

2016 年长城哈弗 H7 电动助力转向系统初始化配置

2016 年长城哈弗 H7 车辆 VIN 码: LGWEF7A63GH*****

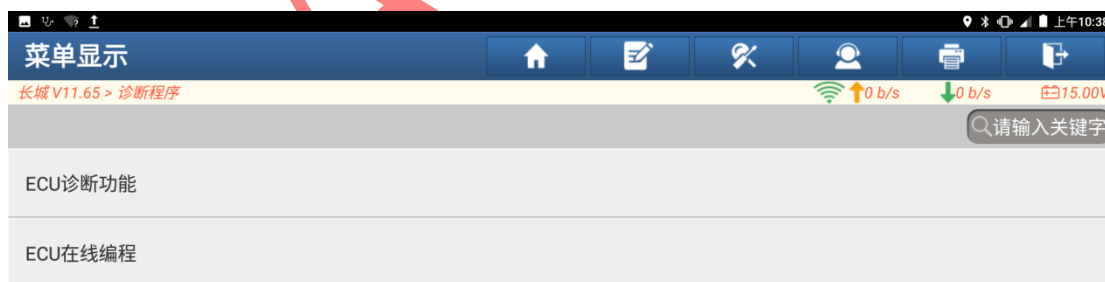


功能作用: 更换新的方向机控制模块或者车辆报相关故障码后, 可以尝试执行该功能进行校准

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, 选择【长城】软件, 连接进入后选择【ECU 诊断】功能 (如下图);



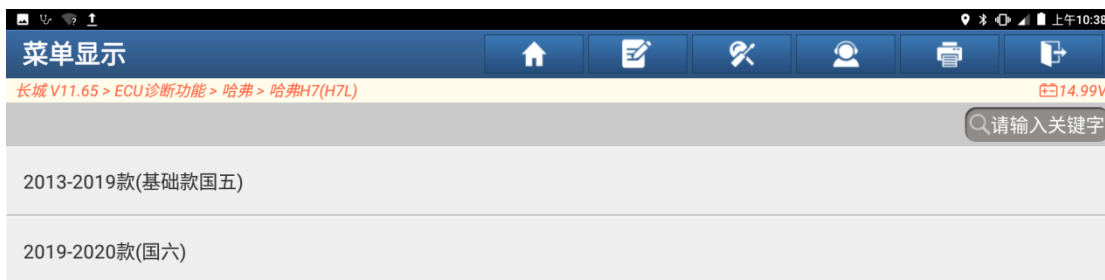
2. 选择【哈弗】(如下图);



3. 选择【哈弗 H7 (H7L)】(如下图);



