

一汽大众软件重大升级 - 支持在线功能开通 (FFS)

13 车距控制系统在线功能开通的操作说明

适用范围： 部分新车更换前摄像头电脑，雷达电脑，需要在线激活识别功能

条件要求：

设备要求：PADIII, PADV

软件要求：YQVW V28.75 及以上版本

实测操作：

执行功能的背景：

2019 年宝来，更换雷达模块，“13 车距控制”系统中存在“B203200 未激活开通识别功能”的故障码，无法清除。



操作说明:

1. 打开汽车点火开关, 连接好元征 X431 PAD III 接头, 选择一汽大众车型软件, V28.75 及以上版本, 进入后显示如下主菜单:



2. 选择上方菜单行中的【在线功能】, 进入后显示如下菜单:

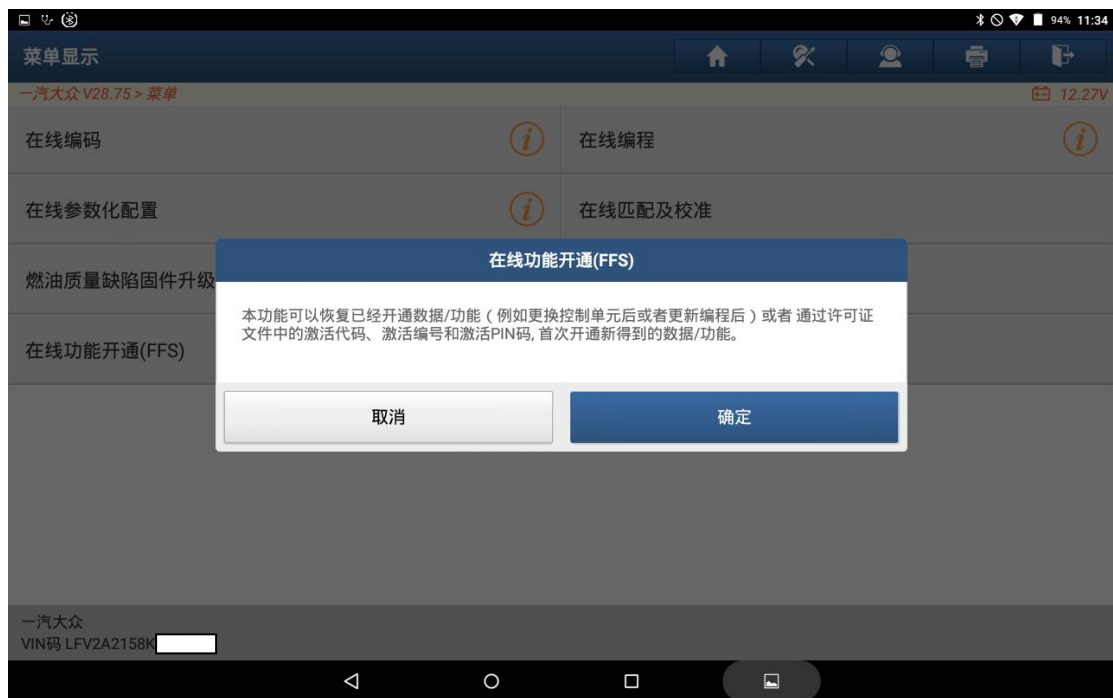
菜单显示

一汽大众 V28.75 > 菜单 12.27V

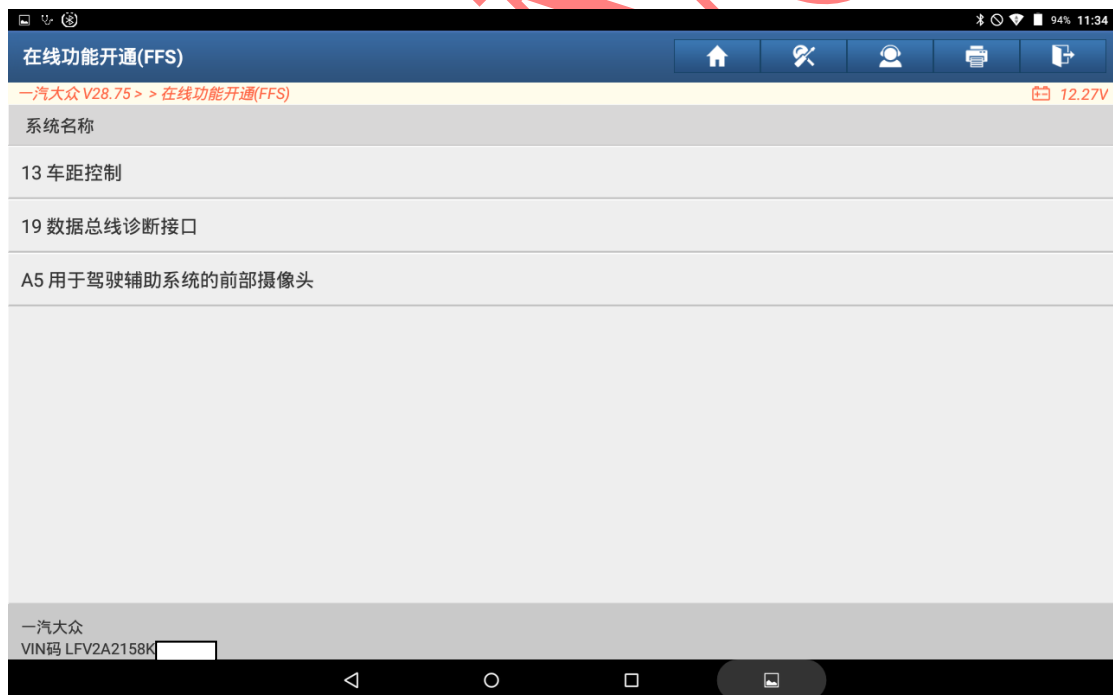
在线编码	在线编程
在线参数化配置	在线匹配及校准
燃油质量缺陷固件升级	在线部件保护
在线功能开通(FFS)	

