

2017 年长城 VV7 电动尾门学习

2017 年长城 VV7 车辆 VIN 码: LGWEF7A72HH*****



功能作用: 更换电动尾门控制单元或者控制马达, 需要对电动尾门进行学习

支持产品: 元征 PRO 或 PAD 系列综合诊断设备

测试产品: X431-PADV

1. 选择【X431-PADV】设备, 连接进入后选择【WEY】(如下图);



2. 选择【VV7】(如下图);



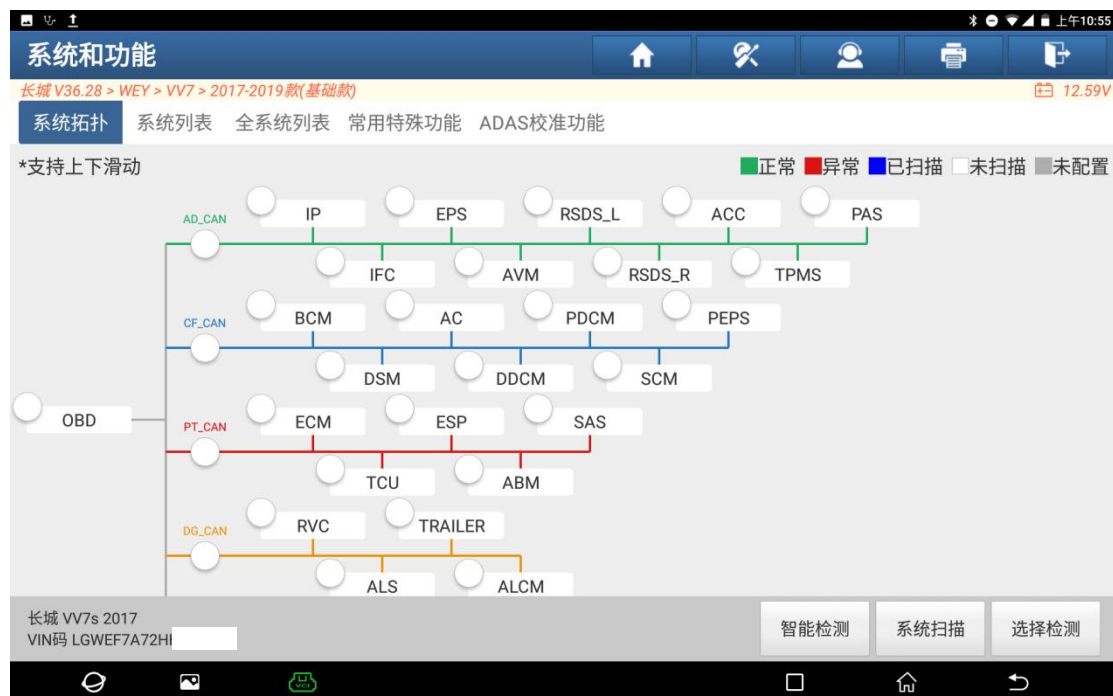
3. 选择【2017-2019 款 (基础款)】(如下图);



长城 VV7s 2017
VIN码 LGWEF7A72HH



4. 选择“智能检测”扫描全车系统 (如下图);



5. 选择【车身控制系统】(如下图);

BCM (车身控制系统)	1 ✓	进入系统
ECM (发动机系统)	正常	进入系统
TCU (变速箱系统)	正常	进入系统
ESP (电子稳定程序)	正常	进入系统
ABM (安全气囊系统)	正常	进入系统
IP (仪表系统)	正常	进入系统

6. 读取到故障码“B103806 电动尾门学习故障”(如下图);



