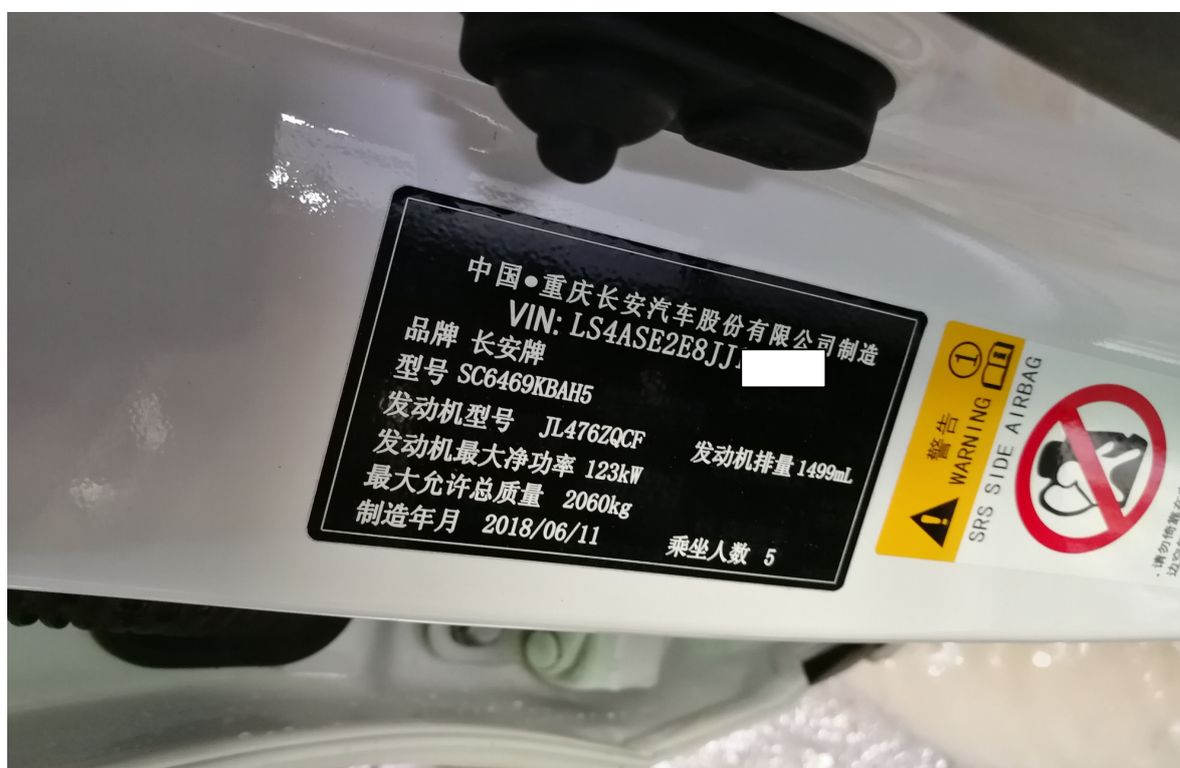


# 2018 年长安 CS75 更换后轮刹车片电子分泵操作方法

**功能说明：**配置电子驻车功能的长安 CS75 车型，在维修或保养后轮刹车时需使用该功能对后轮刹车分泵进行释放回缩，以便于维修

**实测车型：**2018 年长安 CS75 车辆 VIN 码：LS4ASE2E8JJ16\*\*\*\*，如下图：

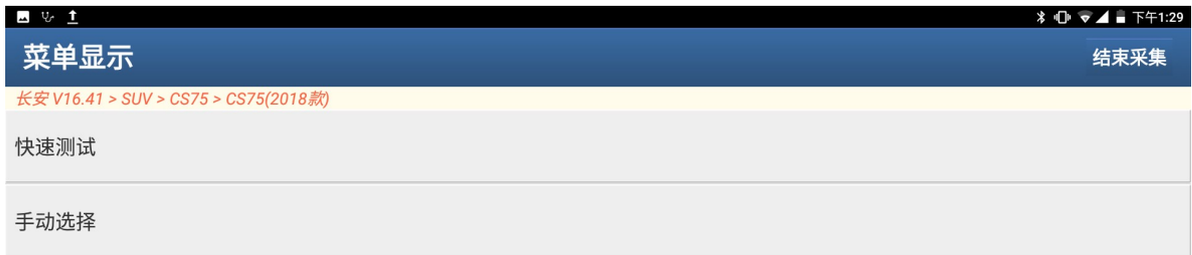


## 操作指引：

- 1、选择“X431-PADV”设备，选择“长安汽车”，连接进入后选择“CS75（18款）”（如下图）；



- 2、选择“快速测试”扫描出全车系统（如下图）；



3、选择“电子稳定系统”（如下图）；

系统名称	相关配件	状态	操作
AC(空调系统)	相关配件	2	进入系统
ECM(发动机管理系统)	相关配件	正常	进入系统
ESC(电子稳定系统)	相关配件	正常	进入系统
SRS(安全气囊系统)	相关配件	正常	进入系统
SAS(转向角传感器)	相关配件	正常	进入系统
TCM(自动变速箱系统)	相关配件	正常	进入系统
铁将军PEPS(18款四驱PEPS_M05)	相关配件	正常	进入系统

湘L [ ]  
长安 CS75 2018  
VIN码 LS4ASE2E8J [ ]

配件查询 报告 帮助 比较结果 清码

4、选择“特殊功能”（如下图）；

版本信息	读故障码
清故障码	读数据流
动作测试	特殊功能

湘 [ ]  
长安 CS75 2018  
VIN码 LS4ASE2E8J [ ]

