

2020 年宝马 740Li 右侧尾灯编程

功能说明： 更换右侧尾灯

支持产品： 元征 PADIII、PADV、PRO5 带编程诊断设备

实测车型： 2020 宝马 740Li，车辆 VIN 码：WBA7T2106LCE68****



故障码如图：

系统和功能	故障码描述	状态	操作
系统拓扑	ECM (发动机控制模块 - DME/DDE)	1 ^	进入系统
系统列表	030E0F 动力管理: 远程软件更新因蓄电池老化而停用	永久	永久
特殊功能	SMES2 (蓄电池管理电子设备从动装置2)/RLM_2R (内部右侧尾灯模块)	1 ^	进入系统
防盗系统	021E08 设码: RLMIR 控制单元未设码	永久	永久
ADAS 校准	CAS (车辆进入系统 - CAS/FEM/BDC)	1 ^	进入系统
编码/编程	030032 驾驶员侧电动车窗升降机: 初始化设置时出错	永久	永久
	SRS (安全气囊 - AIRBAG/SGM-SIM)	正常	进入系统
	TR SVC (全景摄像机)	正常	进入系统

宝马 740Li 2020
VIN 码 WBA7T2106LC

诊断报告 二手车报告 报告对比 故障引导 一键清码

操作流程:

1. 选择【编码/编程】进入, 如图 3;



2. 选择【编码】进入如图 2;



图 2

3. 确认车辆信息选择“下一步”进入图3;



图 3

4. 选择对应系统【内部右侧尾灯模块】进入如图4;



图 4

5. 确认设码选择“是”进入如图 5;

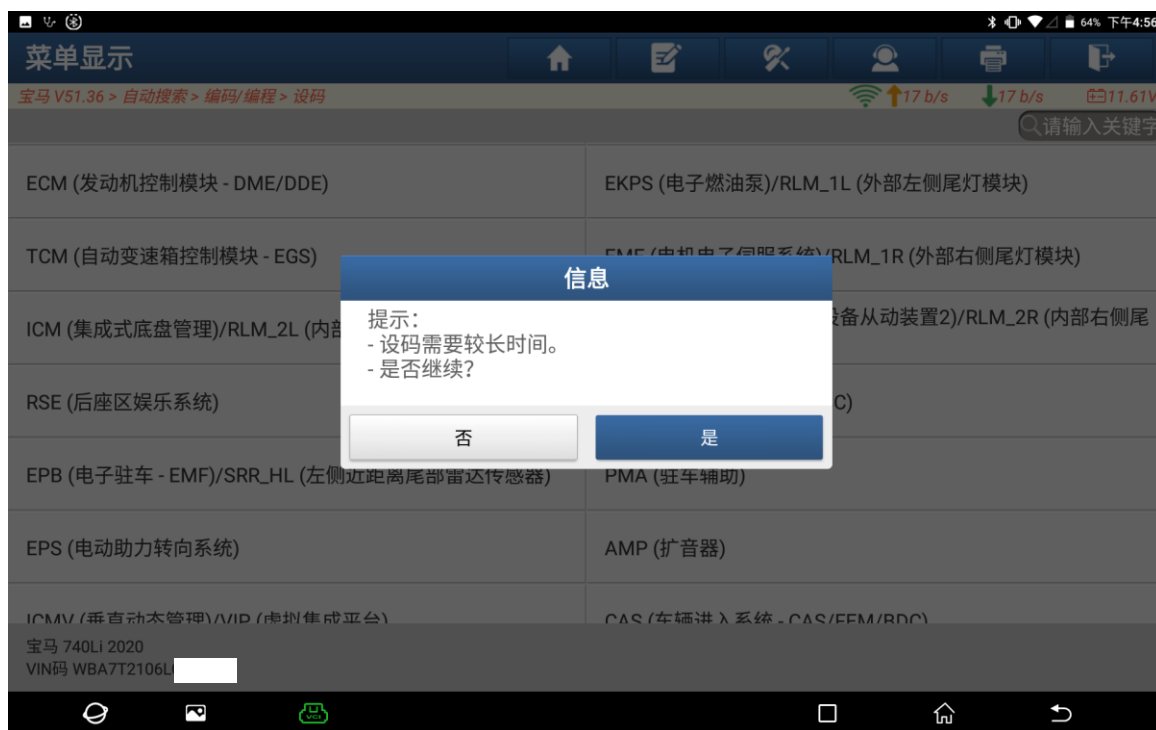


图 5

6. 选择带*设码配置文件【S15A-21-11-564*】进入如图 6;



