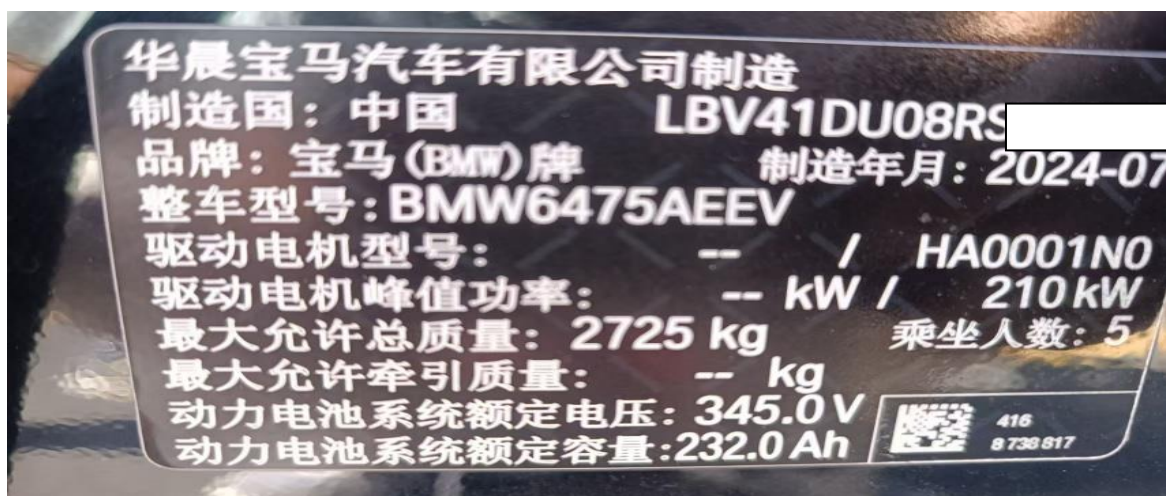


# 宝马 ix3 近距离雷达传感器：重置修正角

**功能说明：** 宝马 ix3，有故障码：481CFB SRSNVR：失调-右前侧近距离雷达传感器。需要做“近距离雷达传感器：重置修正角”这个功能。

**支持产品：** 元征 PRO 系列、PAD 系列综合诊断设备。

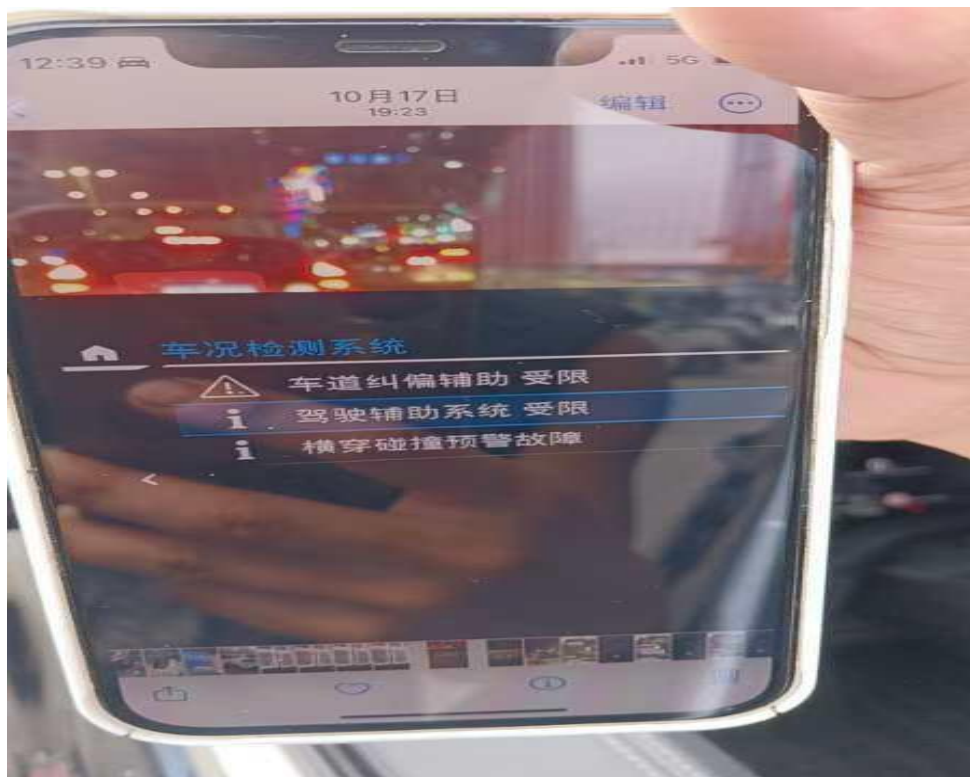
**实测车型：** 2024 年宝马 ix3，VIN 为：LBV41DU08RS\*\*\*\*\* (如下图)；



