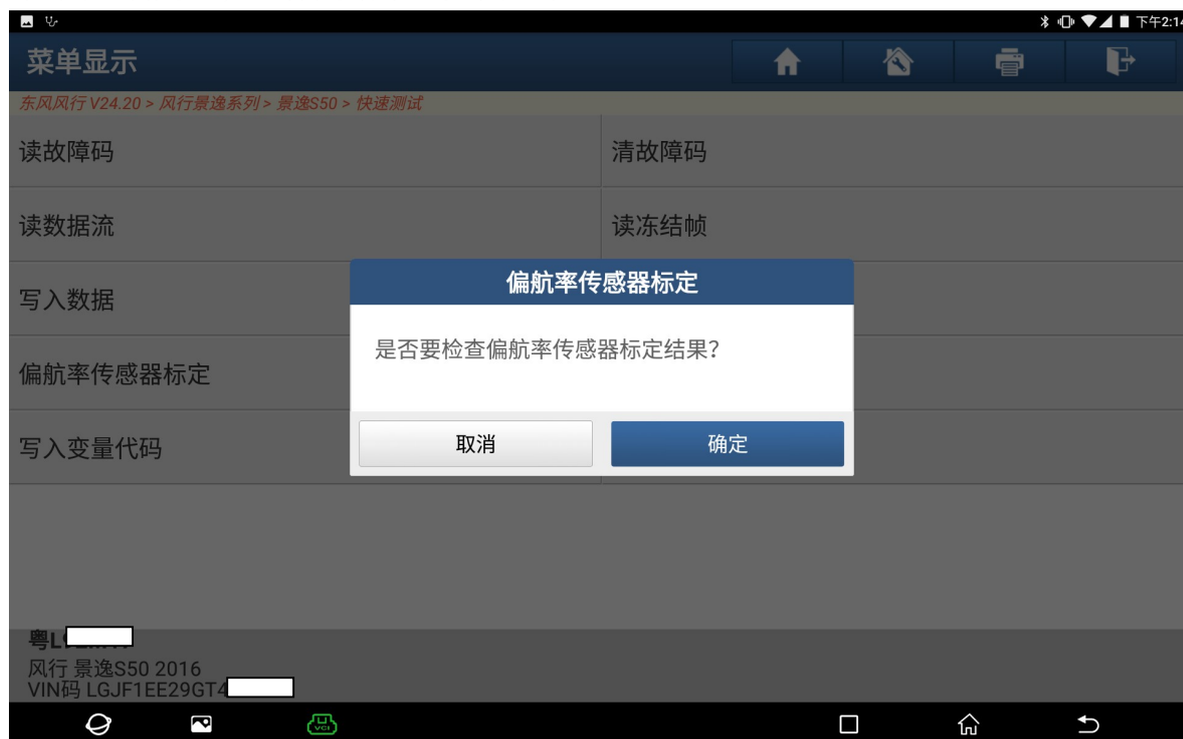


图 9

10). 标定结果提示为“完成”，点“确定”（如图10）；

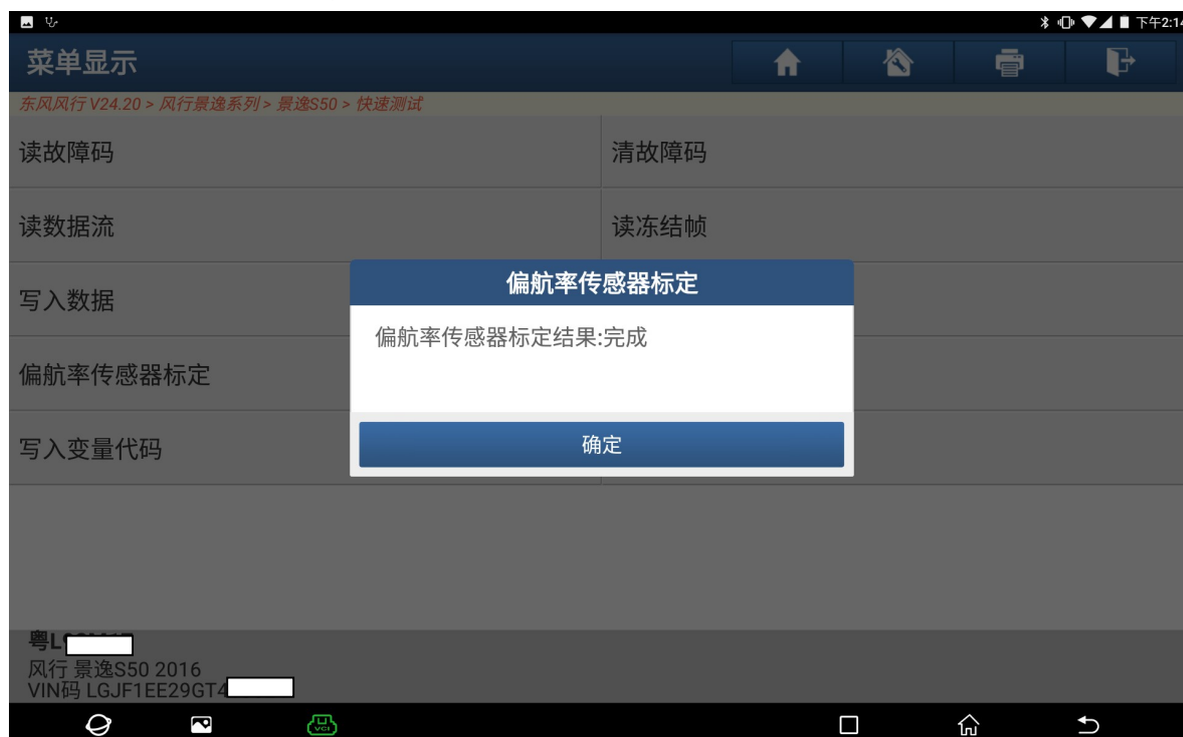


