

2008 款丰田锐志减速度传感器零点校准操作

产品型号	日期	编号
X-431 系列	20160830	——

实测车型：

- 天津一汽丰田锐志，2008 年款，VIN:LFMBE22D880118635，如图 1。



图 1

功能说明:

丰田锐志更换了 ABS ECU 或 G&YAWRATE 传感器， X-431 读取到故障码：C1336-减速度传感器零点校准未完成-当前-ABS(防抱死制动系统)/VSC(车辆稳定性控制)/TRC(牵引力控制)，如图 2。



图 2

注意事项:

- 打开点火开关;
- 电池电压保持>12 伏特;
- 在 WiFi 良好状态执行，否则会因信号不良导致诊断异常;
- 进入诊断程序点击菜单-我-我的好友-添加好友-请求远程协助或请求控制对方设备;

操作指引：

- 1). 打开点火开关；
- 2). 选择丰田 V48.80 以上版本；
- 3). 选择 16PIN 诊断座（欧洲及其他区域）；
- 4). 选择自动搜索；
- 5). 选择 2010.09 以前；
- 6). 配有智能钥匙；
- 7). 选择快速测试；
- 8). 选择底盘系统；
- 9). 选择 ABS(防抱死制动系统)/VSC(车辆稳定性控制)/TRC(牵引力控制)；
- 10). 选择特殊功能，如图 3；