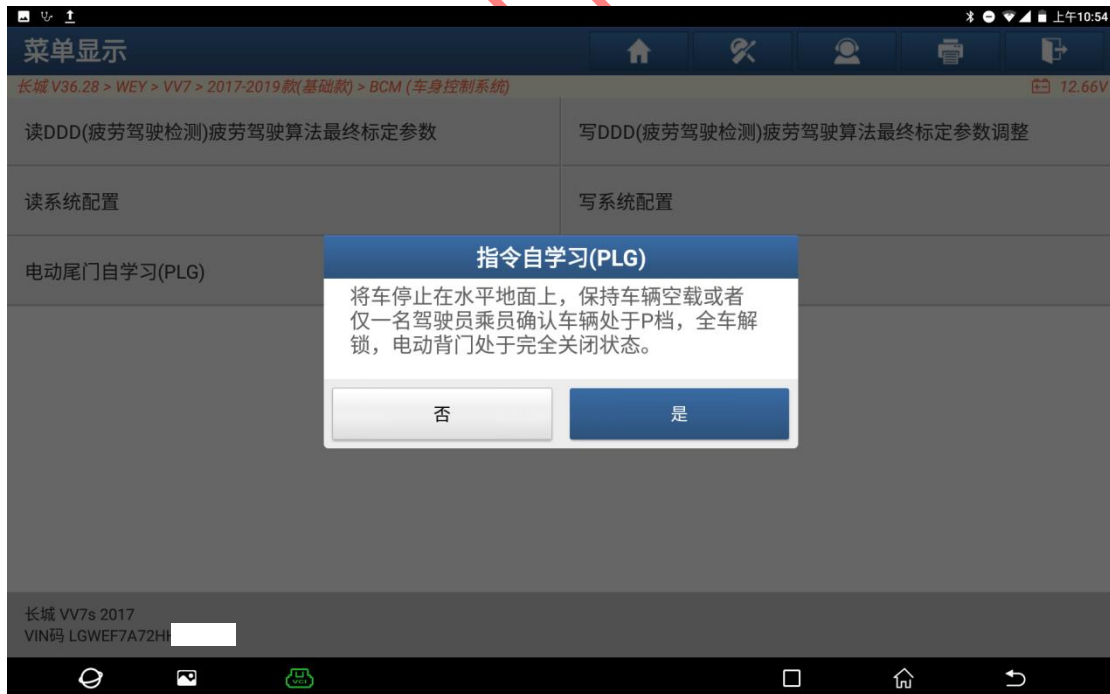
7. 选择【特殊功能】(如下图);



8. 选择“电动尾门自学习”(如下图);



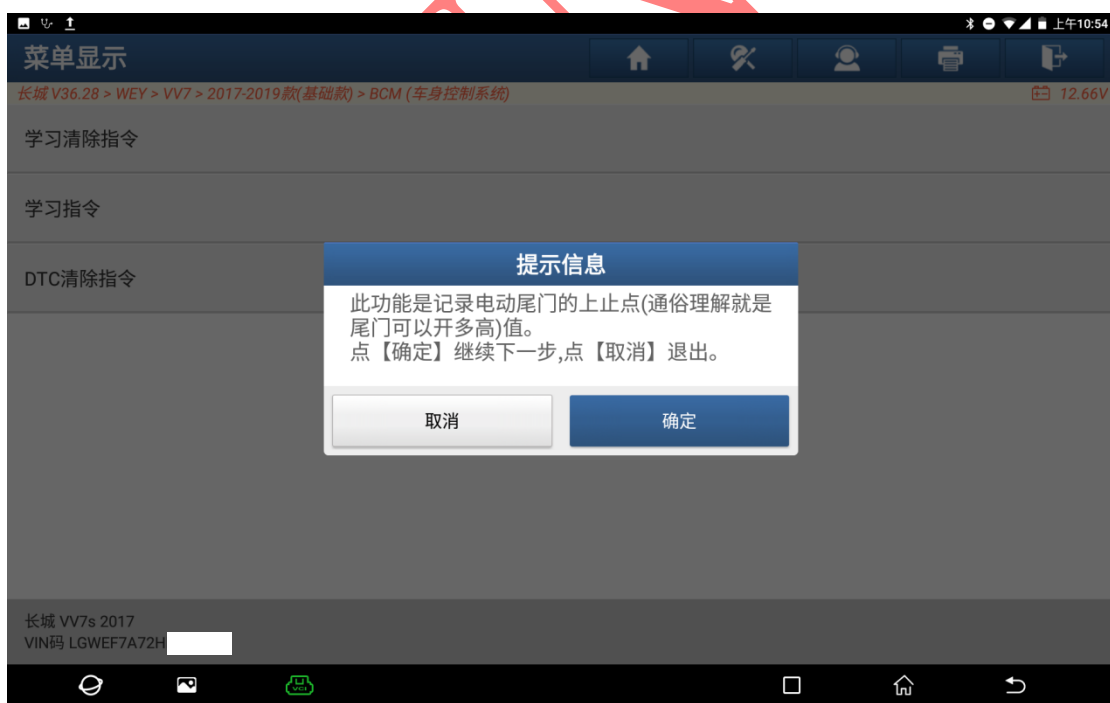
9. 提示“车辆停在水平地面上，车辆处于P档，全车解锁，电动尾门关闭”，满足条件后点“是”(如下图);