一汽大众
VIN码 L FV2A2158K

3. 选择【在线功能开通(FFS)】菜单，请仔细阅读以下提示信息；



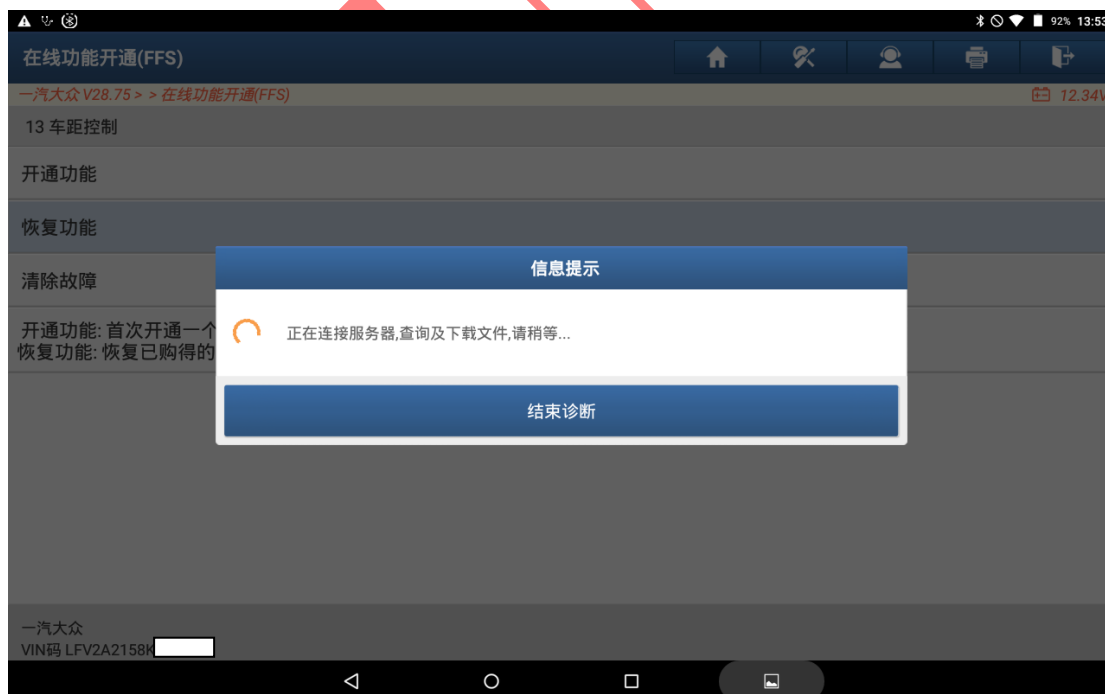
