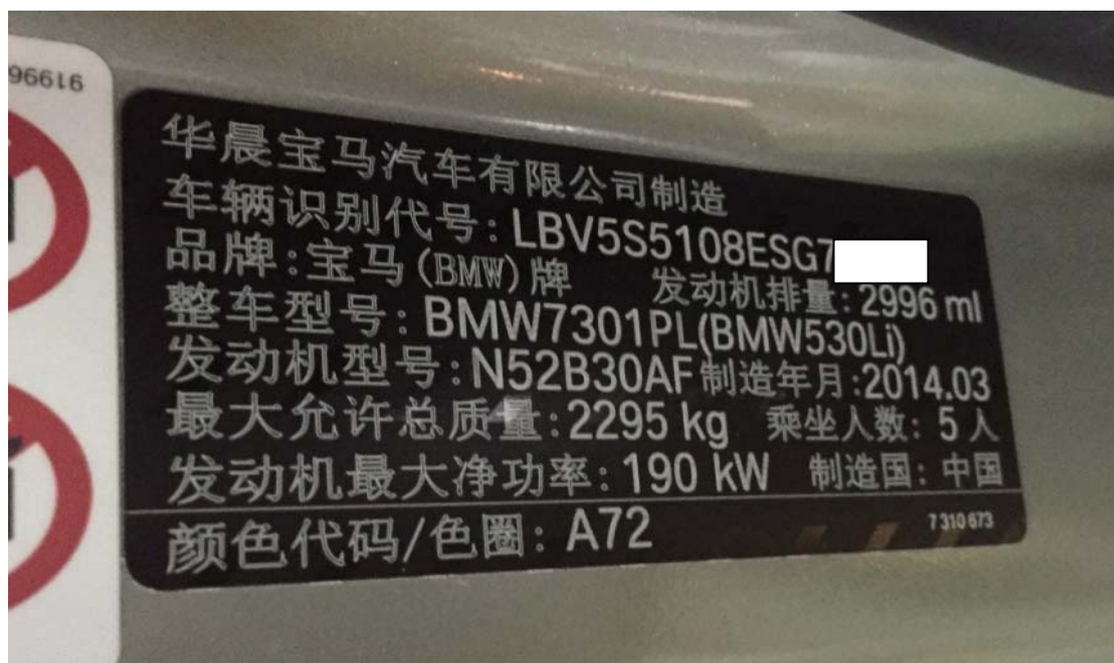
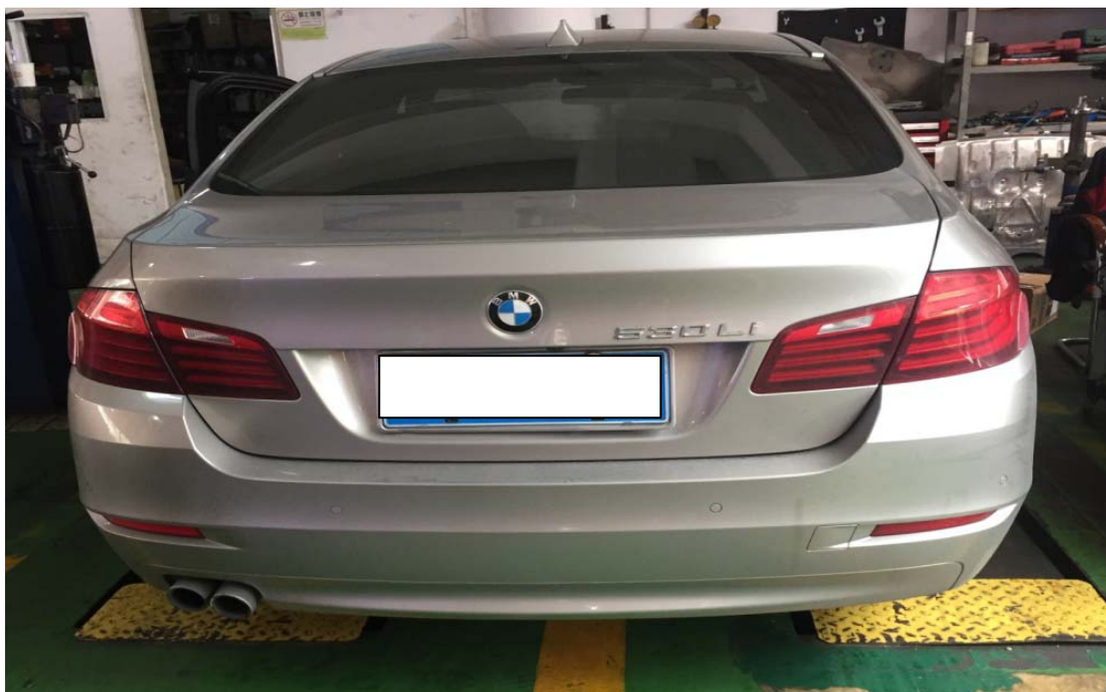


