

路虎在线编程全国首发

驾驶员车门模块在线编程操作说明

一. 适用范围

发动机模块、变速器控制模块、防抱死制动模块、转向角传感器控制模块、动力转向控制模块、驻车制动控制模块、驻车辅助控制系统、轮胎压力监测模块、驾驶员前车门模块、驾驶员后车门模块、乘客前车门模块等各系统。

二. 条件要求

设备要求：PADIII,PADV

软件要求：LANDVER/JAGUAR V33.70 及以上版本。

三. 实测操作

实测车型:路虎 Range Rover Sport [揽胜运动版] 2016, VIN 码: SALWA2VF8GA****。

故障描述: 更换驾驶员车门模块之后,“驾驶员车门模块”中有以下故障码,无法清除。如下图:



诊断故障码	描述	状态
B12D4-51	滚动码同步	间歇
B1480-29	车窗位置传感器	永久
U201A-56	控制模块主标定数据。	永久

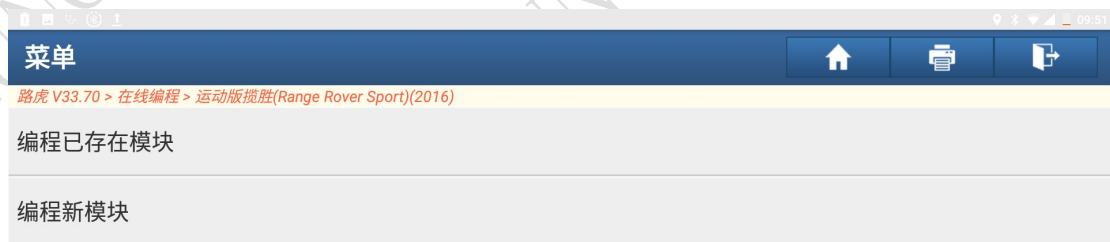
操作指引:

- 1、打开汽车点火开关，连接好元征 X431 PAD V 接头，选择路虎车型软件，V33.70 及以上版本，进入后显示如下主菜单，如下图：



路虎 Range Rover Sport [揽胜运动版] 2016
VIN码 SALWA2VF8GA[REDACTED]

- 2、点击进入【在线编程】，显示如下两个菜单，如下图：



路虎 Range Rover Sport [揽胜运动版] 2016
VIN码 SALWA2VF8GA[REDACTED]

