

## 2018 年奔驰 E300L 安全气囊控制模块在线设码

2018 年奔驰 E300L 车辆 VIN 码: LE4ZG4JB1JL1\*\*\*\*\*

**功能作用:** 更换安全气囊控制模块后, 在“控制单元编程与设码”功能之间, 优先对控制模块进行设码, 设码后, 安全气囊无法正常使用在考虑对控制模块进行编程, 执行该功能需使设备联网

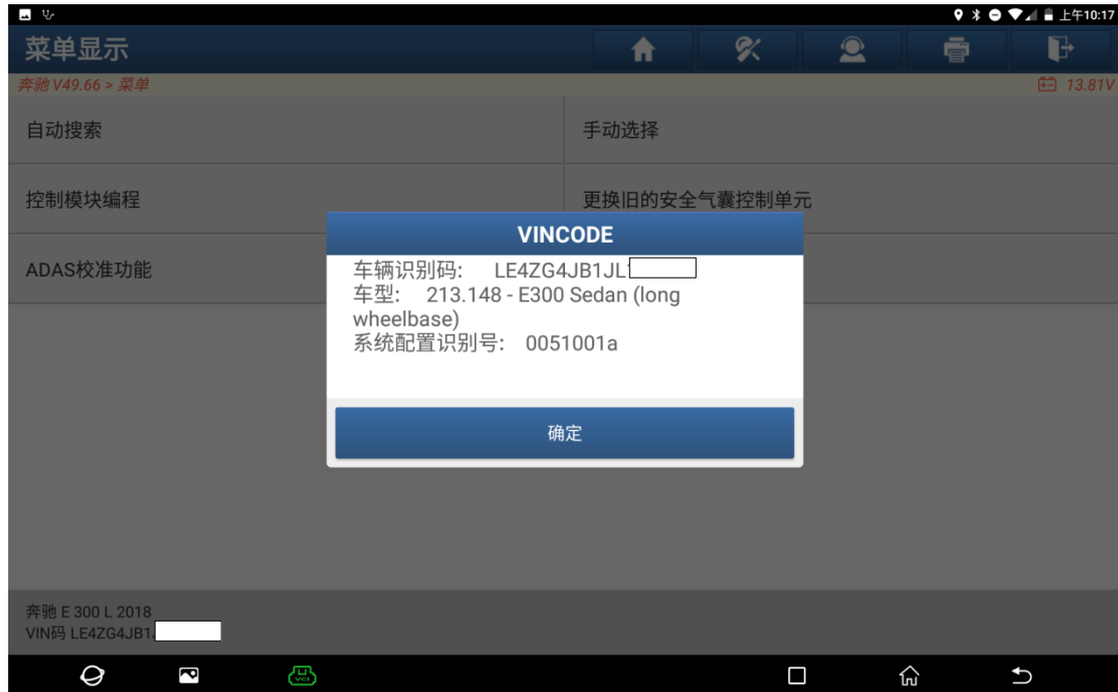
