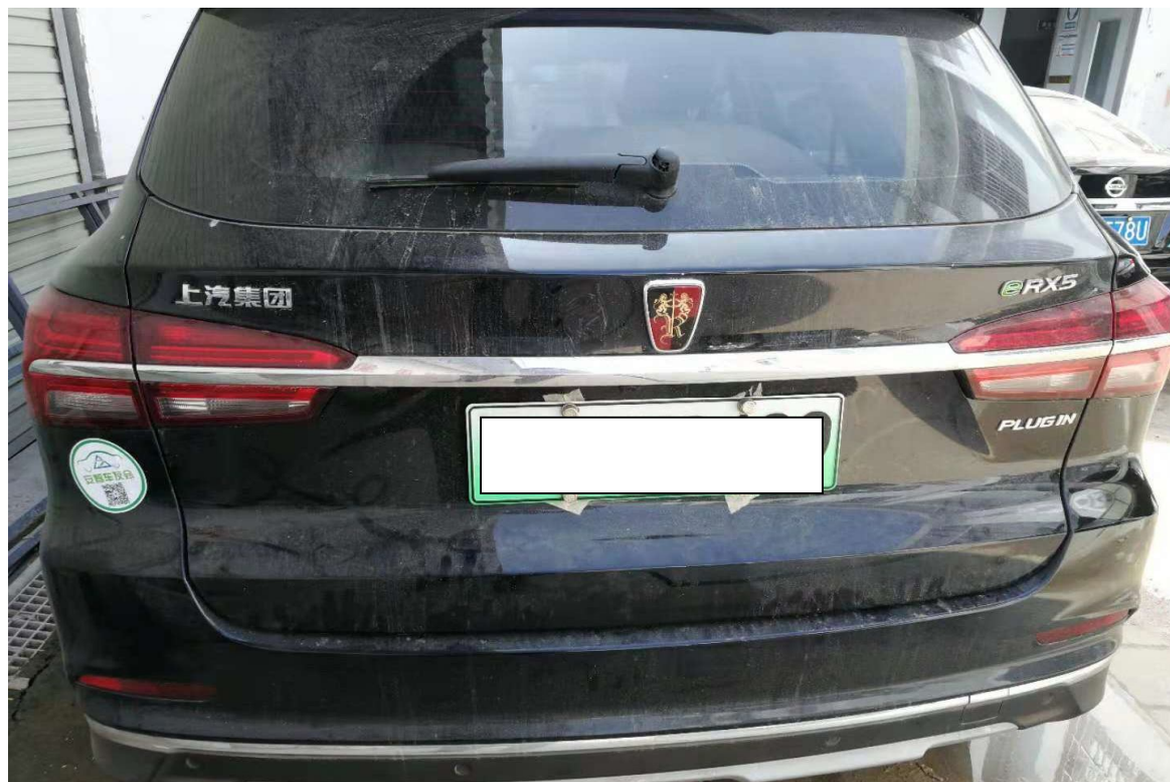
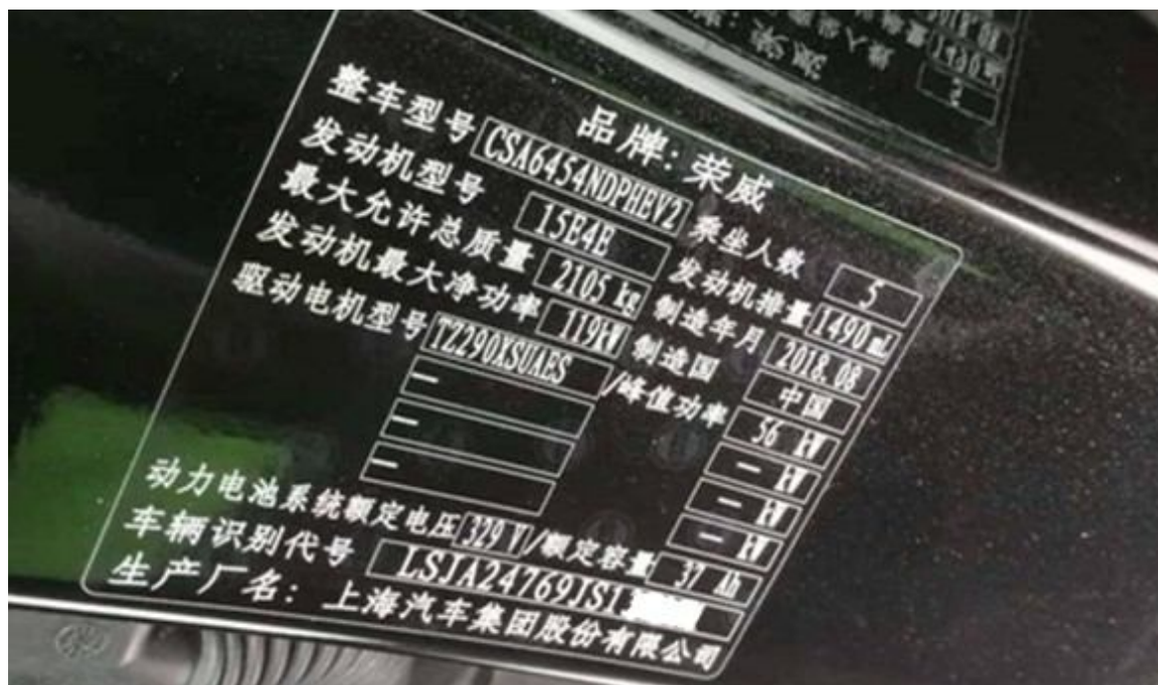