- 3、选择【编程已存在模块】/【编程新模块】，进入车型列表选择【揽胜运动版 2016】：
如下图：



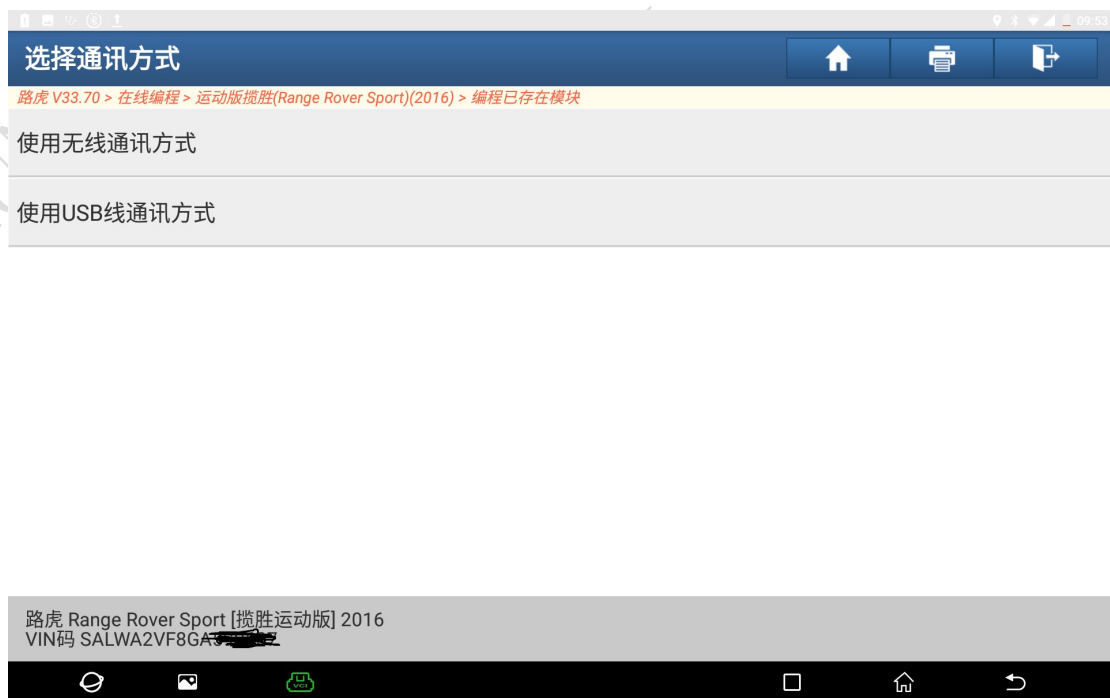
- 4、进行系统列表选择【驾驶员前车门模块】，请仔细阅读以下提示信息：主要是



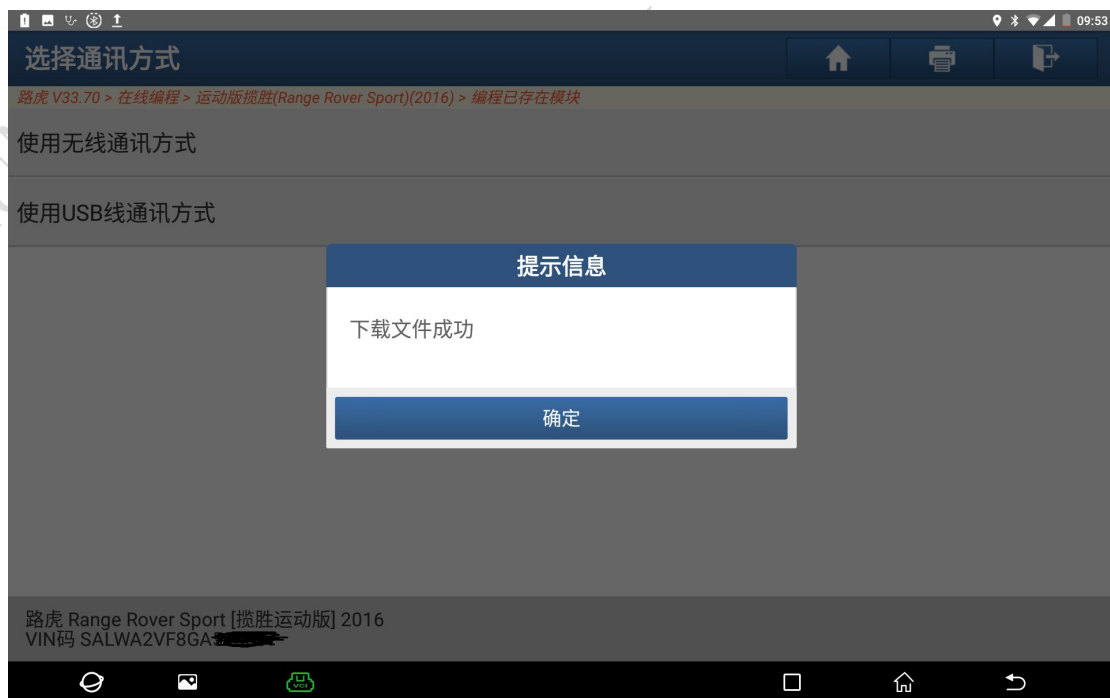




