

2017 年日产奇骏仪表编程

支持设备：元征带编程综合诊断设备

支持车型：2017 年日产奇骏，车辆 VIN 码：LGBM4DE4XHS****



故障码如图：



操作流程:

1. 以 X431-PADV 为例，进入日产诊断系统选择【编程/设码】系统进入如图 1；



图 1

2. 选择【仪表 (IC)】，进入如图 2；



图 2

3. 选择【再编程】进入，如图 3；



图 3

4. 选择“确定”进入编程如图 4；



图 4

5. 确认零件号无误选择“是”进入，如图 5；

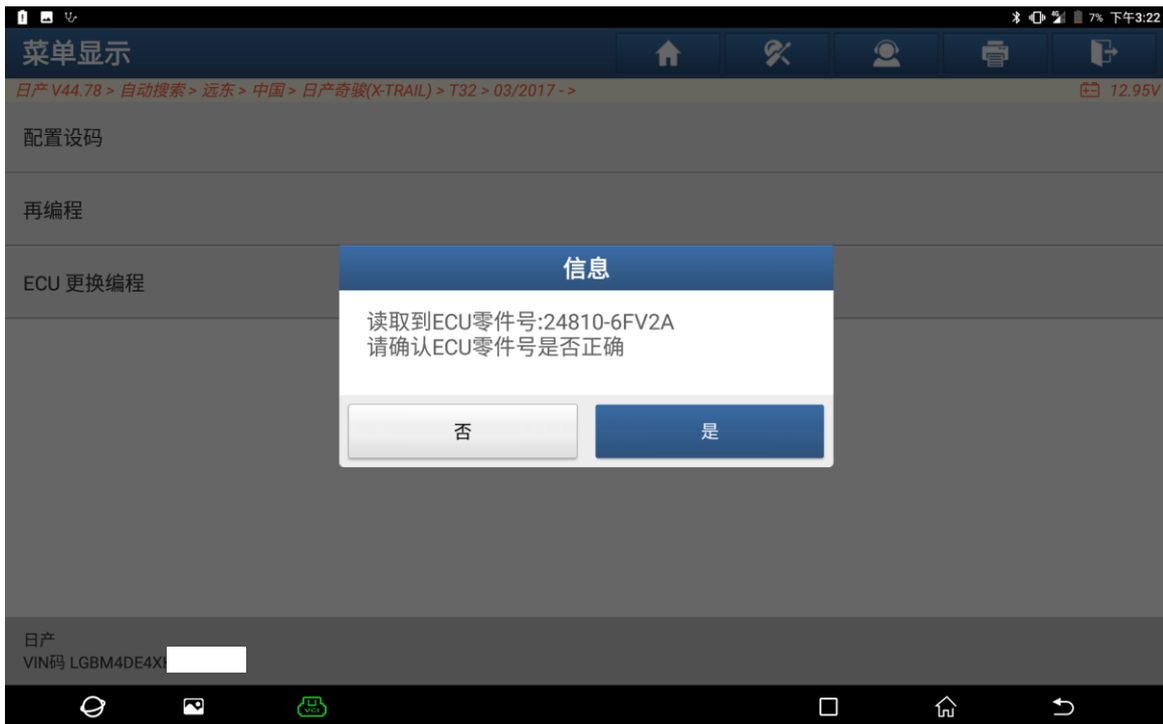


图 5

6. 选择“确定”开始编程，如图 6；

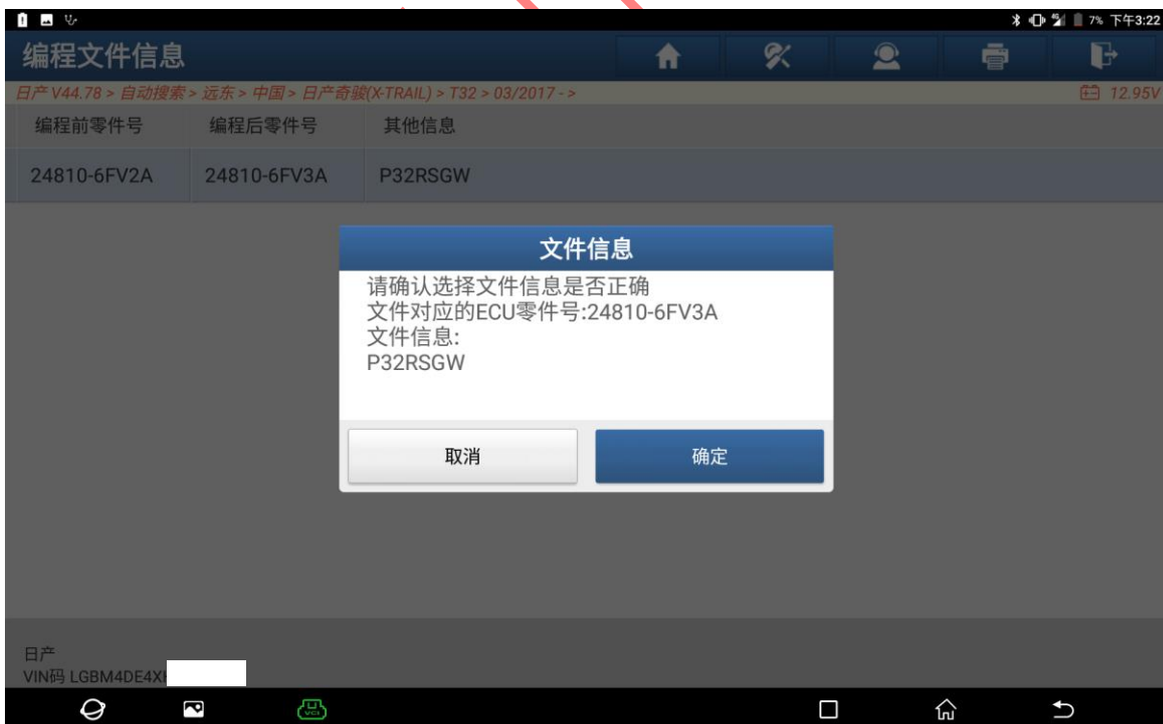


图 6

7. 连接网络后选择“下载”进入，如图 7；

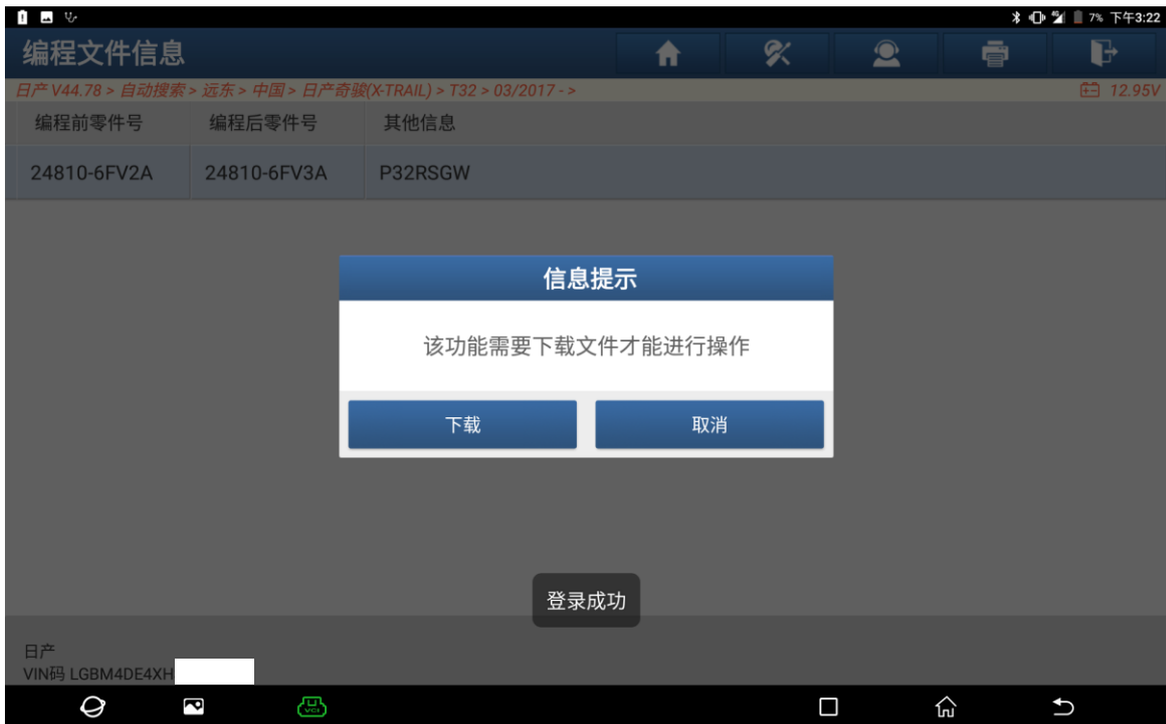


图 7

8. 文件下载成功后选择“确定”如图 8；

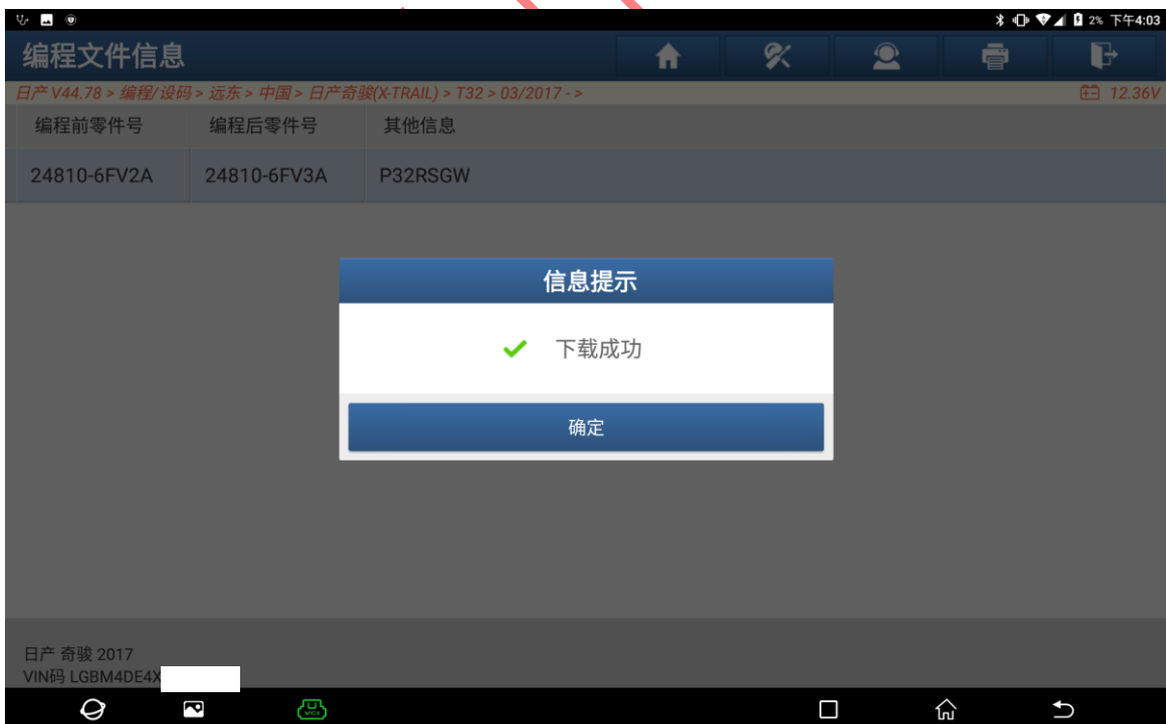


图 8

9. 文件编程中请稍后如图 9;