**支持产品:** 元征系列支持在线编程的综合诊断设备

**测试产品:** X431-PADV

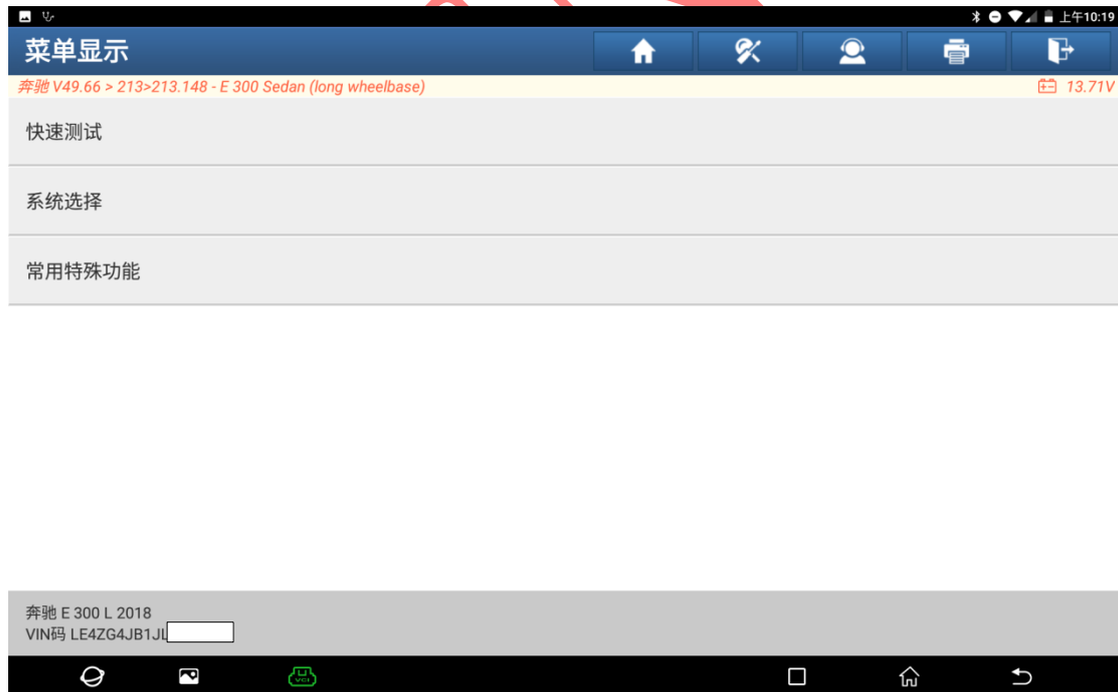
1. 2018 年奔驰 E300L, 出现严重碰撞事故, 气囊弹出, 更换新的控制模块后, 仪表亮故障灯 (如下图);



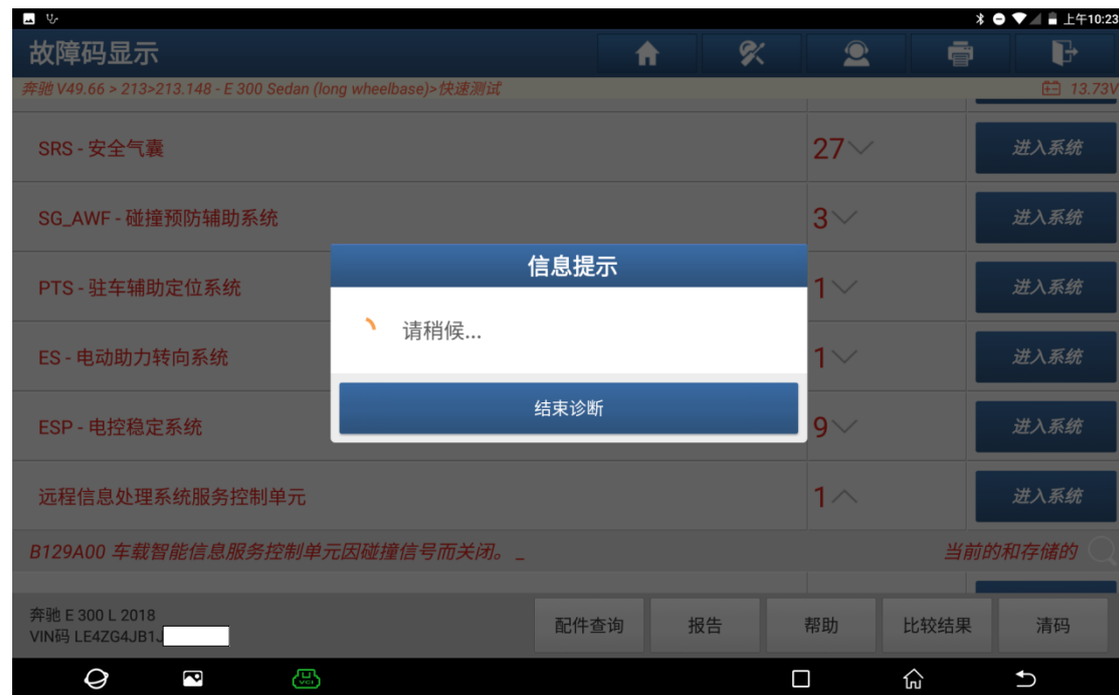
2. 选择“X431-PADV”设备，选择【奔驰】车型，连接进入后选择【自动搜索】识别车辆信息，然后点“确定”（如下图）；



