

2007 款陆尊发动机“P0315 曲轴位置系统偏差未学习解”决方法

产品型号	日期	编号
X-431 系列	20170308	——

实测车型：

- 陆尊，2007 款，VIN=LSGUD82CX7E0****，故障码 P0315 曲轴位置系统偏差未学习

操作指引：

- 1). 选择自动搜索；
- 2). 提示车辆信息，如图 1；

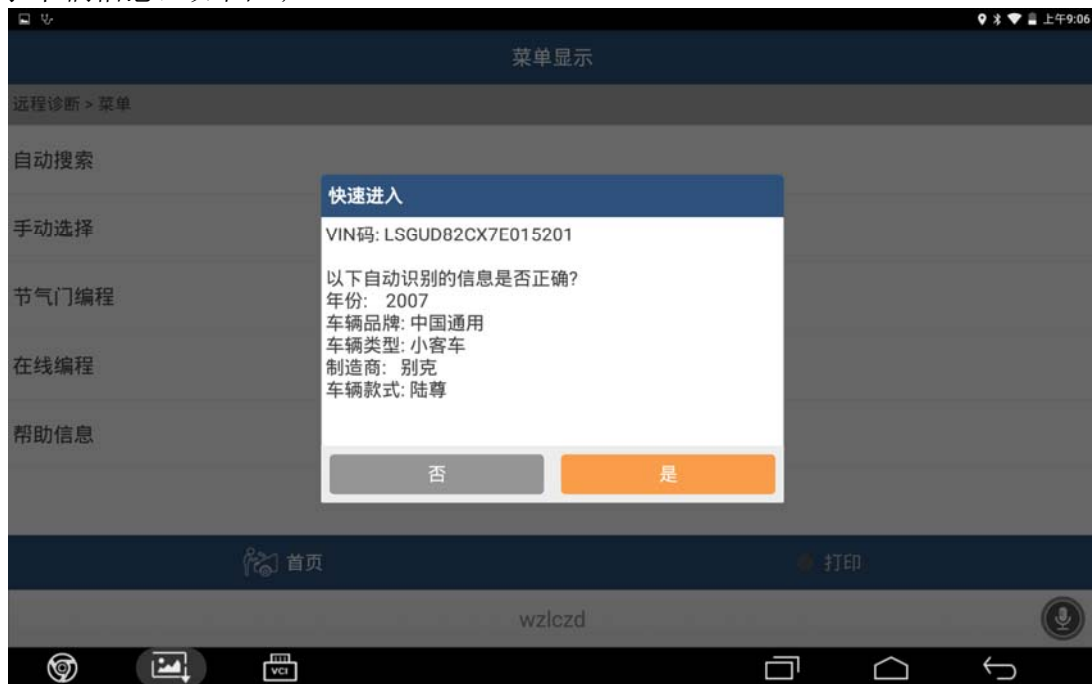


图 1

- 3). 根据实车变速箱系统，选择自动；
- 4). 根据实车车辆收音机配置，选择 RAD 基本收音机；
- 5). 选择快速测试，提示 ECM（发动机控制模块）故障；
- 6). 选择 ECM（发动机控制模块）；
- 7). 读取故障码，提示故障码：P0315 曲轴位置系统偏差未学习；
- 8). 选择发动机动作测试，如图 2；



图 2

- 9). 选择读出步骤，如图 3；



图 3

- 10). 选择曲轴位置偏差学习;
- 11). 提示卡住驱动车轮, 设置驻车制动器, 如图 4;

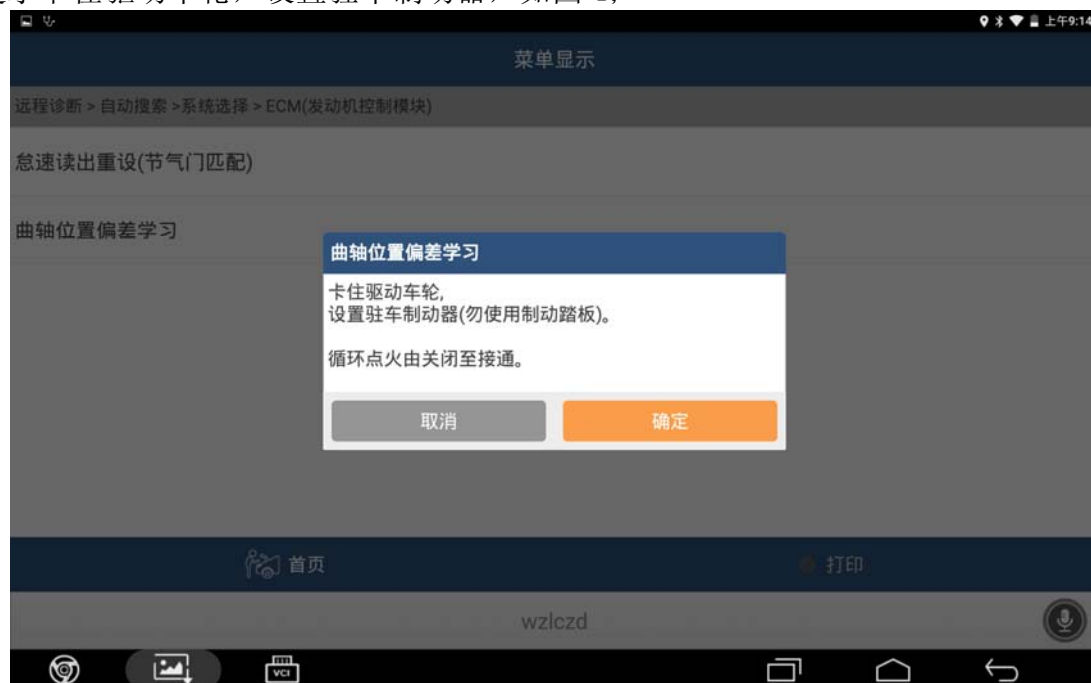


图 4

- 12). 提示踏下并保持制动踏板, 开始并怠速发动机, 关闭 A/C。车辆必须保持于驻车或空档, 如图 5;