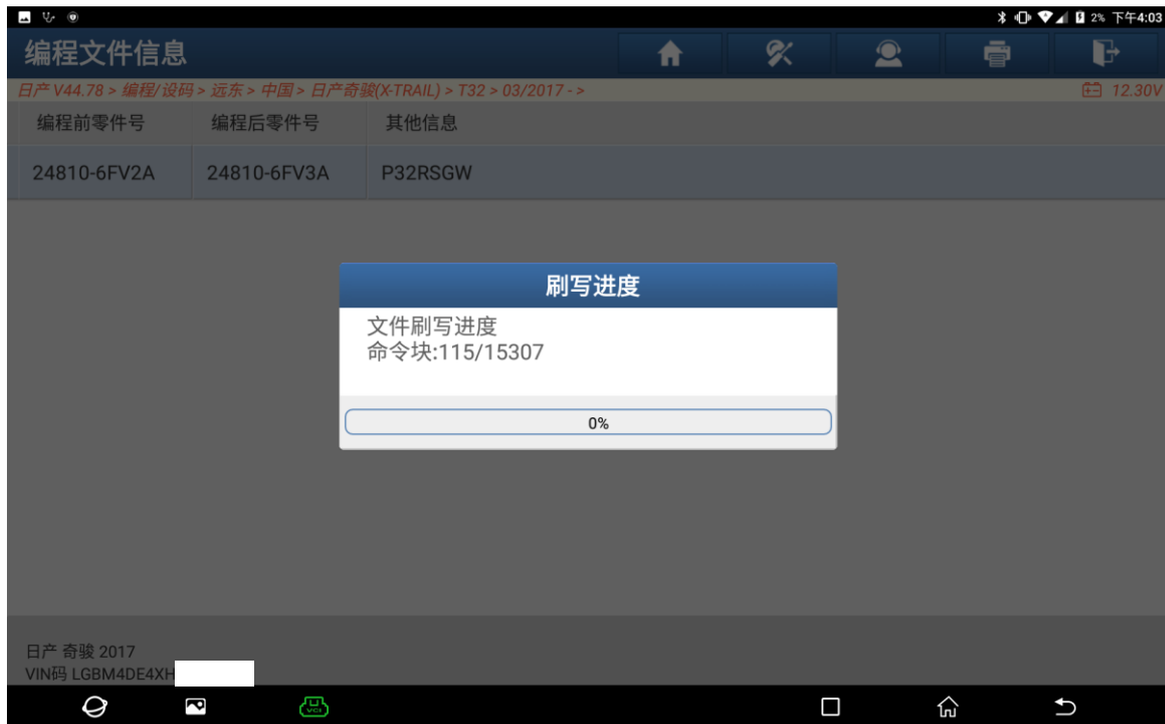


图 9

10. 刷写文件保持车电压稳定如图 10;