4. 选择【2013-2019 款（基础款国五）】（如下图）；



5. 选择【智能检测】扫描全车系统（如下图）；



6. 选择【EPS（电子助力转向系统）】（如下图）；



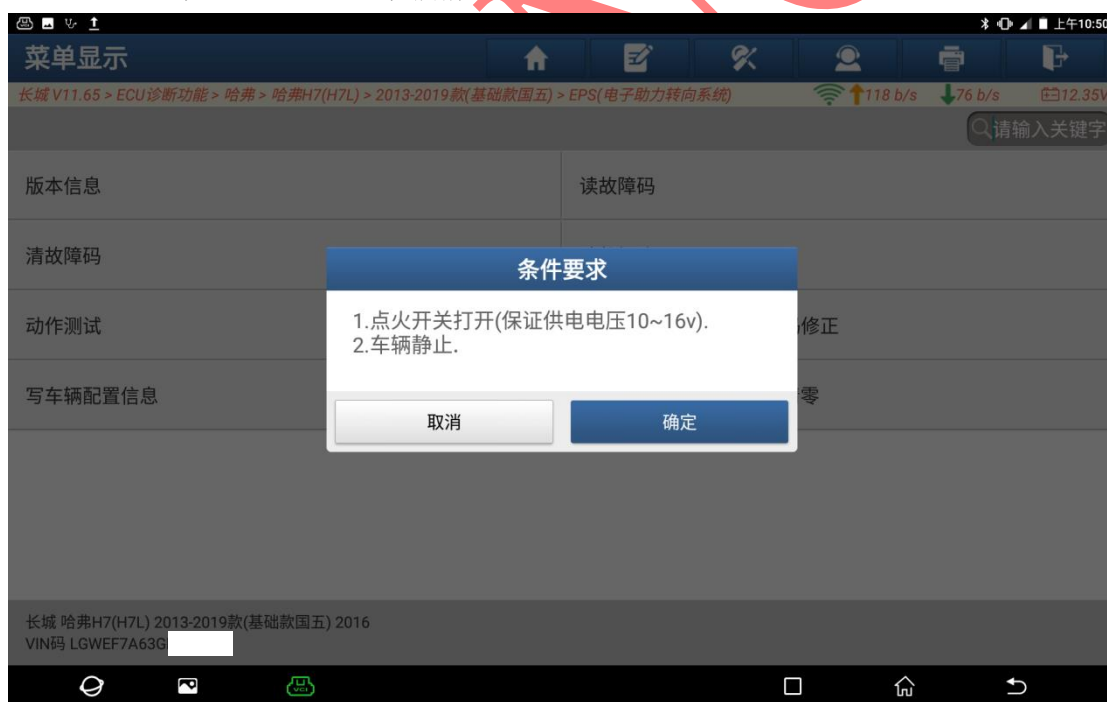
7. 进入后，读取到如下故障码（如下图）；



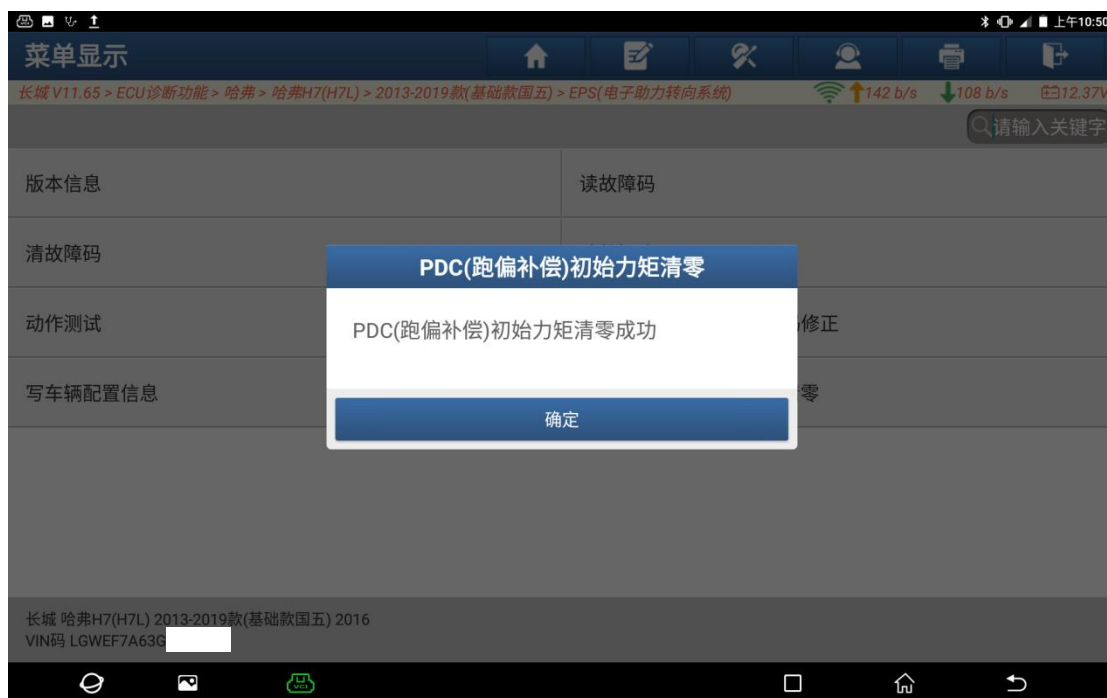
8. 选择【PDC（跑偏补偿）初始力矩清零】（如下图）；



9. 提示“点火开关打开，车辆静止”（如下图）；