图 10

11). 提示“读取偏航率传感器信号”，点“确定”（如图 11）；

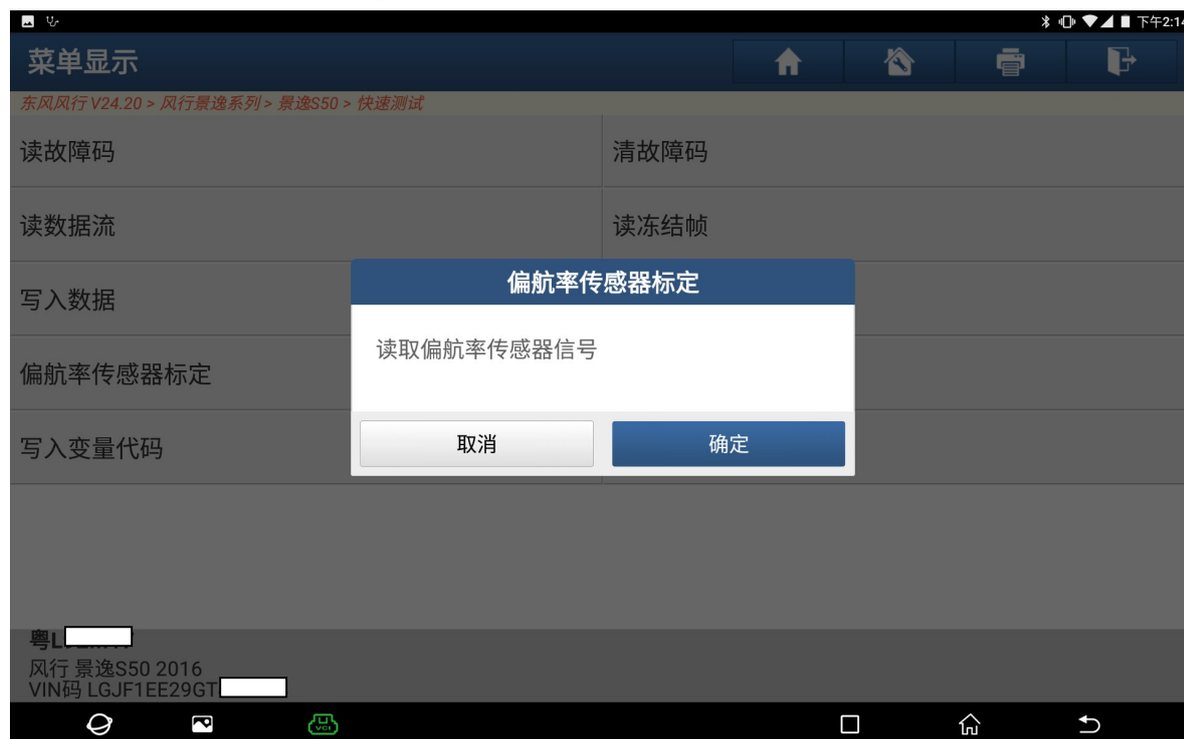


图 11

12). 点“确定”进入下一步（如图 