2014 年宝马 530Li 电动助力转向系统 极限位置学习

实测车型： 2014 年宝马 530Li，VIN 码：LBV5S5108ESG7****，如下图；



功能说明:

- 宝马 530, 更换新电动助力转向单元, 编程设码后, 故障码为“4823EA EPS 控制单元: 极限位置未反应”, 需要使用此特殊功能学习极限位置。
- 仪表助力转向灯亮, 如下图;



操作指引:

- 1). 故障码为“4823EA EPS 控制单元: 极限位置未反应”, 如图 1;



图 1

2). 进入特殊功能菜单，选择“EPS（电动机械式助力转向系统）调试”，如图 2；



图 2

3). 选择“[4]执行 EPS：学习止点位置”，如图 3；



图 3

4). 点“确定”继续，如图 4;

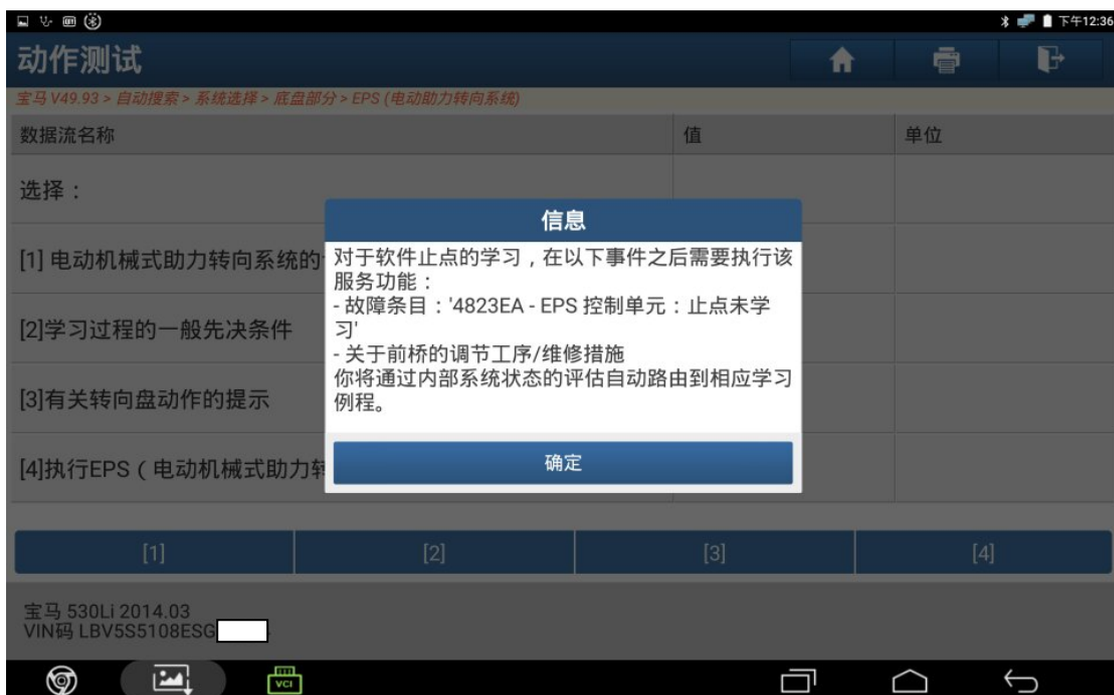


图 4

5). 遵守学习过程的先决条件是绝对必要的，点“确定”，如图 5;



图 5

6). 点“确定”继续，如图 6;



图 6

7). 关闭点火开关，等待 10 秒，打开点火开关，点“确定”，如图 7;