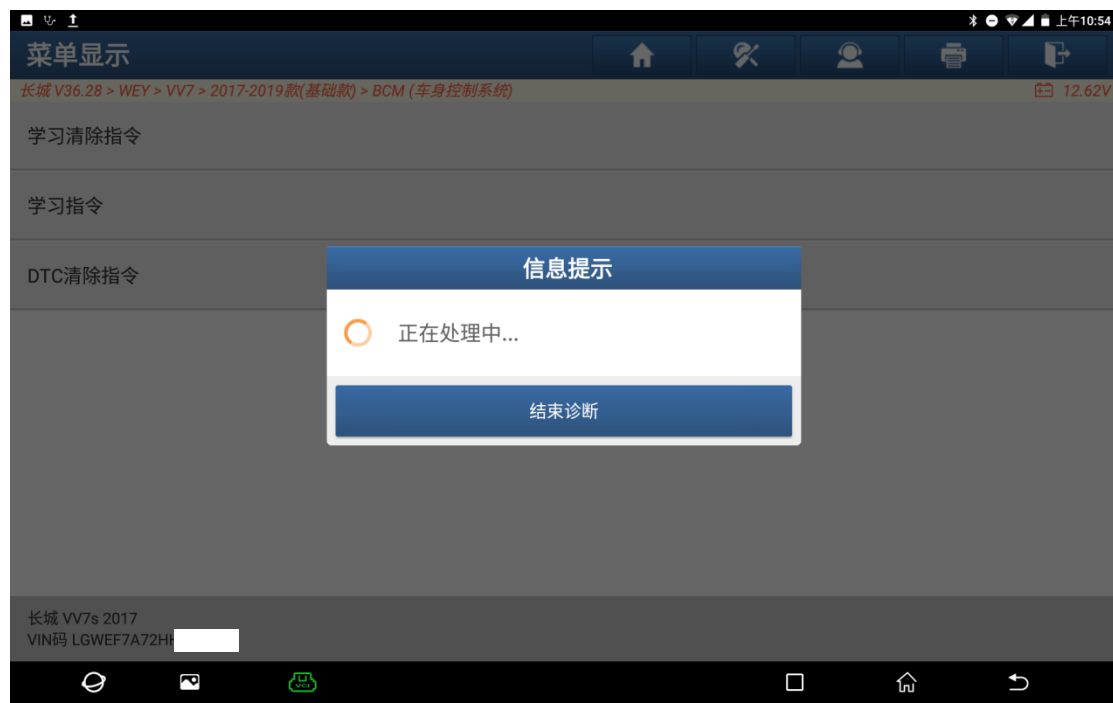
10. 选择【学习指令】(如下图);