4. 点击确定后进入以下系统菜单；

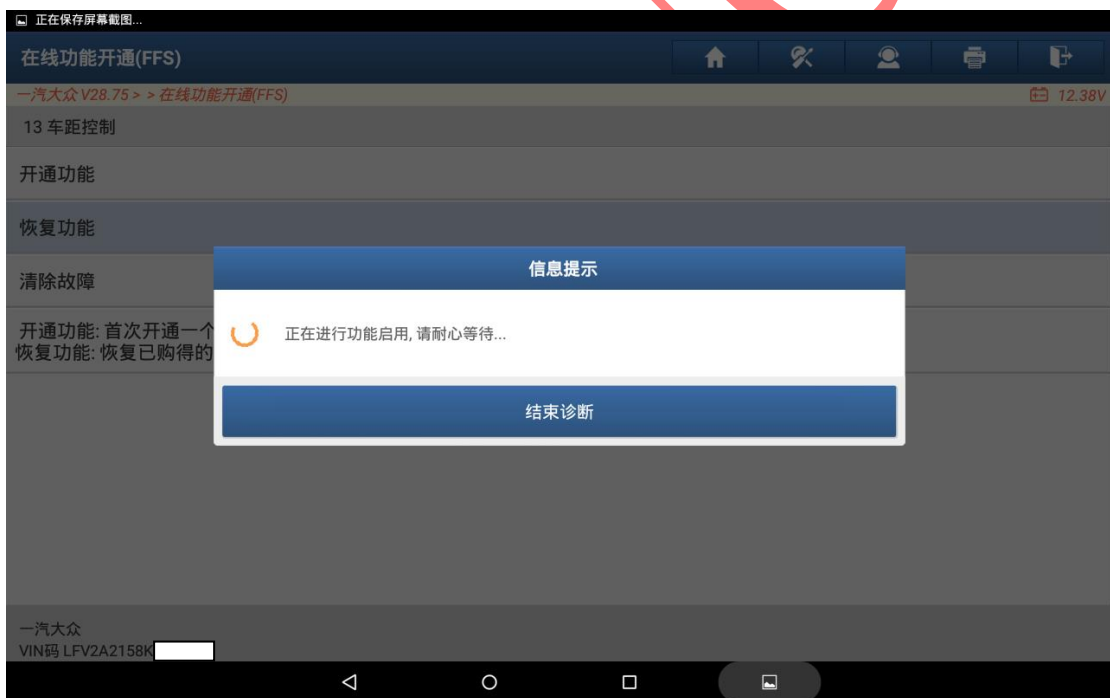
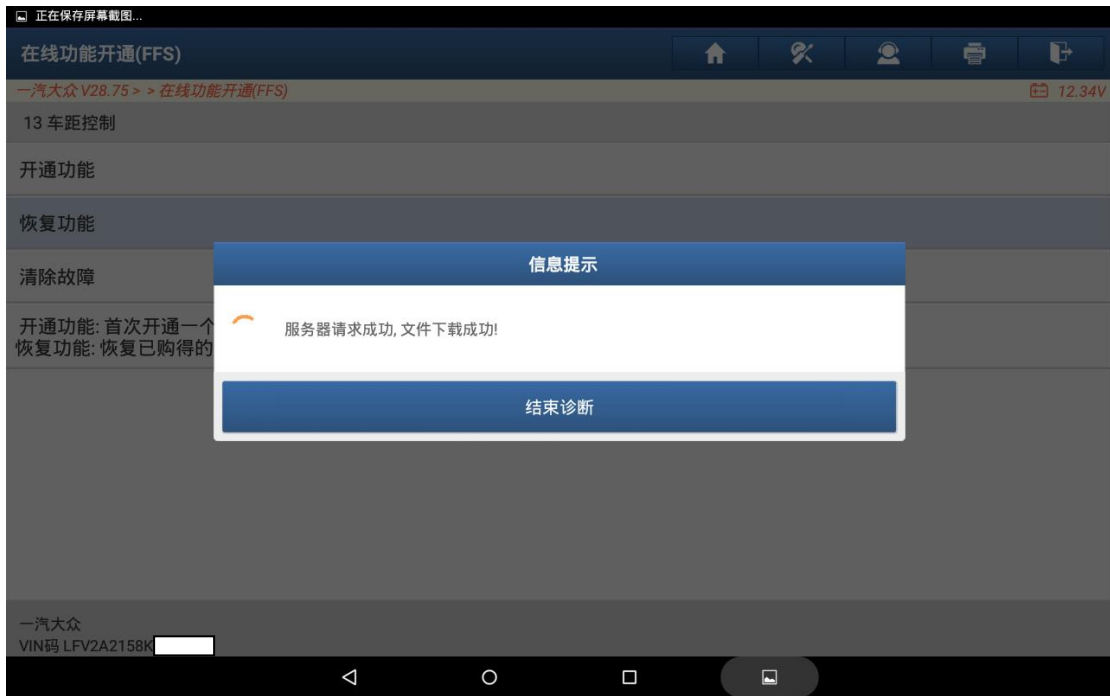