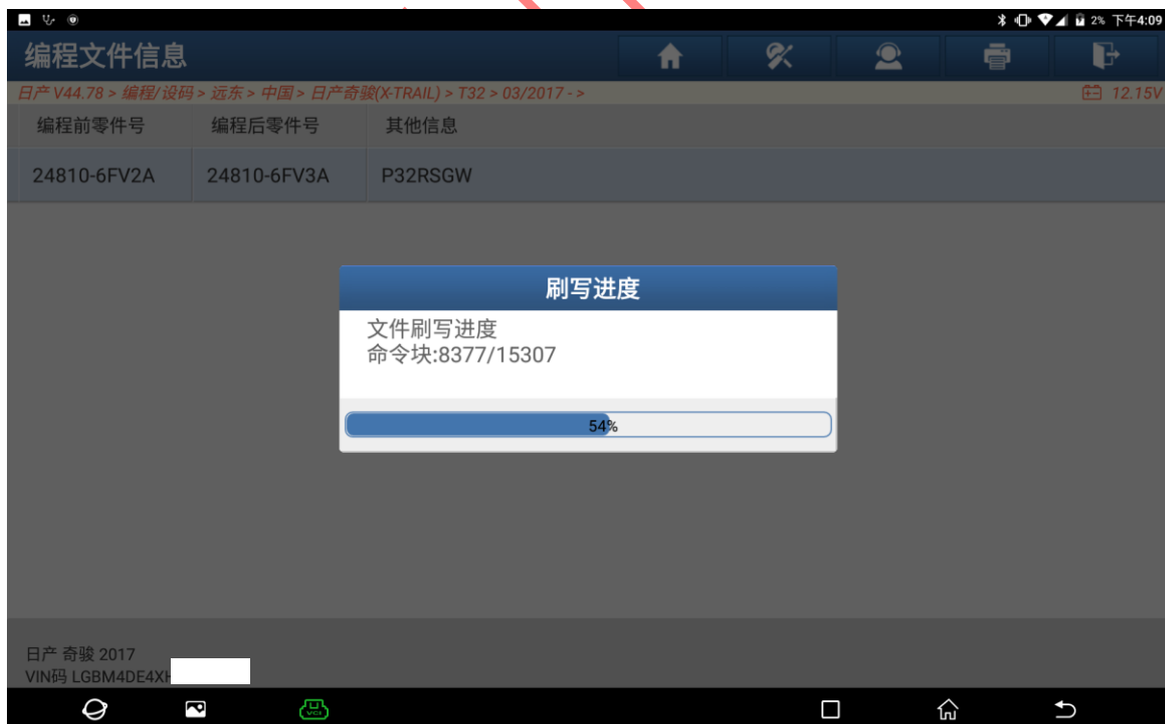


图 10

11. 编程完成选择“确定”退出，如图 11；

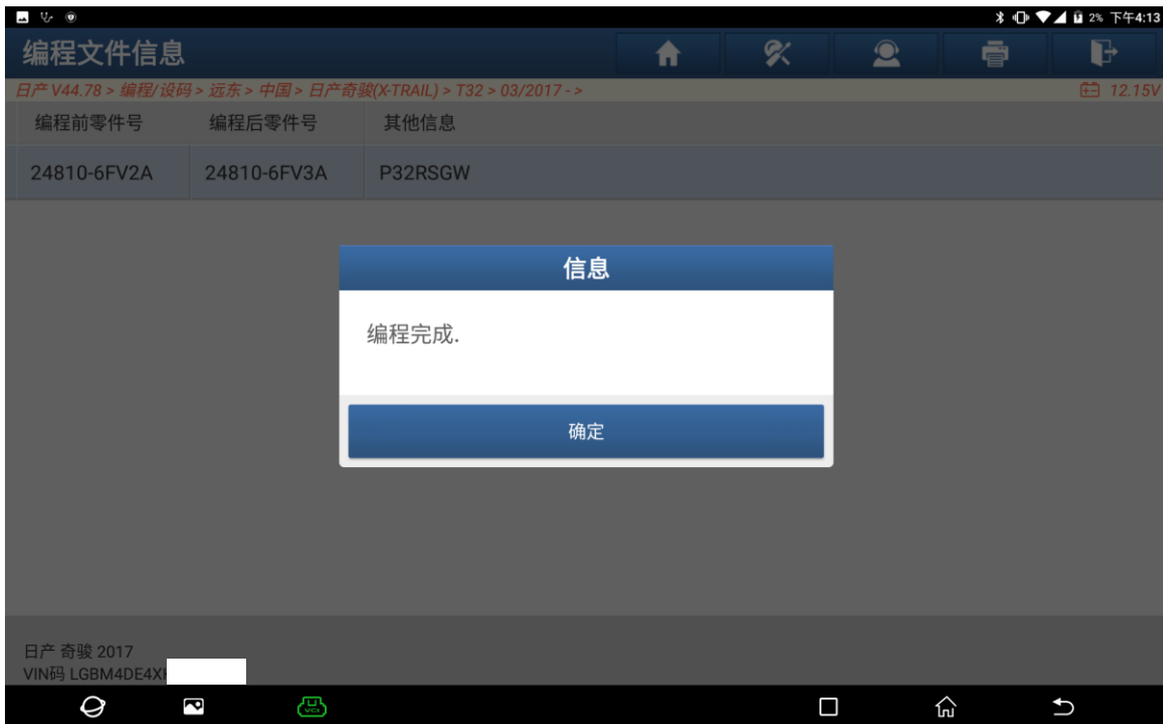


图 11

12. 关闭点火开关，等待 30 秒后再重新打开如图 12；