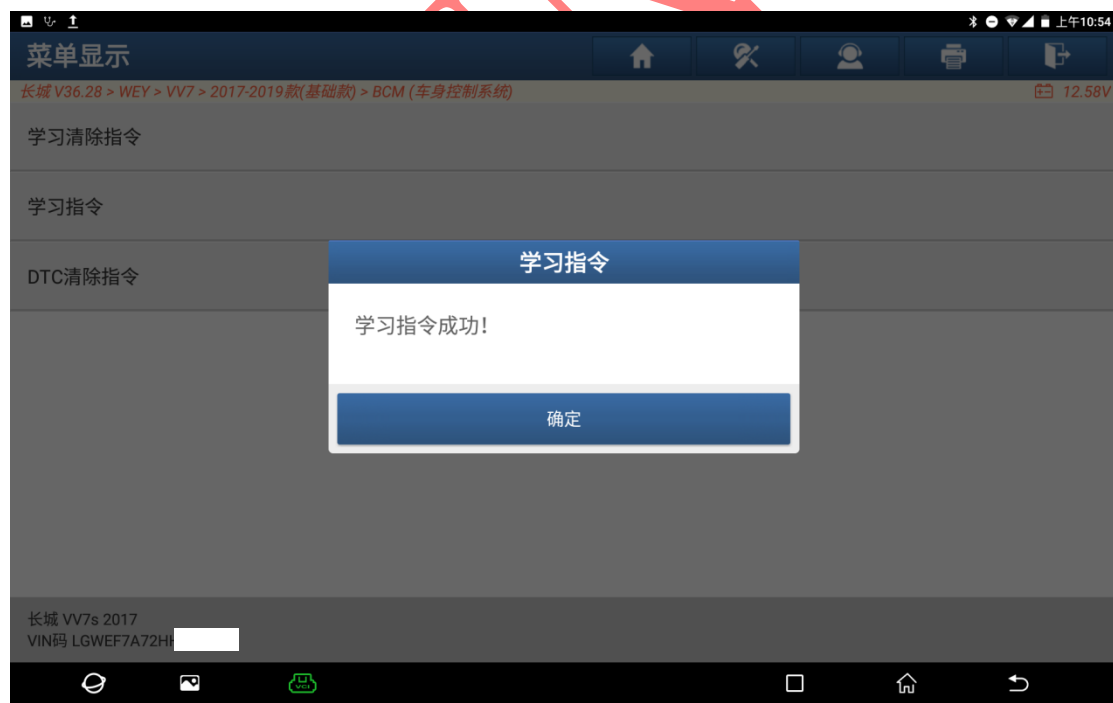
11. 点“确定”(如下图);



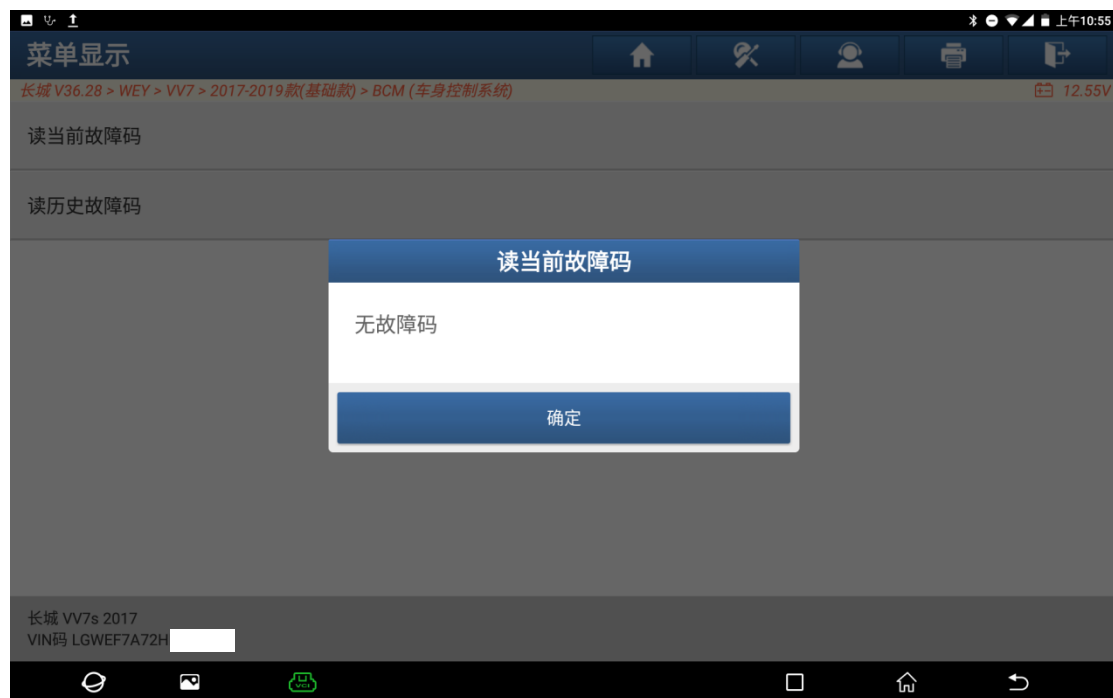
12. 提示“正在处理中”(如下图);



13. 提示“学习指令成功”，点“确定”(如下图);



14. 清除一遍故障码，然后重新读码，显示“无故障码”，学习结束（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。