3. 选择“加强版本”后，选择【快速测试】扫描出全车系统（如下图）；



## 4. 选择【安全气囊】(如下图):



## 5. 读取故障码, 显示一系列故障码 (如下图):



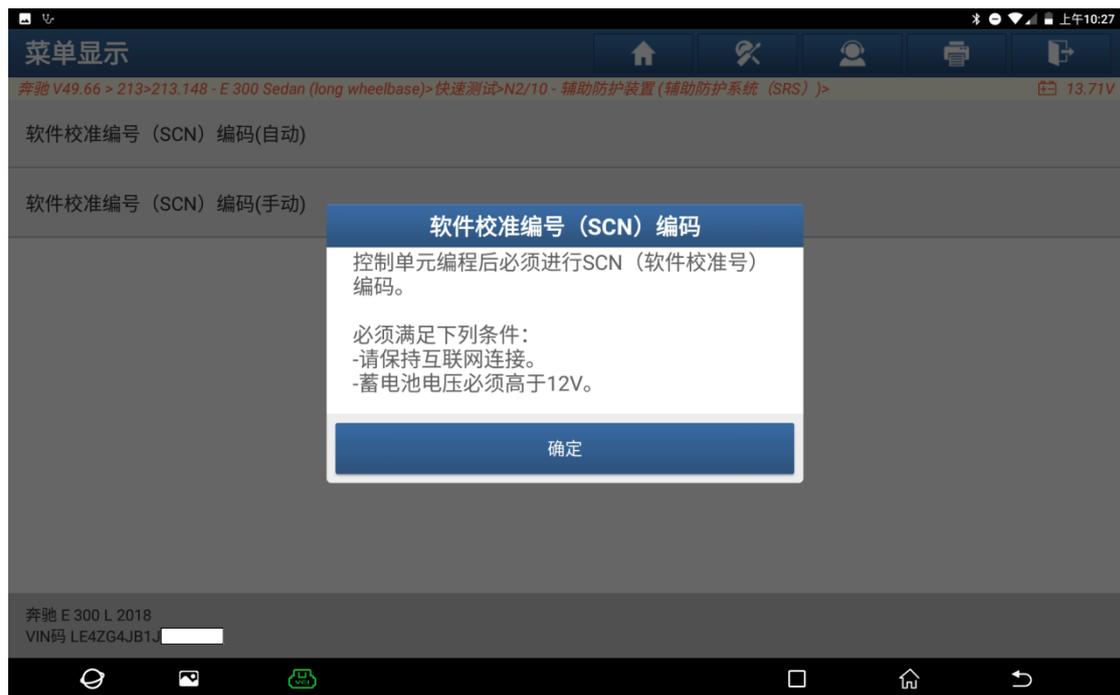
6. 选择【SCN 设码（在线设码）】（如下图）；