图 3

11). 选择自动扫描特殊功能，如图 4；



图 4

12). 选择测试模式，如图 5；



图 5

13). 显示测试模式向导，确认后选择“确定”，如图 6；

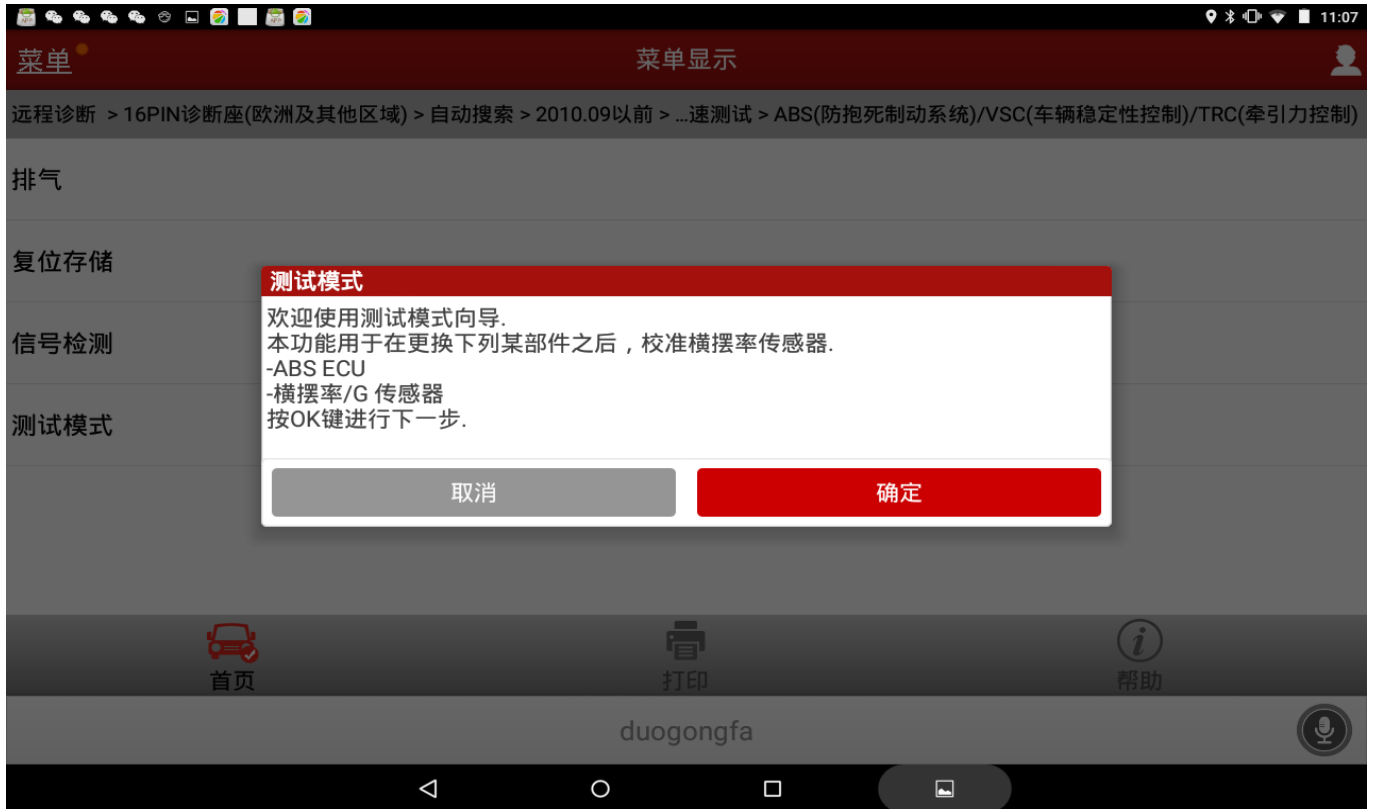


图 6

14). 提示确认条件：1. 车辆位于平坦路面上；2. 方向盘处于正前位置；3. 换挡杆位于驻车位置；4. 发动机未运行；5 点火开关位于 ON；确认条件后点击“确定”，如图 7；