5、选择相对应的通讯方式



6、点击确定后开始从网上下载车辆的配置文件，如下图：



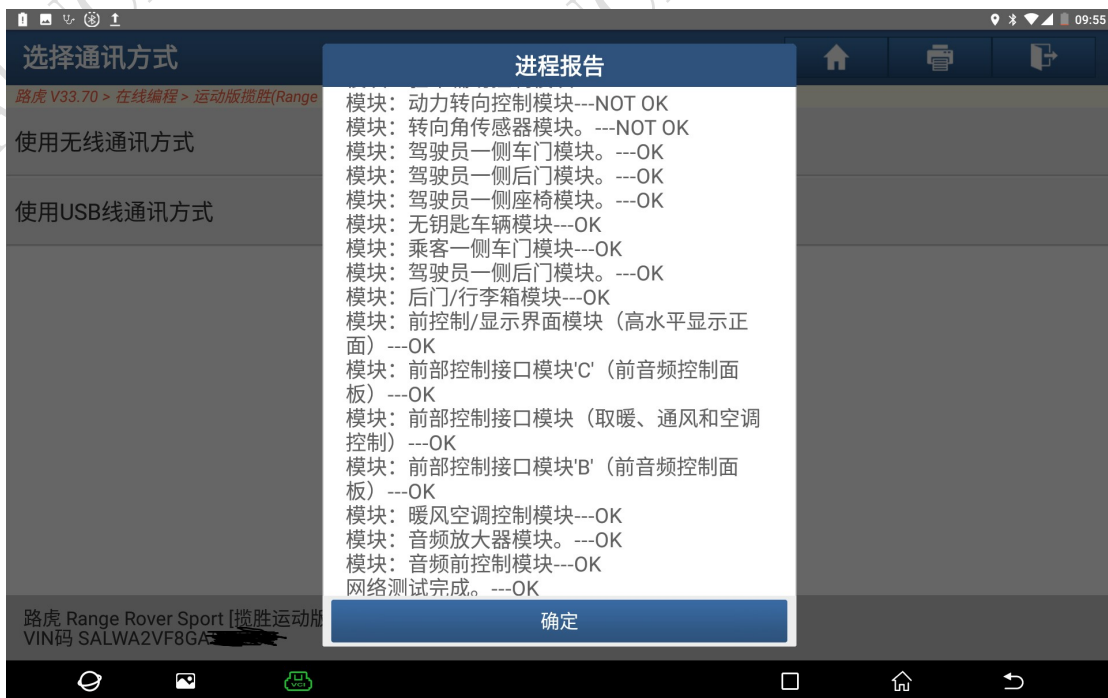
7、提示应用程序将检查更新车门模块选择【是】继续，如下图：



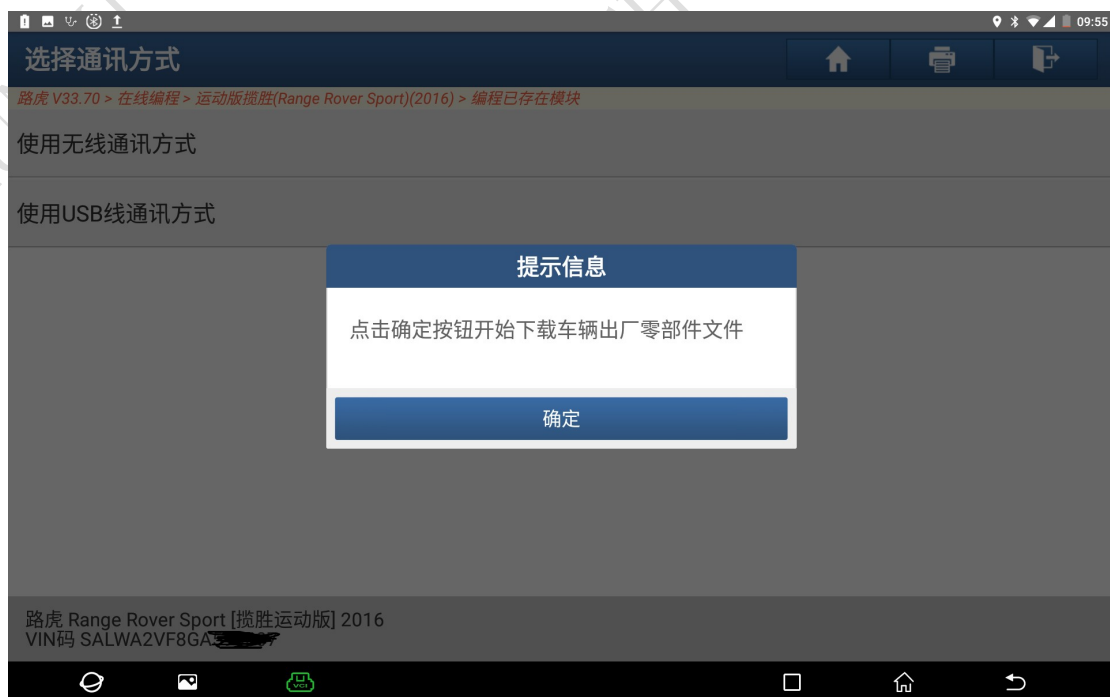