2018 年荣威 RX5 电子助力转向校准

功能说明： 更换电子助力转向模块或维修后需使用该功能重新进行校准。

实测车型： 2018 年荣威 RX5，VIN 码：LSJA24769JS13****，如下图：



操作指引:

- 1). 使用“X431-PADIII”设备，选择“上汽荣威”车型，进入后选择“快速测试”扫描出全车系统（如图 1）；

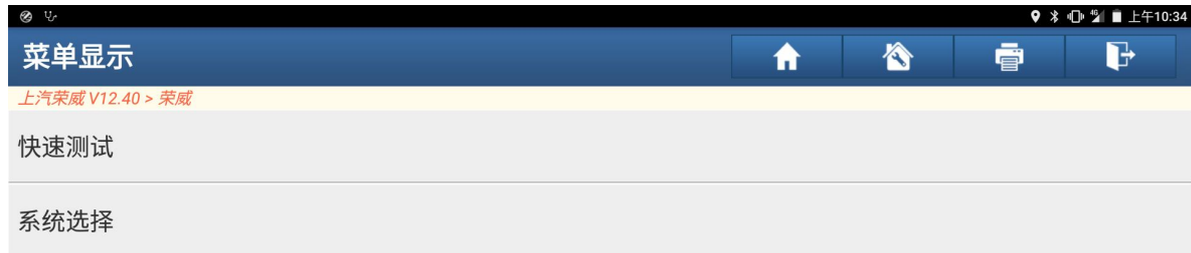