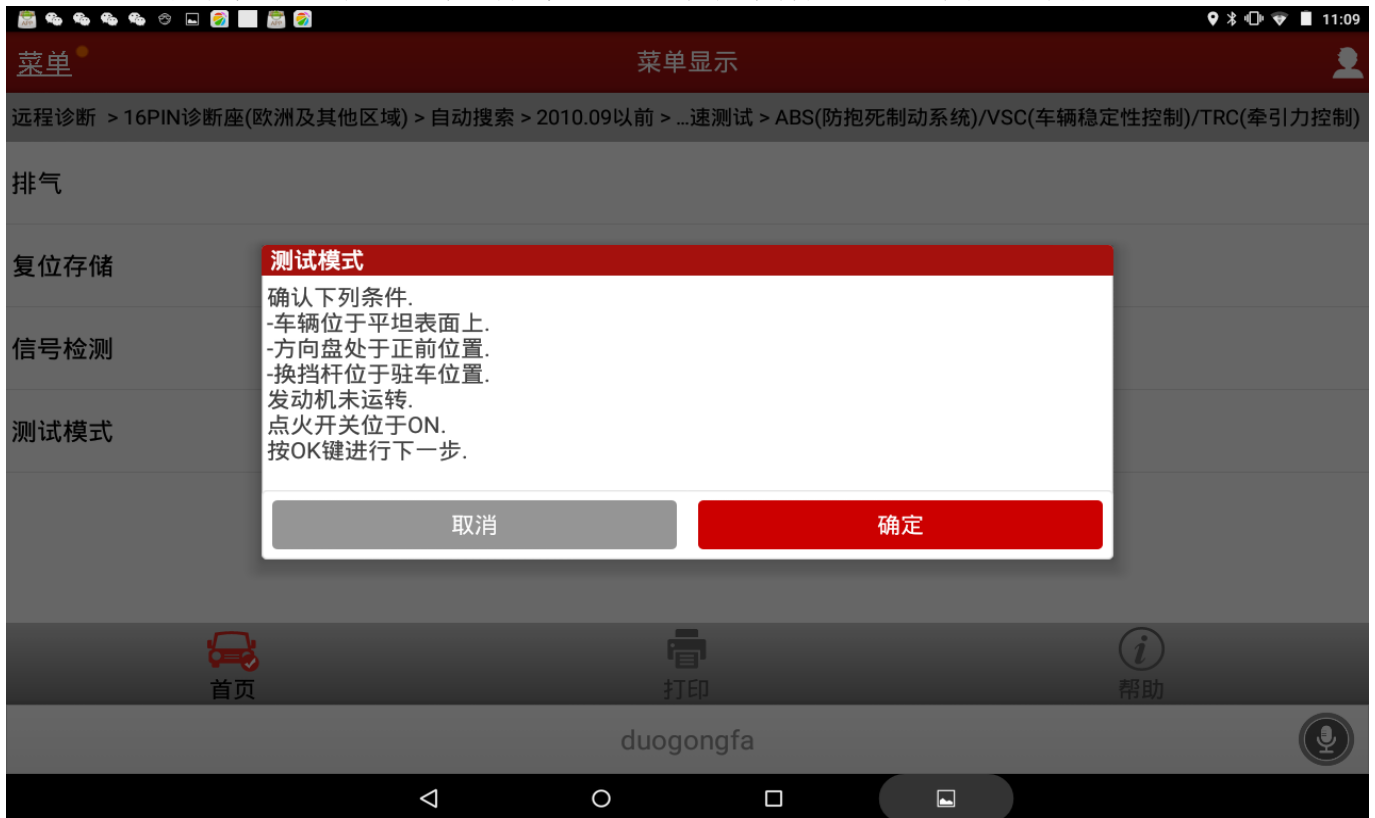


图 7

15). 提示“请等待5分钟”，如图8；

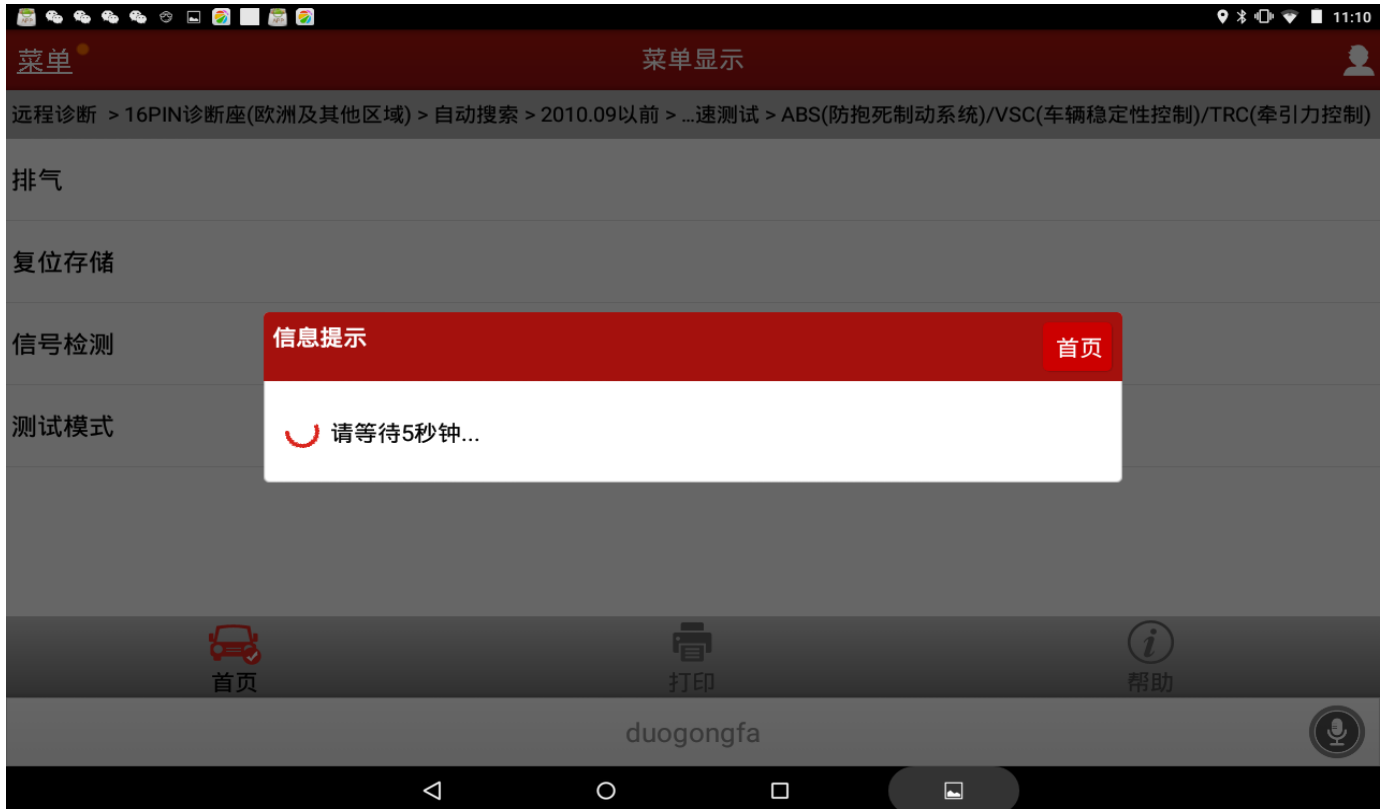


图 8

16). 几分钟后提示“使车辆保持静止两秒或更长时间”，点击确定，如图9；



图 9

17). 提示仪表 ABS&VSC 灯闪亮时, 校准完成。如果仪表 ABS&VSC 灯未闪亮, 请再次尝试。
点击确定, 如图 10;



图 10

18). 返回读取故障码: 显示无故障码, ABS (防报死制动系统)/VSC (车辆稳定性控制) /TRC (牵引力控制系统), 如图 11, 说明减速度传感器校准已完成。



图 11

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。