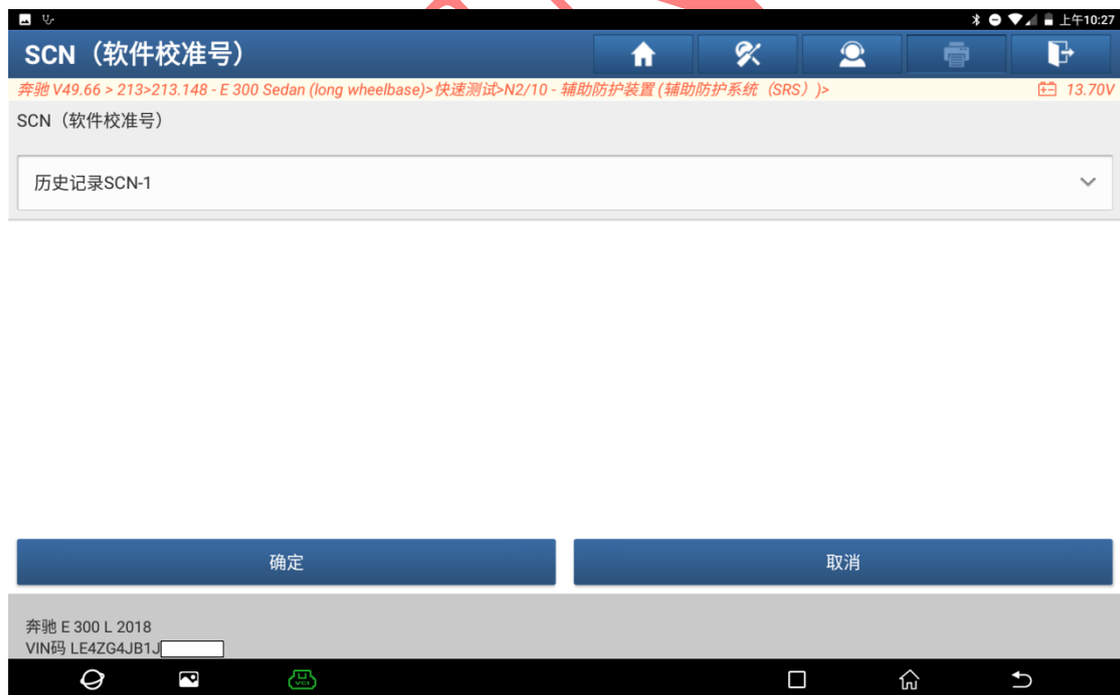
7. 选择【软件校准编号（SCN）编码（自动）】（如下图）；



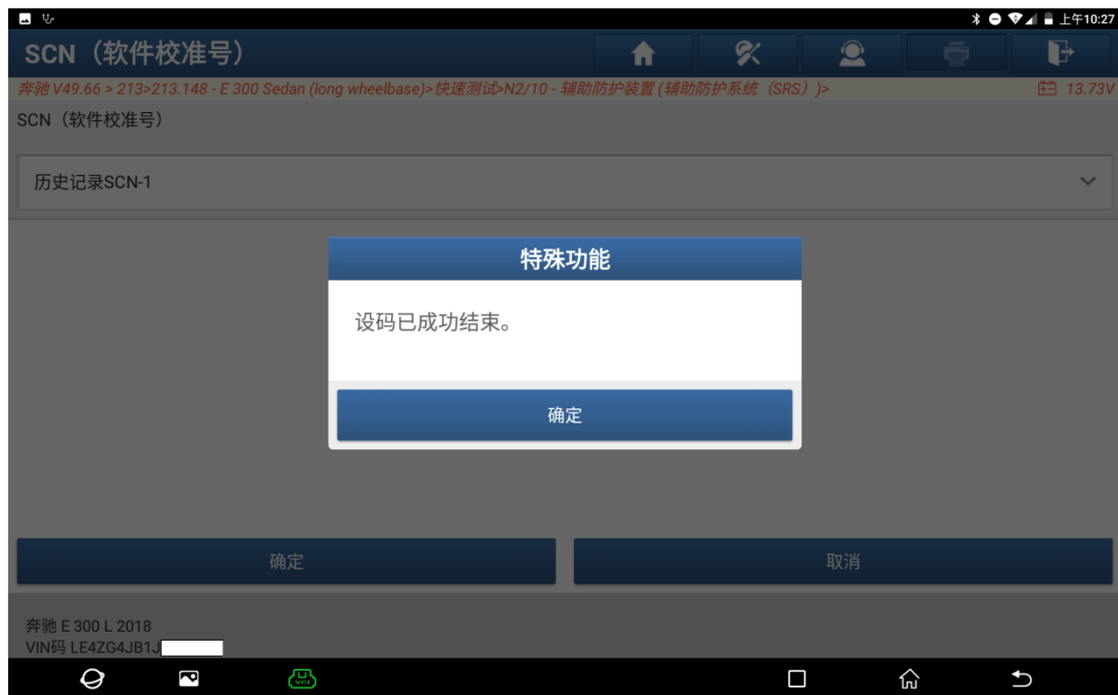
8. 满足提示条件“设备保持联网，电压高于 12V”（如下图）；



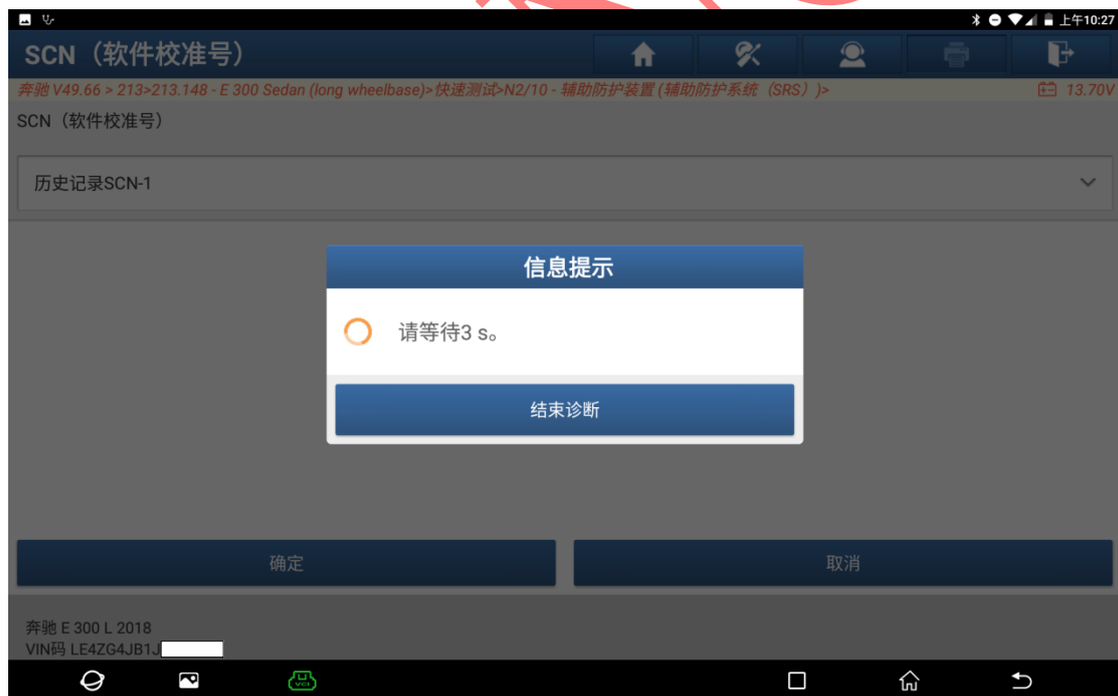