图 1

- 2). 选择“电动助力转向系统”（如图 2）；



图 2

3). 选择“特殊功能”（如图 3）；



图 3

4). 选择“EPS（电子助力转向）校准”，然后点“确定”（如图 4）；

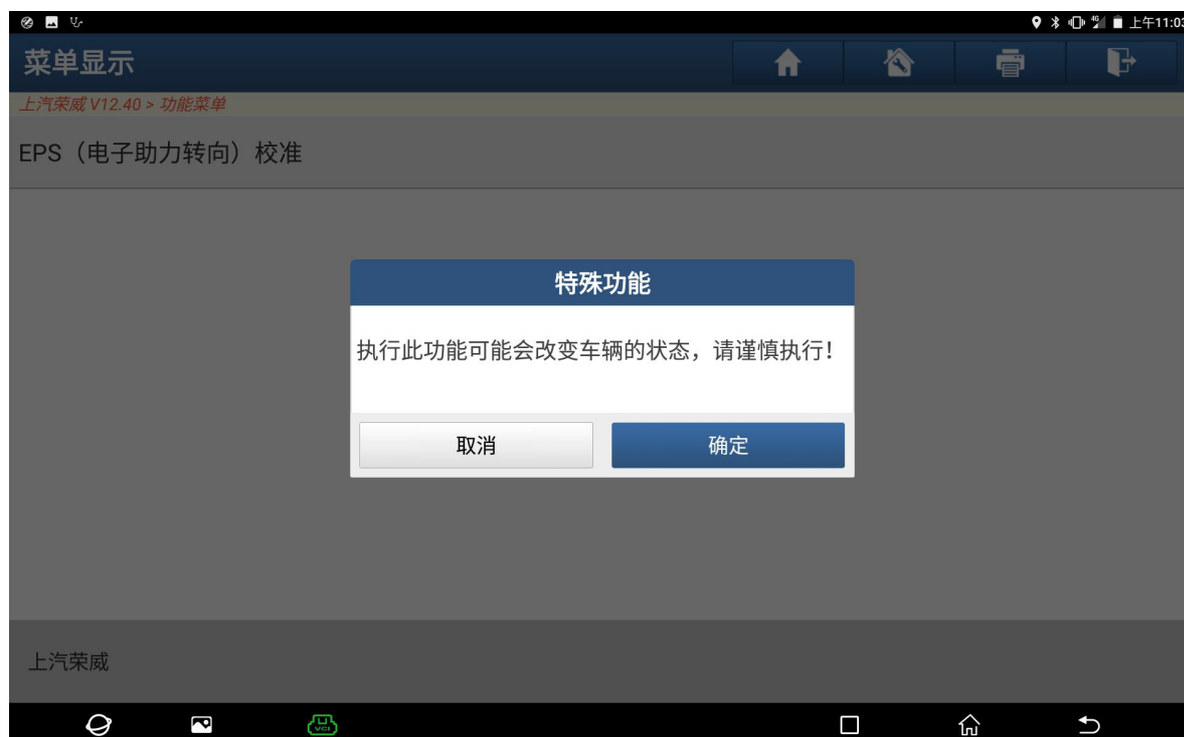


图 4

5). 满足条件“启动发动机，无故障码，方向盘摆正”，然后点“确定”（如图 5）；