12），提示“偏航率传感器标定完成”，点“确定”学习结束。

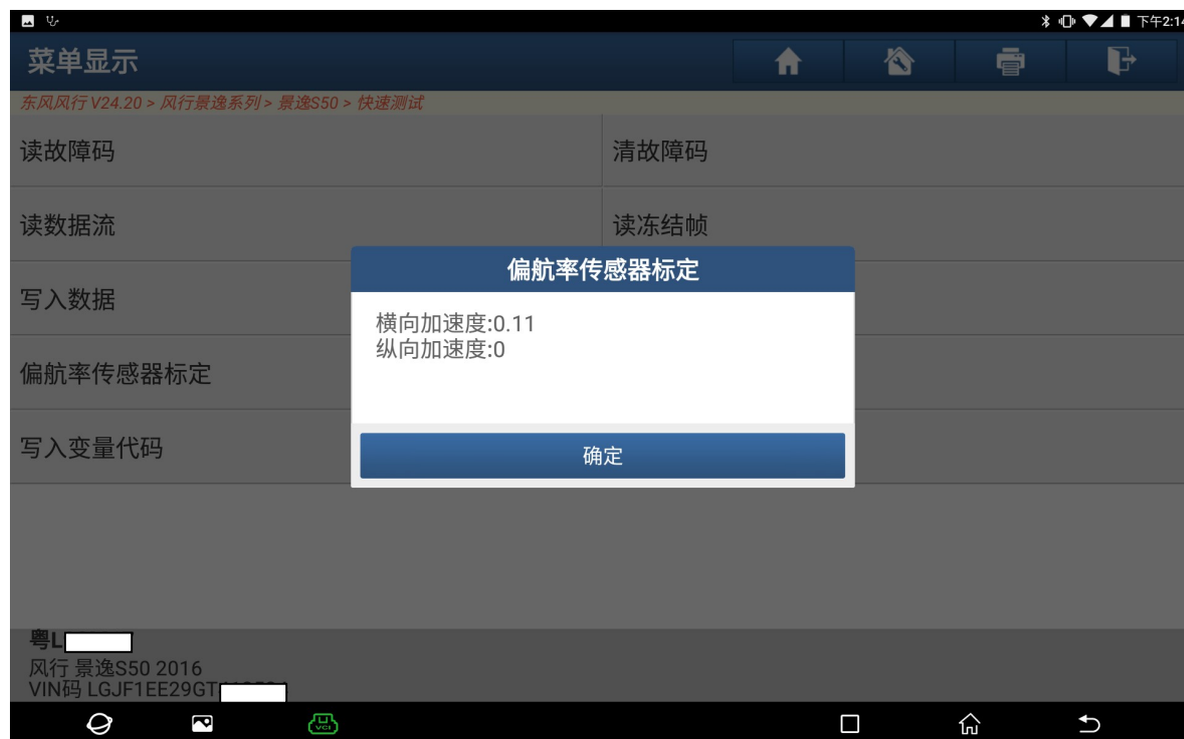


图 12

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。