9. 选择【历史记录 SCN-1】，然后点“确定”（如下图）；



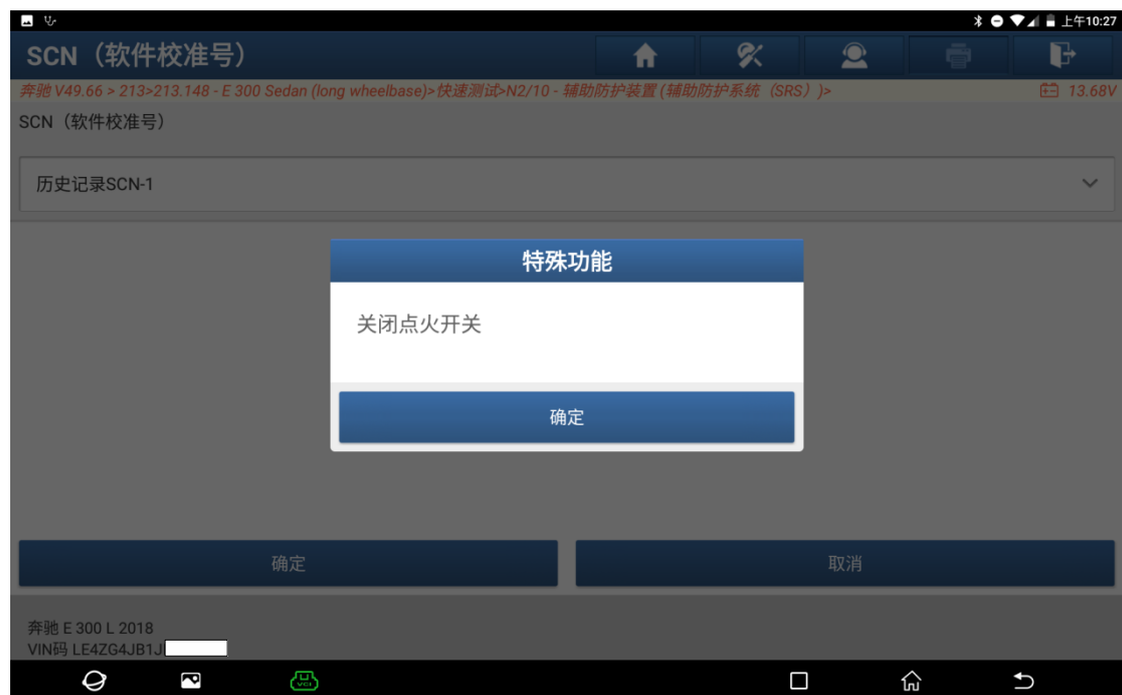
10. 提示“设码已成功结束”，点“确定”（如下图）；



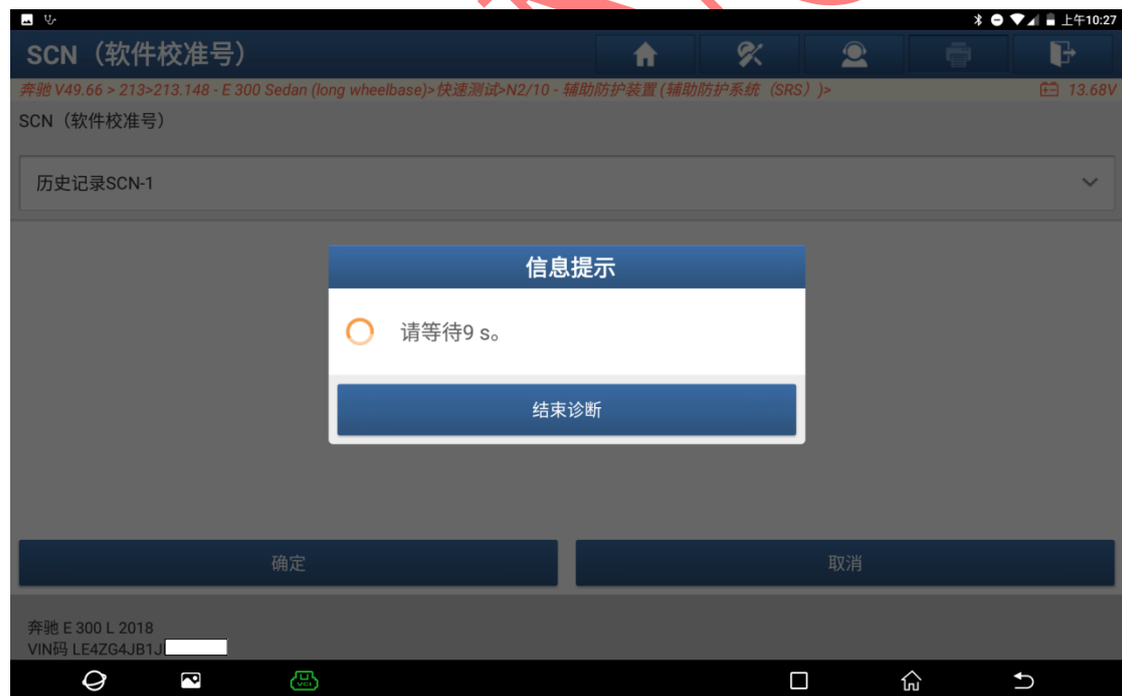
11. 提示“等待 3S”（如下图）；