8.车辆蓄电池电压提示，确保电压满足条件选择【是】继续，如下图：



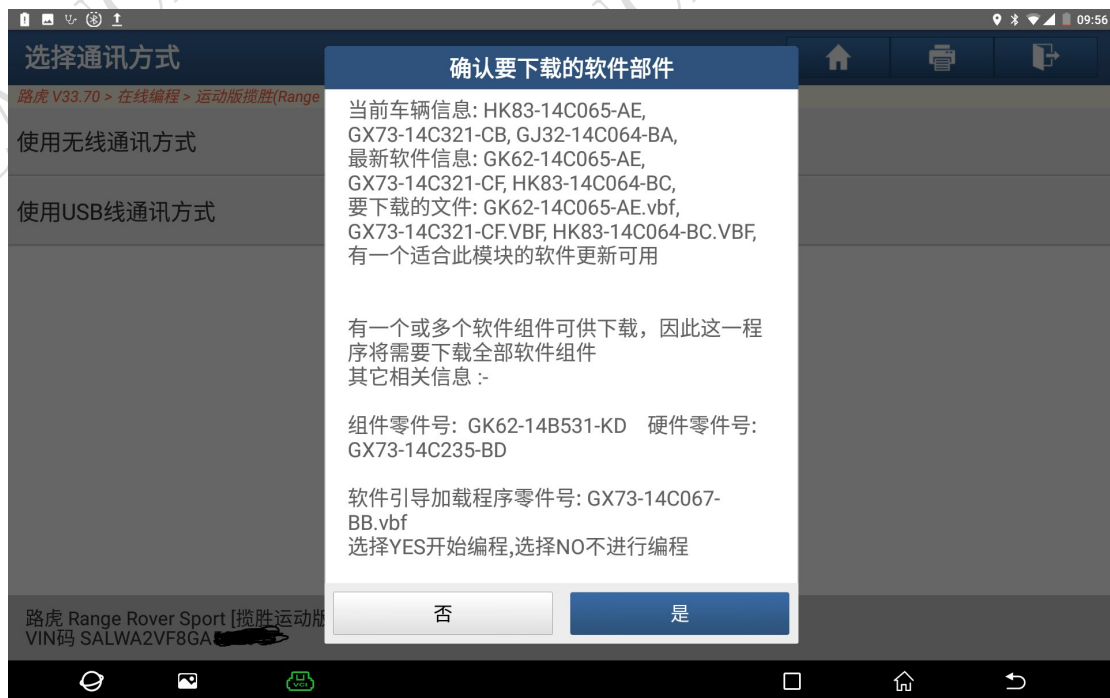
9、进行系统扫描，扫描完成后选择【确定】继续，如下图：



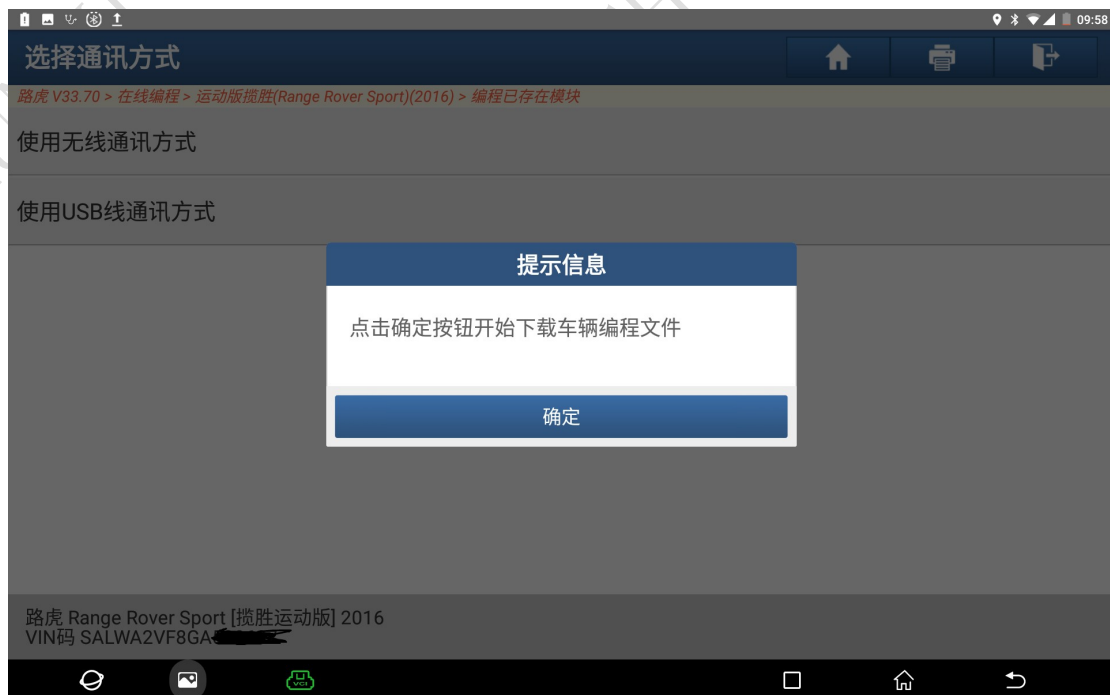
10、下载车辆零部件文件，如下图：



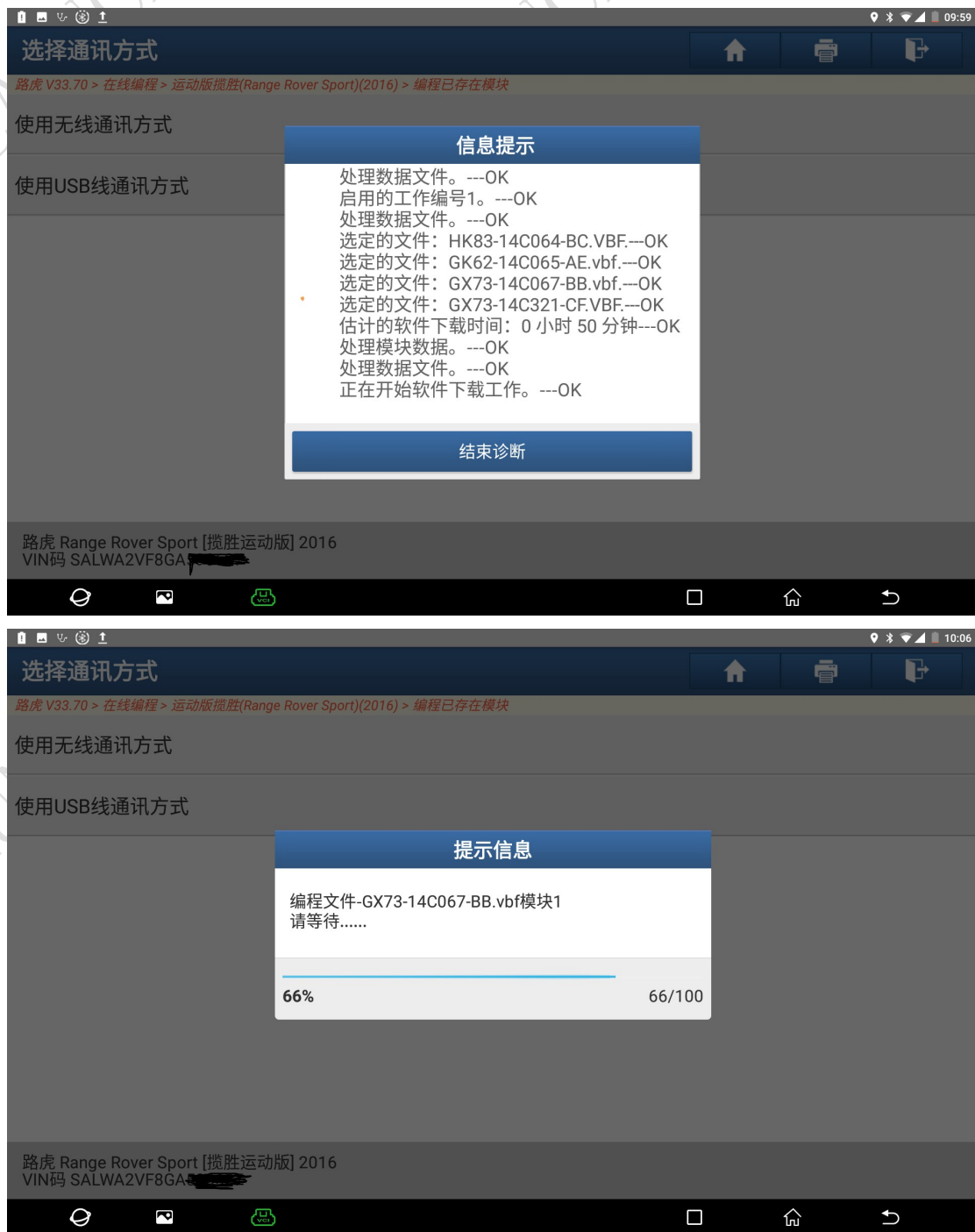
11、解析并确认要编程的零部件信息，如下图：



12、下载编程文件，如下图：



13、进行 ECU 刷写，如下图：



14、刷写完成之后会进行车窗标定，并重新读码清码，此时故障码已成功清除，如下图：



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。