5. 此时选择【13 车距控制】系统，进入后显示如下界面：

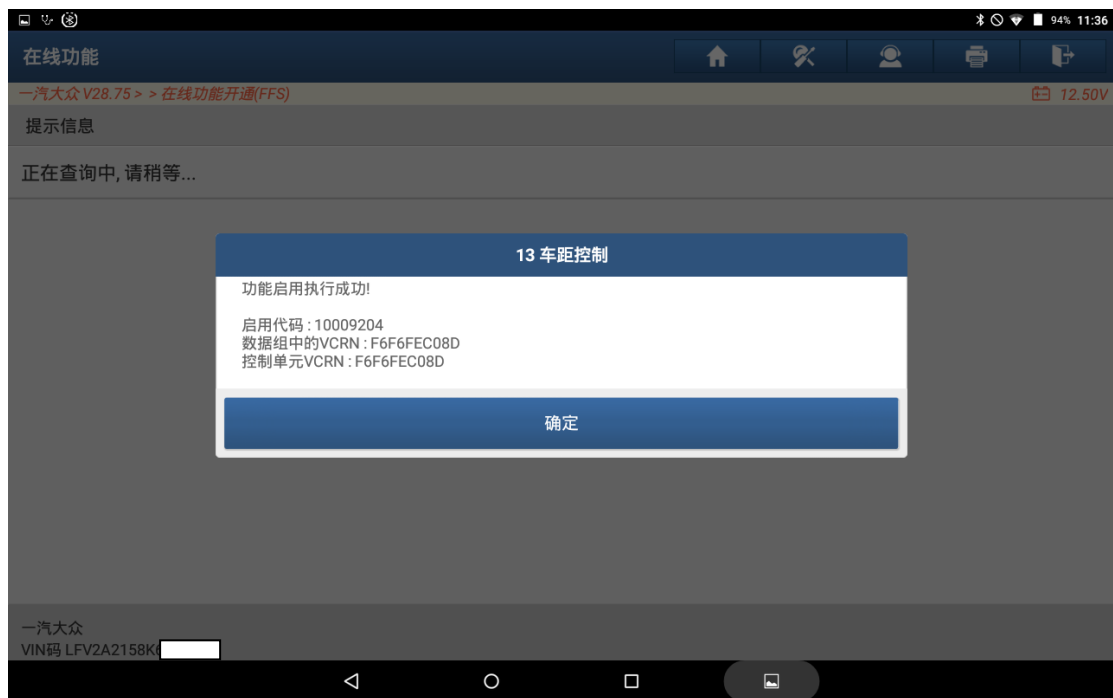


6. 选择【恢复功能】，此时需要联网从服务器下载下相应的文件后开始进行功能启用的过程，请耐心等待；

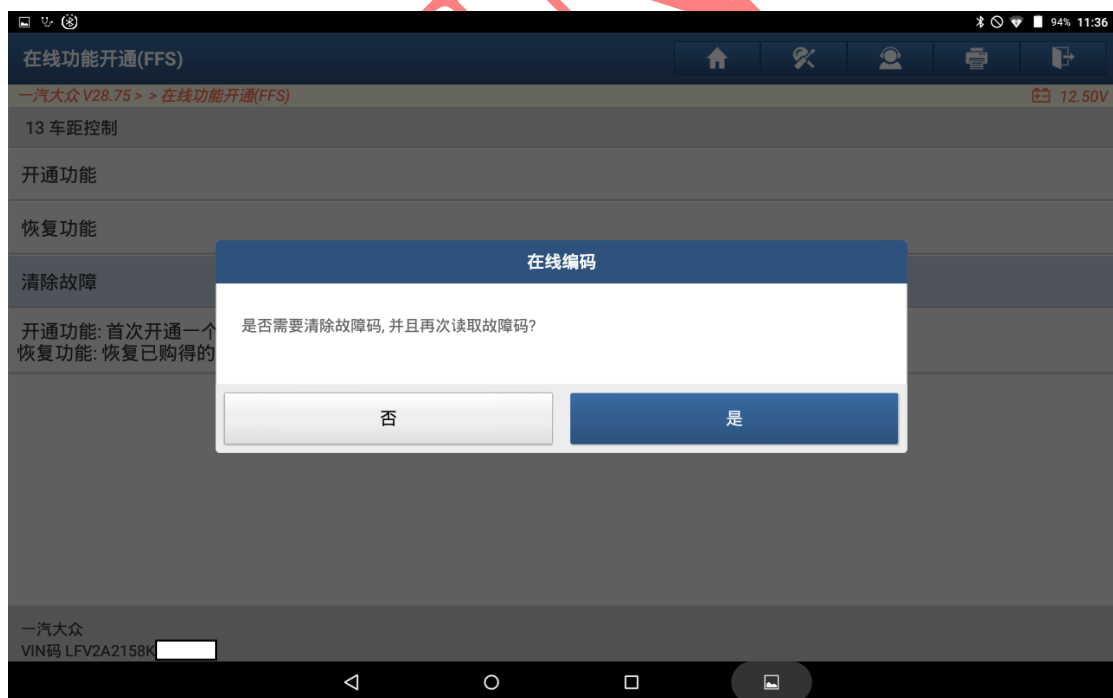


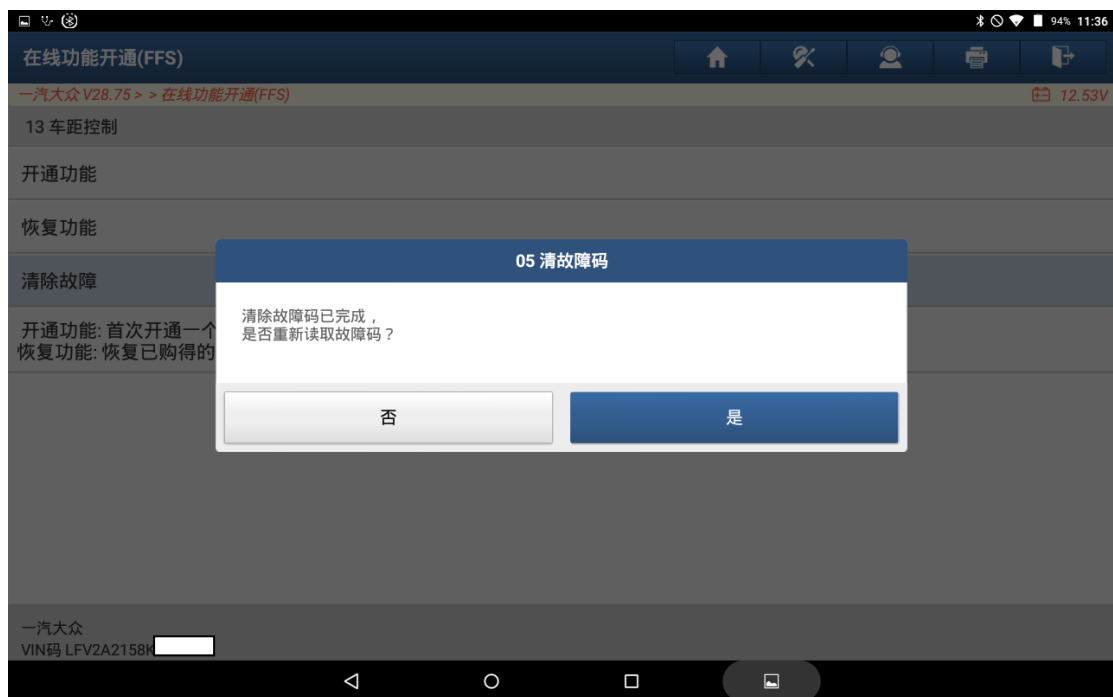


7. 功能成功执行后提示“功能启用执行成功!”, 如下图;



8. 接着选择【清除故障】菜单进行清码;





9. 选择“是”，再次读取故障码，此时“B203200 未激活开通识别功能”的故障码已被清除。



10. “控制单元编码错误”和“自动距离控制传感器 - 无基本设置”故障码，可对应操作设备的在线编码和 ADAS 校准功能解决。

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。