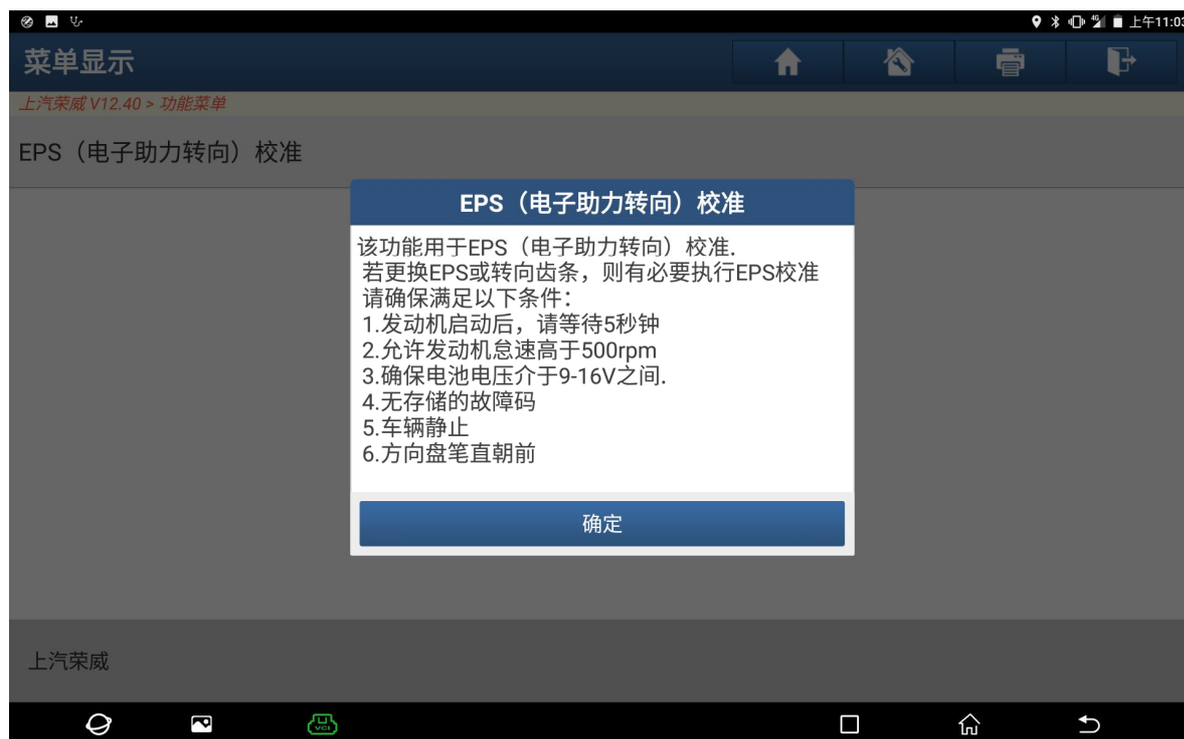


图 5

6). 阅读提示后点“是”（如图 6）；

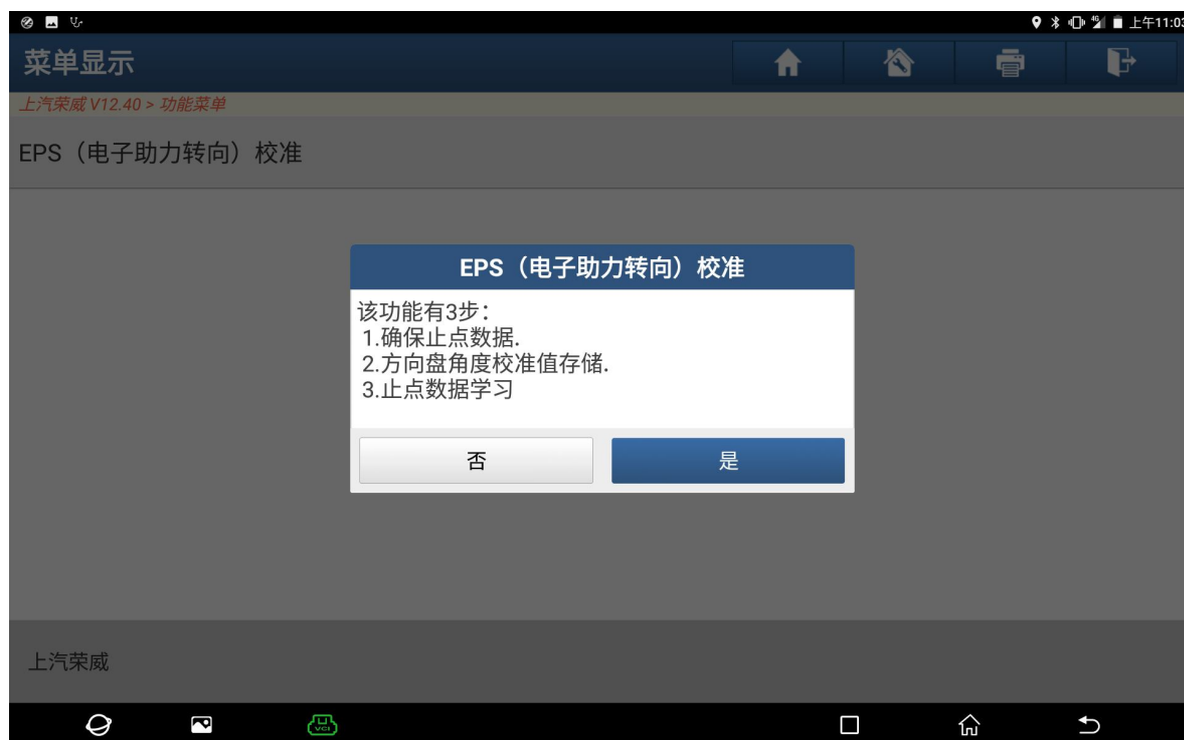


图 6

7). 阅读提示, 点“确定”进入下一步 (如图 7);



图 7

8). 阅读提示, 点“确定”进入下一步 (如图 8);