12. 提示“关闭点火开关”，关闭后点“确定”（如下图）；



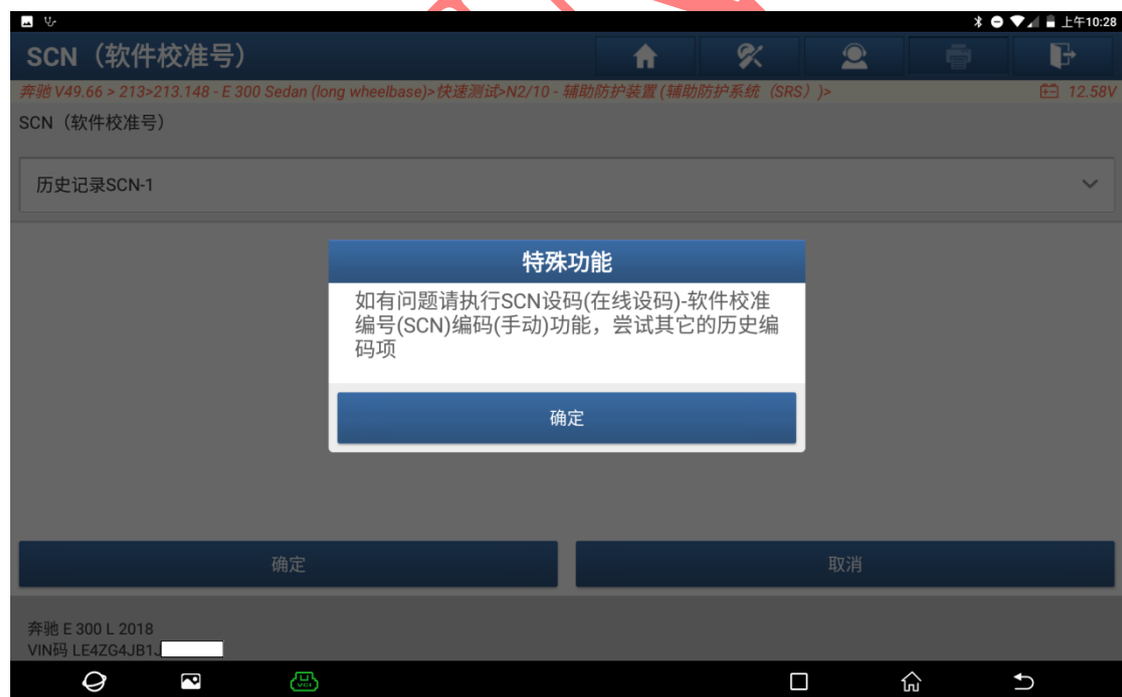
13. 提示“等待 10S”（如下图）；



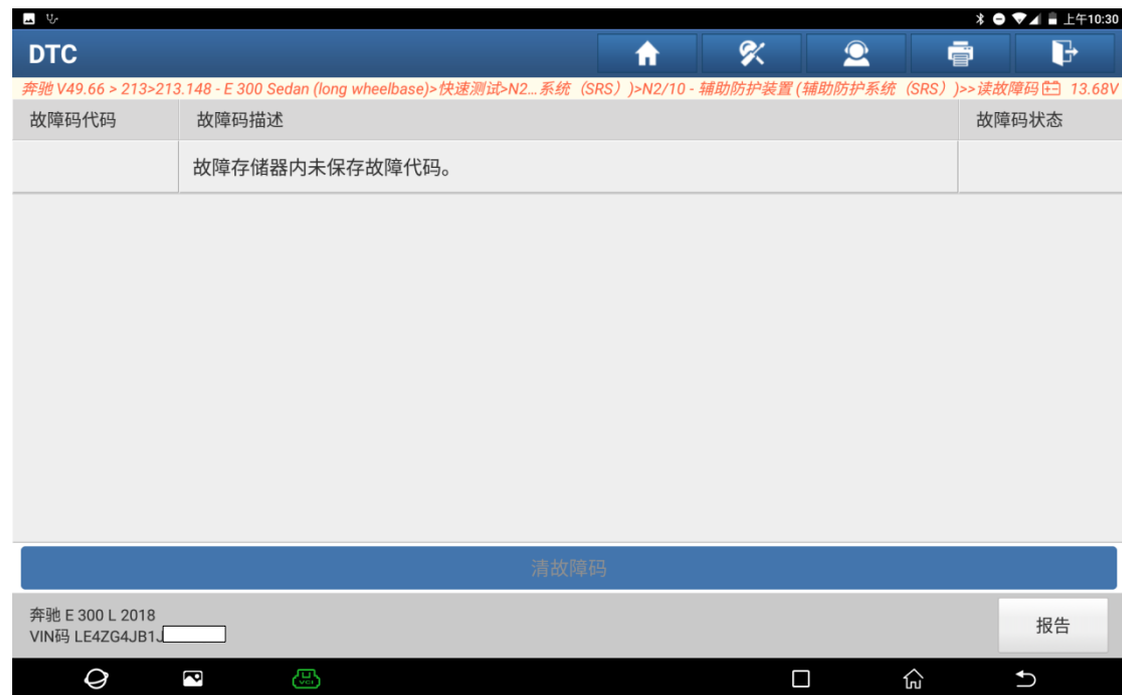
14. 提示“打开点火开关”，关闭后点“确定”（如下图）；



15. 提示“如果有问题，执行手动设码，或在尝试其它历史编码项”，点“确定”（如下图）；



16. 执行清码后，在重读故障码，提示“正常无码”（如下图）；



17. 重新查看仪表，安全气囊故障灯消失，气囊恢复正常（如下图）。



## 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。