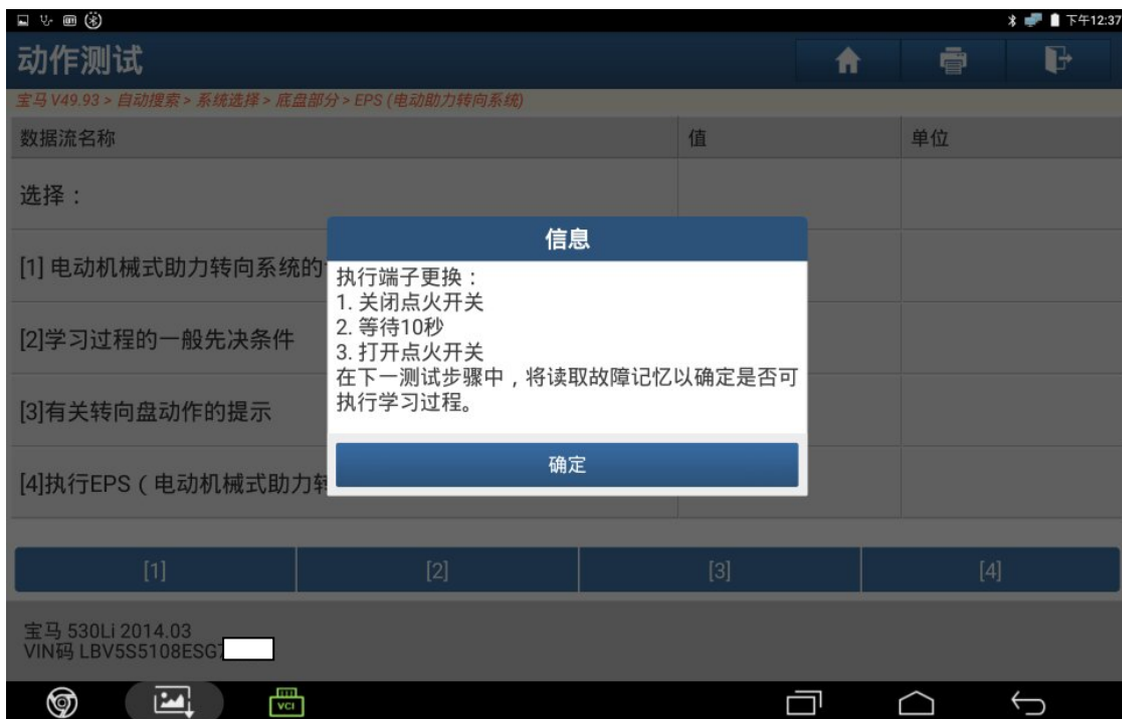


图 7

8). 接通内燃机，点“确定”，如图 8；



图 8

9). 向右转动转向盘，如图 9；



图 9

10). 将方向盘慢慢向左转动至极限位置，如图 10；



图 10

11). 将方向盘慢慢向右转动至极限位置，如图 11；



图 11

12). 将方向盘转动至中间位置，然后松开方向盘，如图 12;

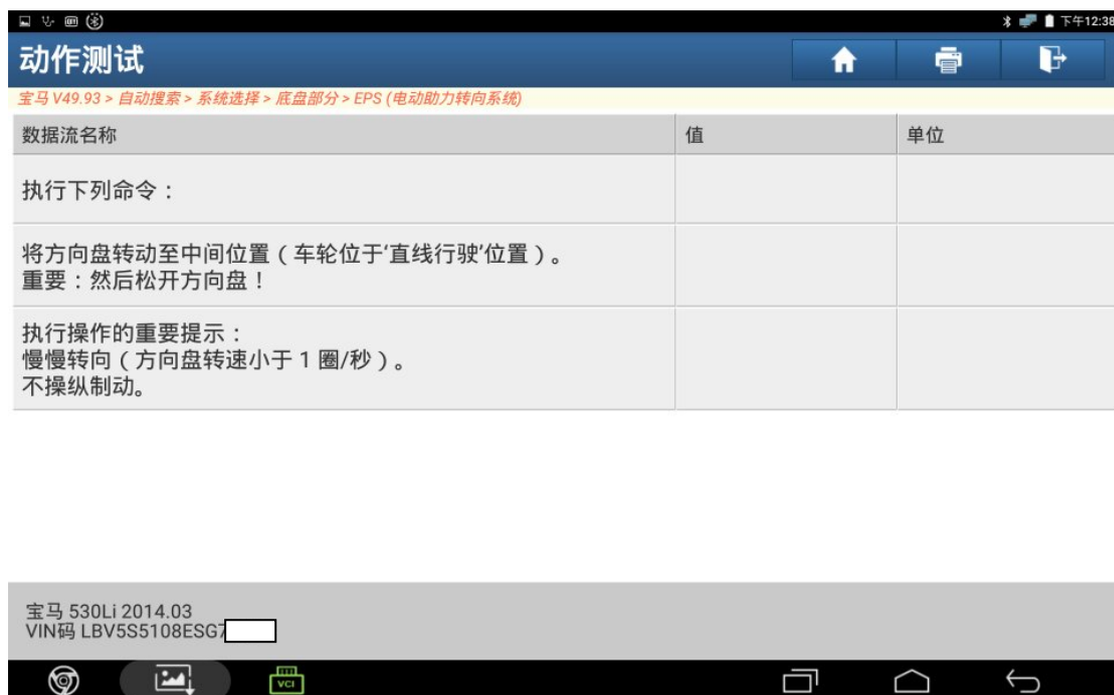


图 12

13). 做完此特殊功能，仪表助力转向灯灭，故障排除，如图 13;



图 13

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。