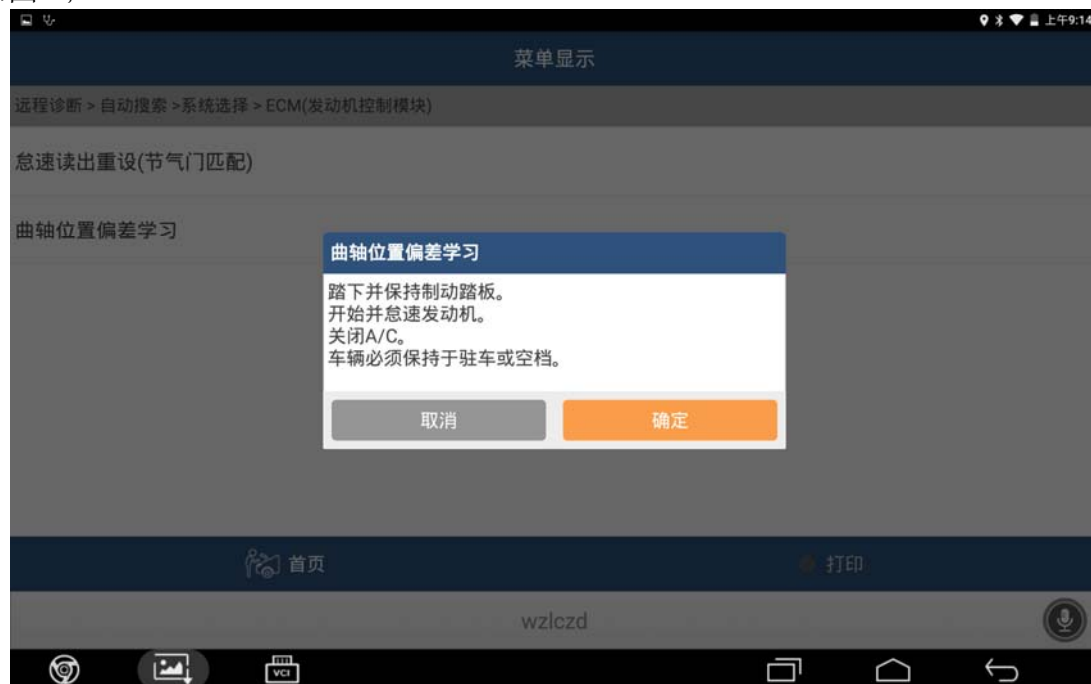


图 5

- 13). 提示加全速至节气门全开，发生燃油节流时释放节气门。因为此车是 V6 发动机，转速不能超过 5150 转/分，要注意转速不能超过，如图 6；

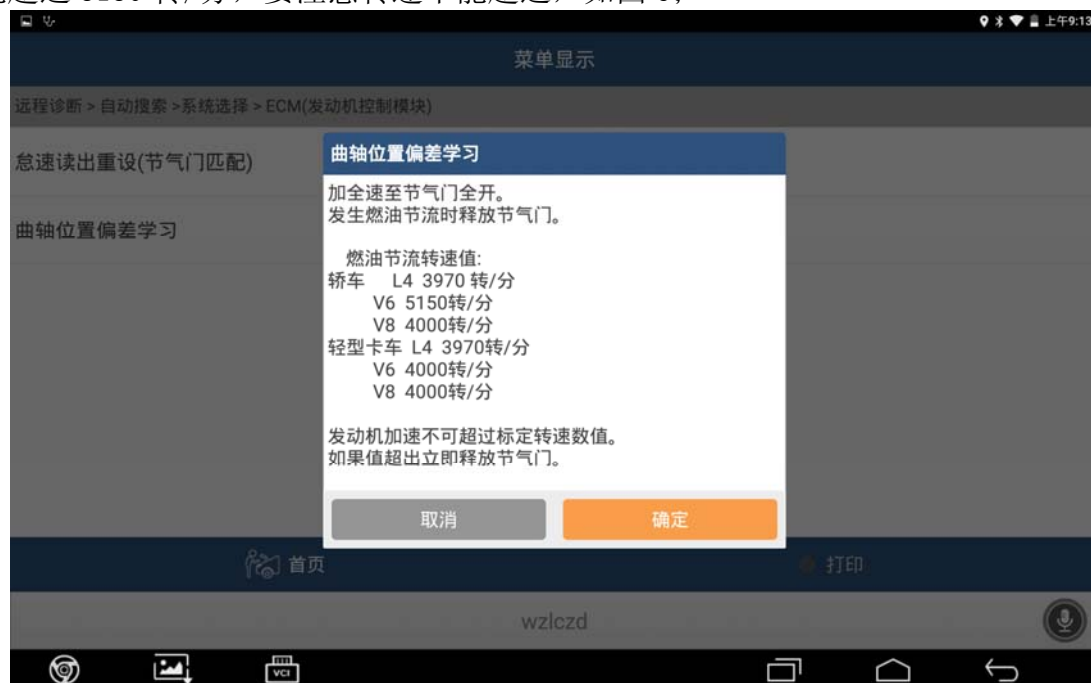


图 6

- 14). 注意操作提示，如图 7，请按要求进行操作。在操作过程中，发动机转速会有一段时间时高时低的现象，这是正常的。提示学习成功之后，重新清除故障码。关闭钥匙，退出软件，操作结束。



图 7

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。