车辆右前侧发生事故。



车辆右前侧维修后，车辆提示：横穿碰撞预警故障。



## 操作指引：

1. 保存故障报告，有故障码：481CFB SRSNVR：失调-右前侧近距离雷达传感器（如下图）；



图 1

2. 选择【特殊功能】(如下图);



图 2

3. 选择【驾驶员辅助系统】(如下图);



图 3

4. 选择【近距离雷达传感器：重置修正角】(如下图);



图 4

5. 点“F1”按钮 (如下图);



图 5

6. 近距离雷达已正确固定, 点“是”(如下图);



图 6

7. 选【F3. SRSNVR-右前侧近距离雷达传感器】(如下图);



图 7

8. 所选的近距离雷达传感器修正角已成功复位。点“继续”按钮（如下图）；



图 8

9. 保存故障报告，无故障码。驾驶车辆，车辆在行驶过程中学习近距离雷达传感器水平修正角。（如下图）；

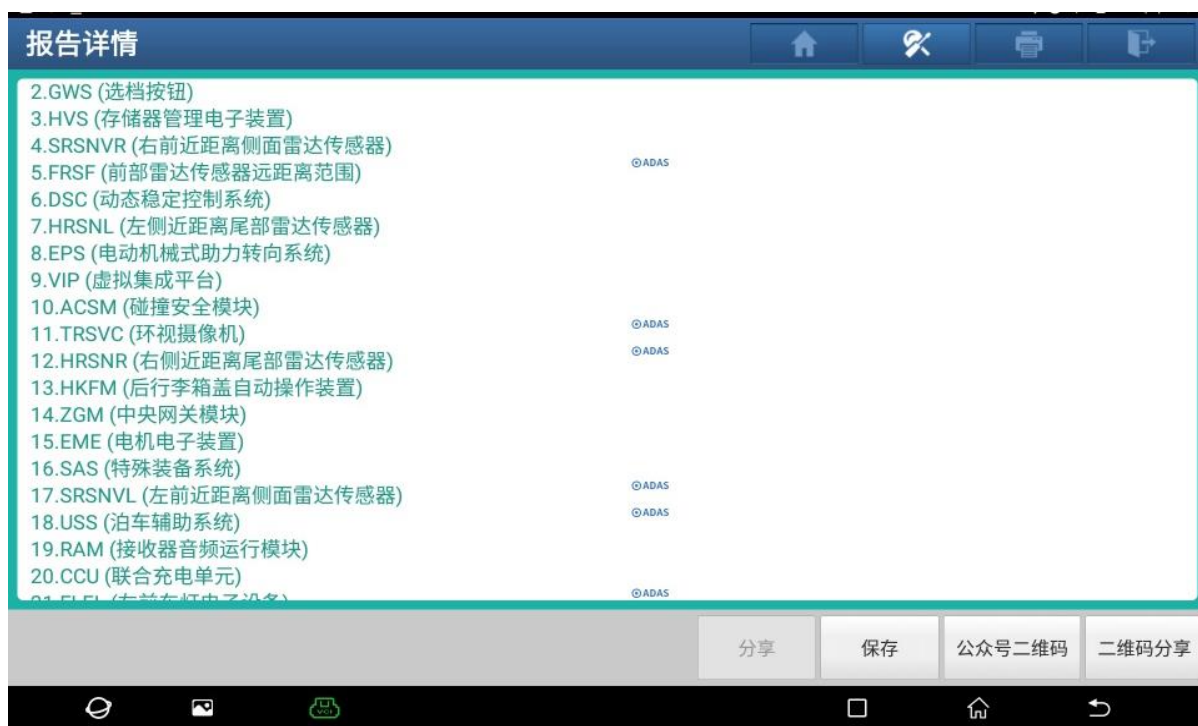


图 9

## 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。