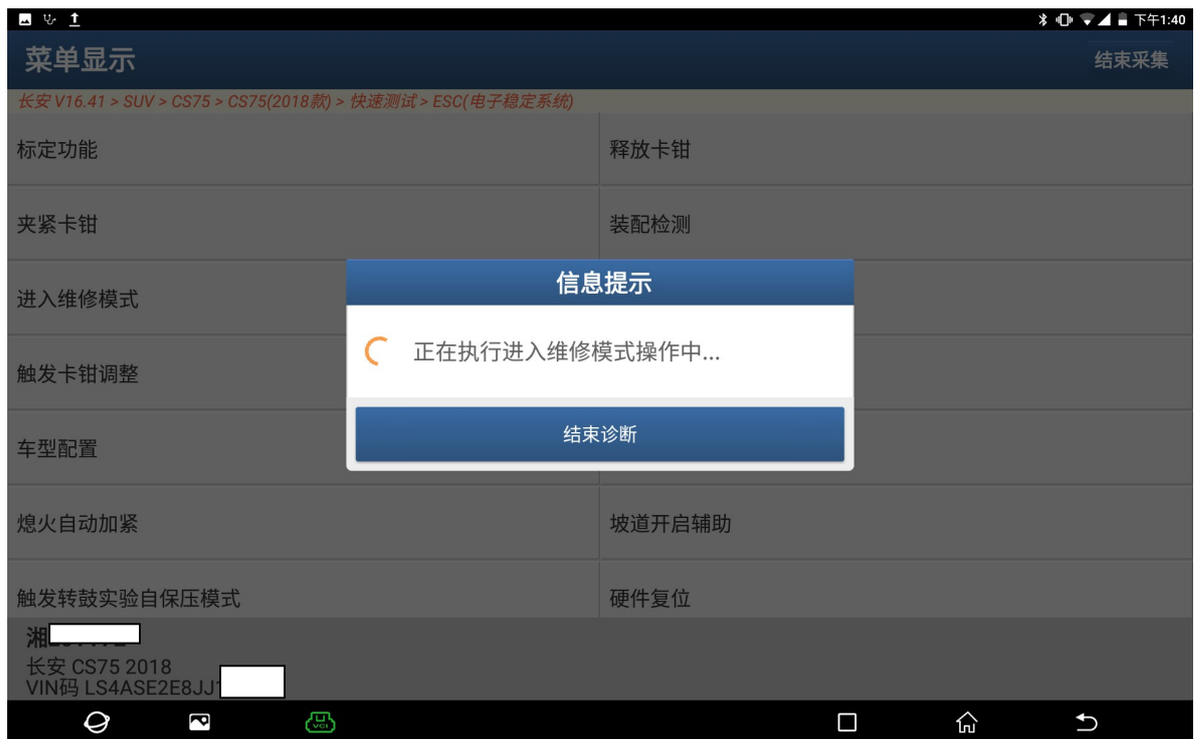
5、选择“进入维修模式”（如下图）；



6、点“确定”开始执行（如下图）；



7、提示“正在进入维修模式”（如下图）；



8、提示“例程已激活”，可以执行后轮刹车片更换（如下图）；



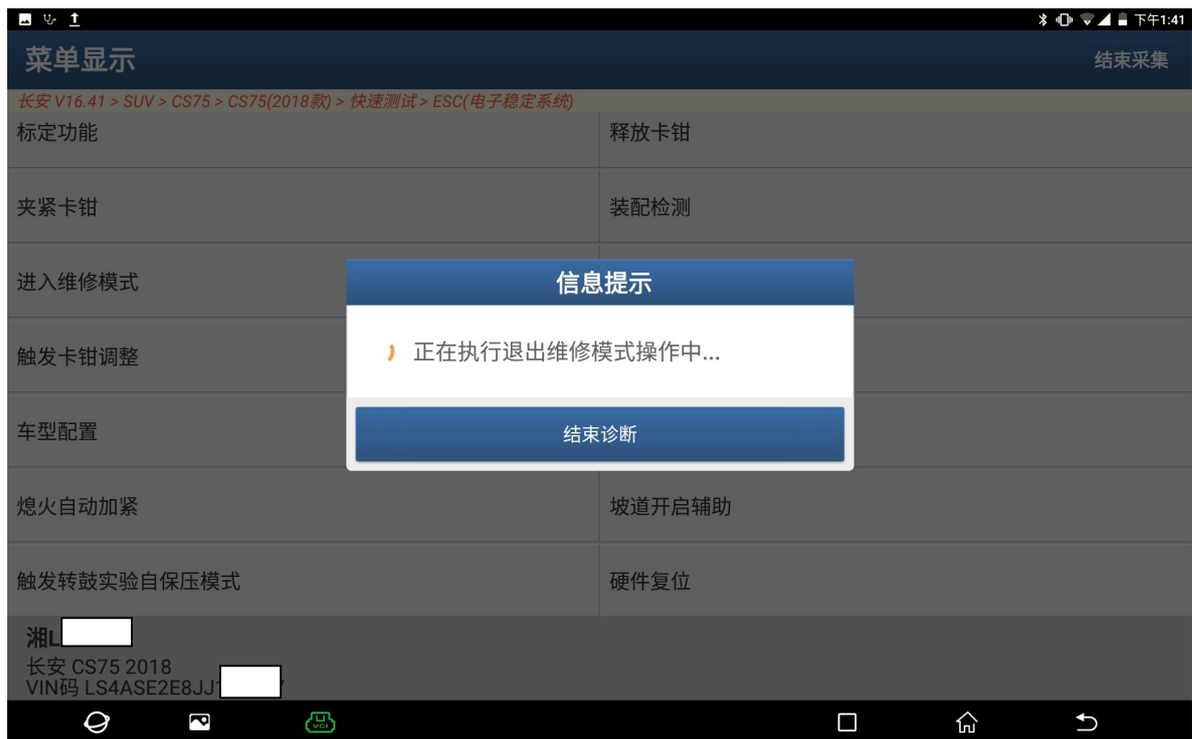
9、更换完成后执行“退出维修模式”功能（如下图）：



10、点“确定”开始执行（如下图）：



11、 提示“正在退出维修模式”（如下图）；



12、 提示“例程已激活”，功能执行完毕，点“确定”结束（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。