图 8

9). 满足条件“缓慢向右转动方向盘，再回正”，然后点“确定”（如图9）；

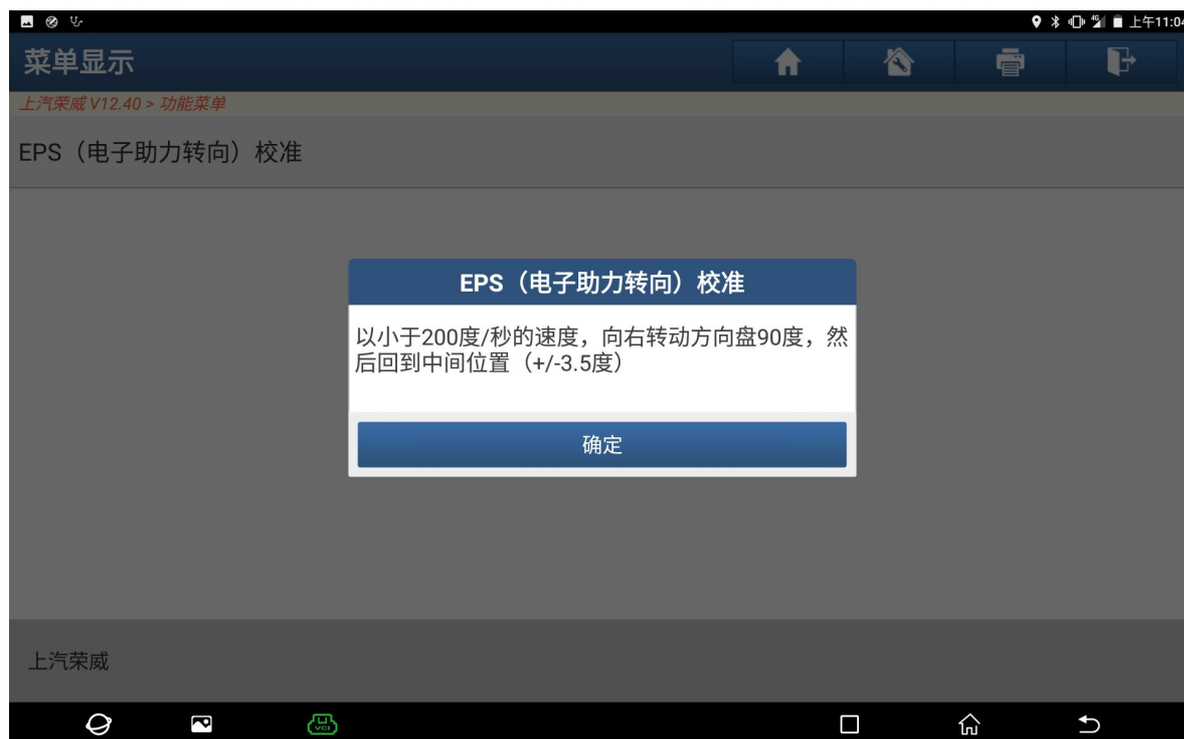


图 9

10). 满足条件“缓慢向左转动方向盘，再回正”，然后点“确定”（如图10）；



图 10

11). 阅读提示, 点“确定”进入下一步 (如图 11);



图 11

12). 根据提示的步骤操作一遍, 完成后点“确定” (如图 12);