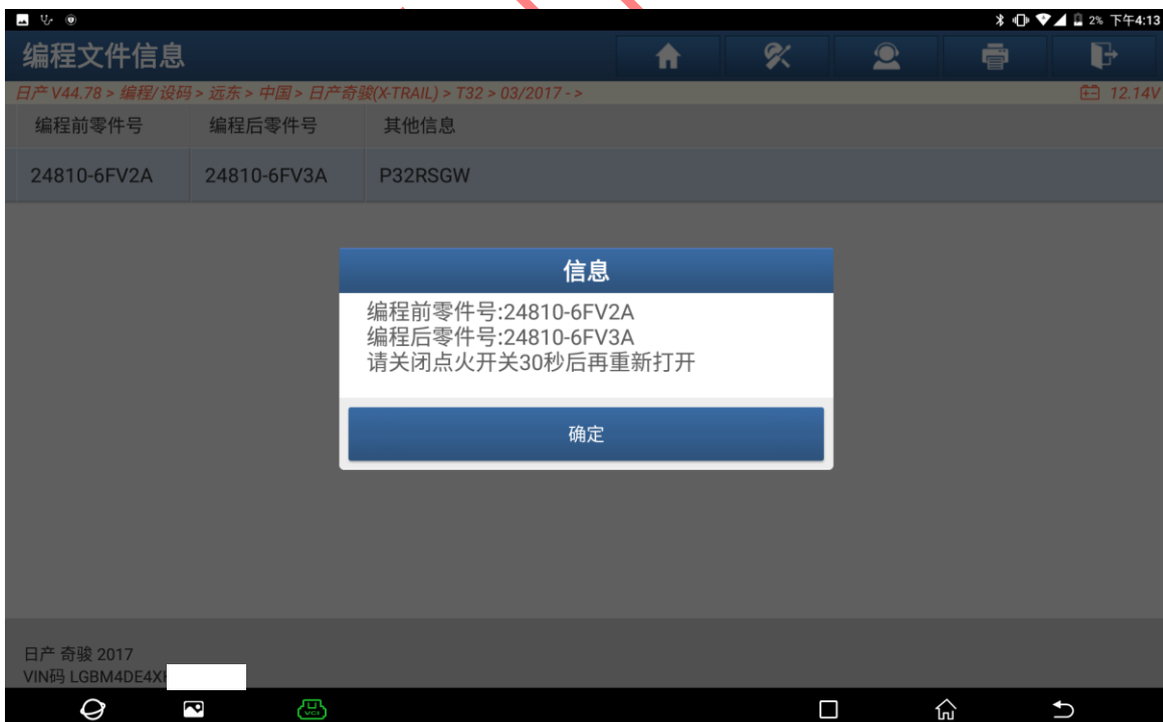


图 12

13. 重新扫描全系统正常，仪表无故障代码如图 13；



图 13

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。