图 6

7. 选择【继续】进入，图 7；

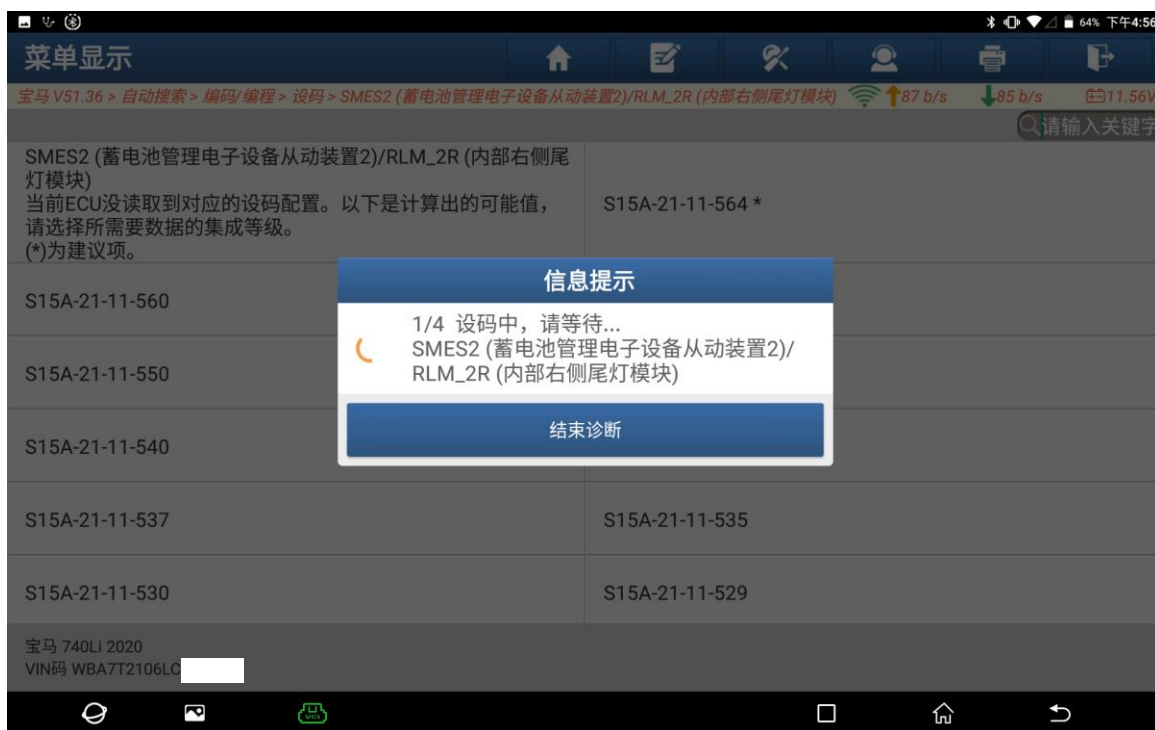


图 7

8. 编码成功，选择“确定”退出如图 8；

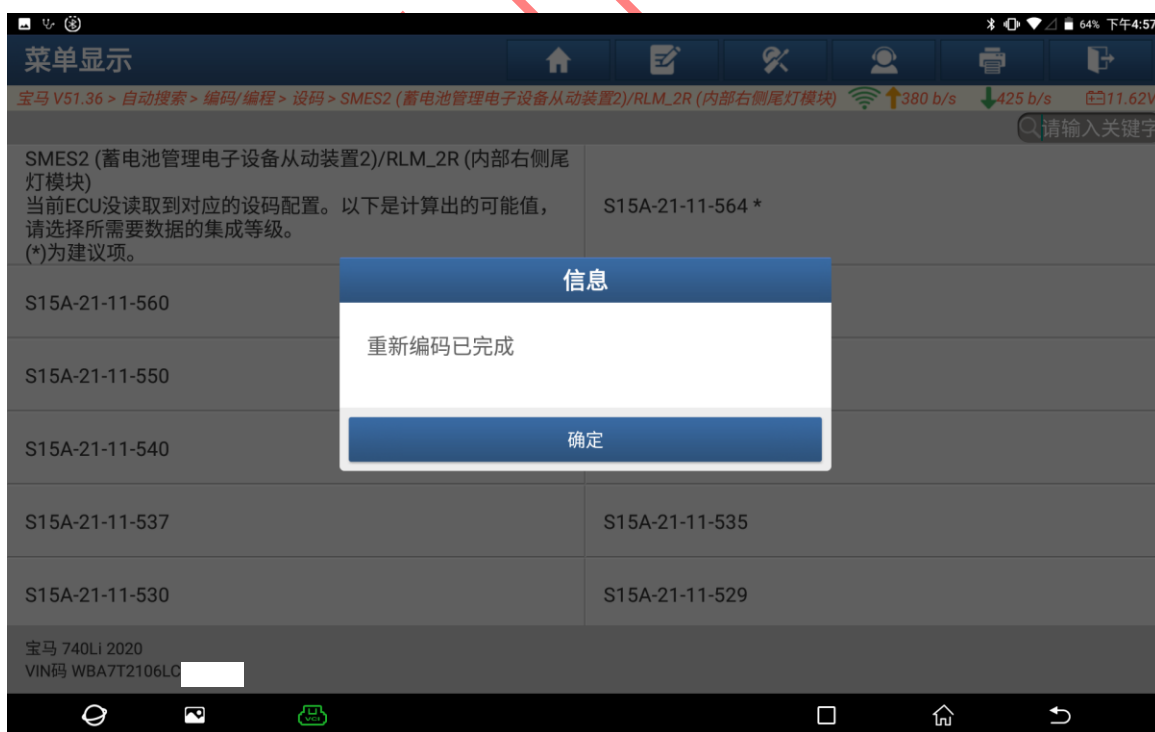


图 8

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。