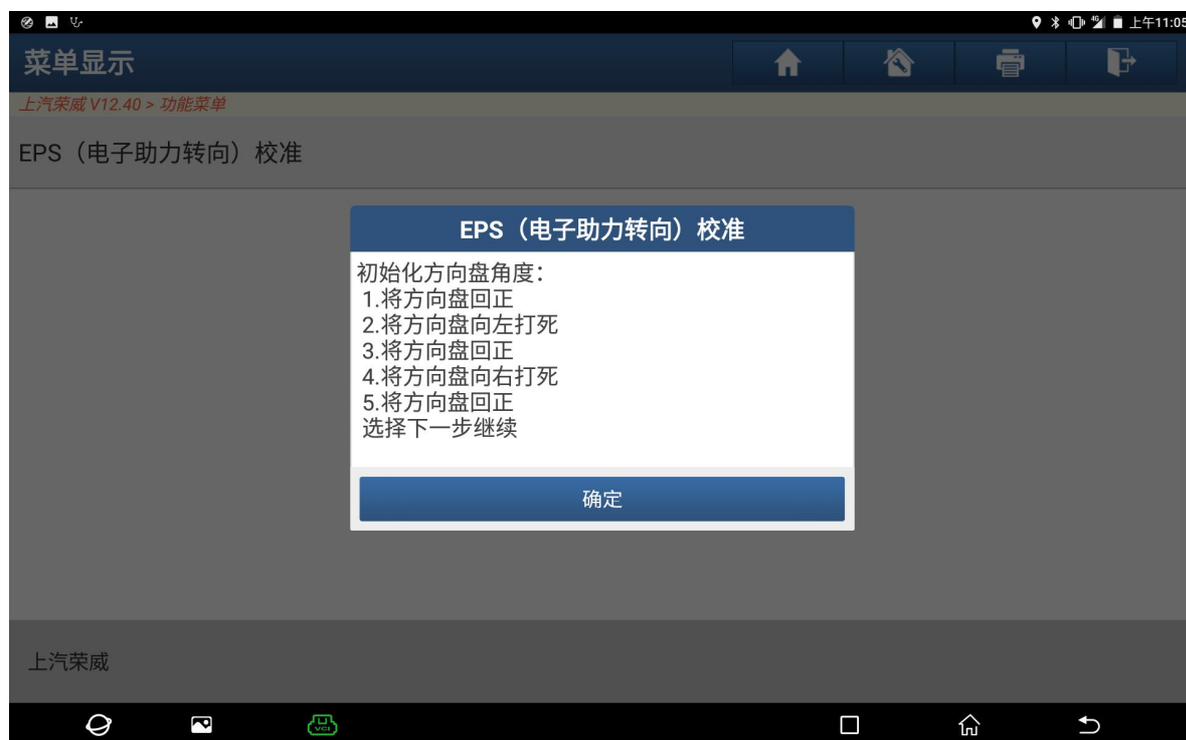


图 12

13). 提示“方向盘校准存储成功”，点“确定”（如图 13）；

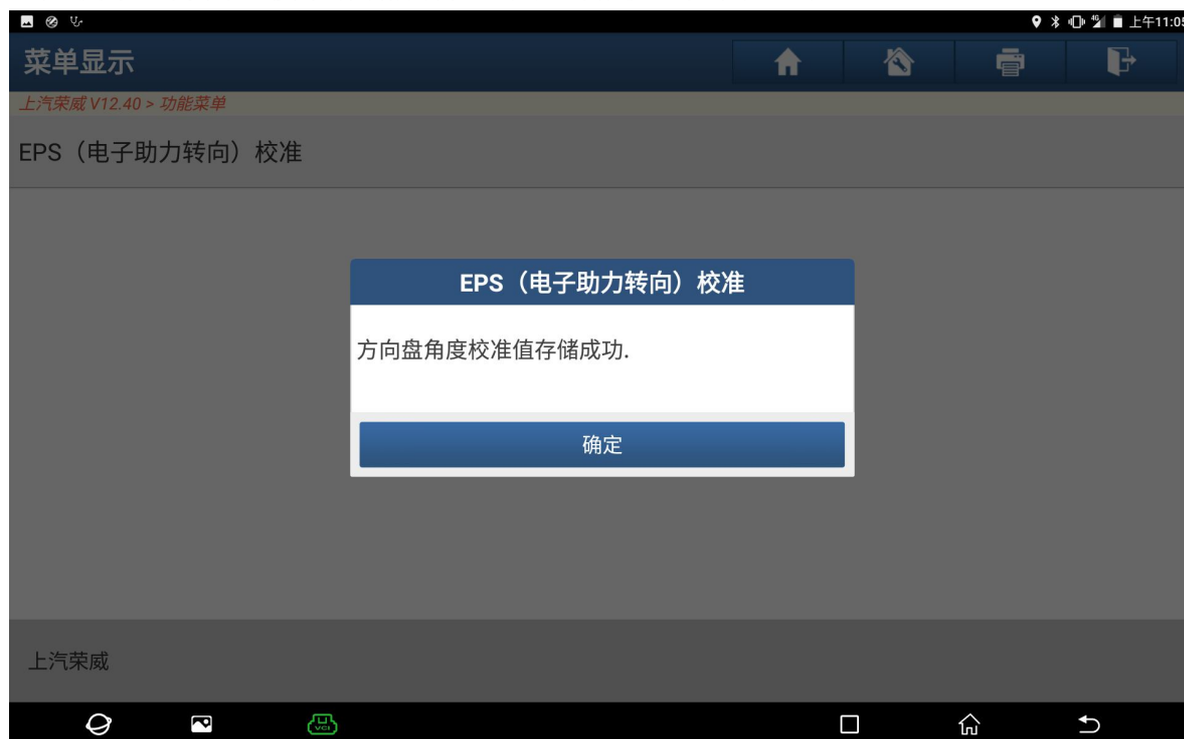


图 13

14). 阅读提示然后点击“确定”（如图 14）；



图 14

15). 根据提示的步骤操作一遍，完成后点“确定”（如图 15）；



图 15

16). 提示“EPS 校准成功”，点“确定”学习结束（如图 16）。



图 16

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。