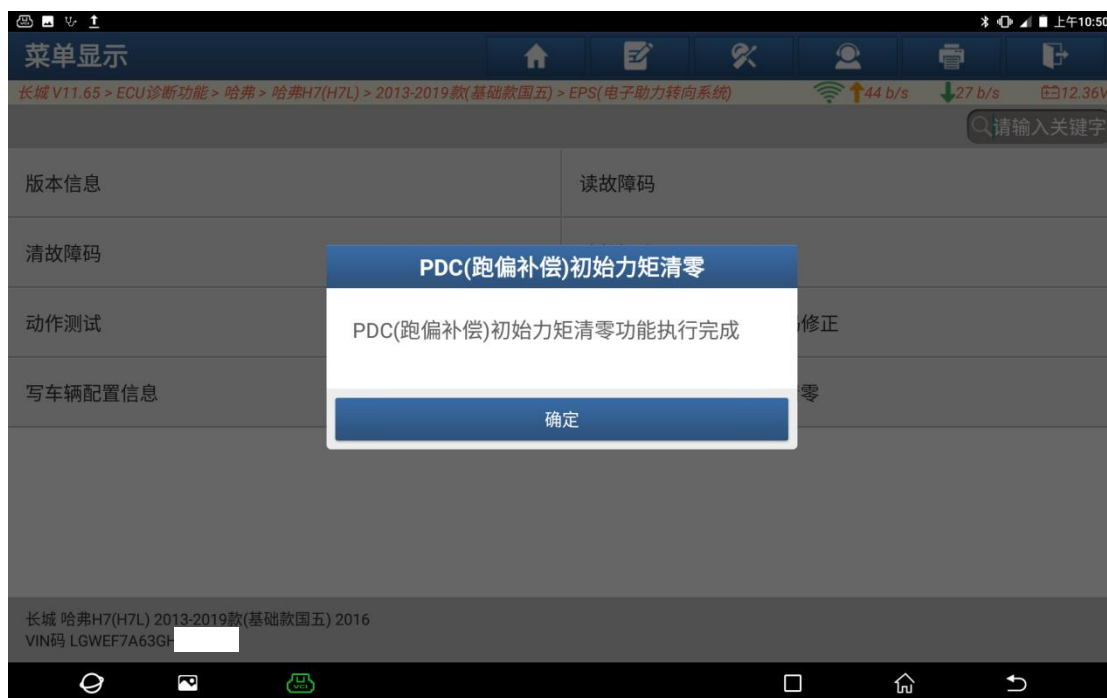
10. 提示“PDC（跑偏补偿）初始力矩清零成功”，点“确定”（如下图）；



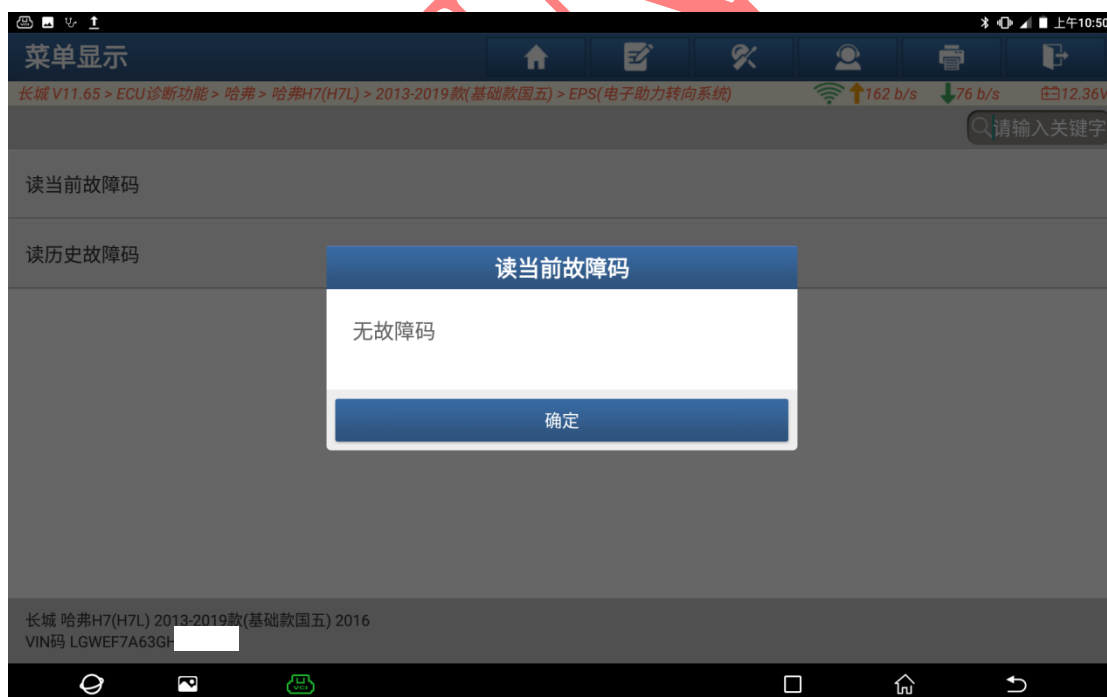
11. 提示“PDC（跑偏补偿）初始力矩值”数值显示0，点“确定”（如下图）；



12. 提示“PDC（跑偏补偿）初始力矩清零功能执行完成”，点“确定”（如下图）；



13. 执行一遍清码，重新读码，显示“无故障码”，车辆恢复正常（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。