

# 日产天籁怠速空气量学习（节气门匹配）

**实测车型：** 2006 款东风日产天籁，VIN 码:LGBF1CE086R17\*\*\*\*，如下图；



**功能说明：** 当清洗过节气门出现怠速过高时，执行此功能。

**注意事项：** 下文提示中发动机冷却液温度为 70-99 度，但实际操作中，冷却液温度超过 90 度电子扇会运转，电子扇一旦运转，这个学习是做不成功的。

## 操作指引：

1). 选择东风日产 V43.65 → 发动机控制模块（如图 1）；



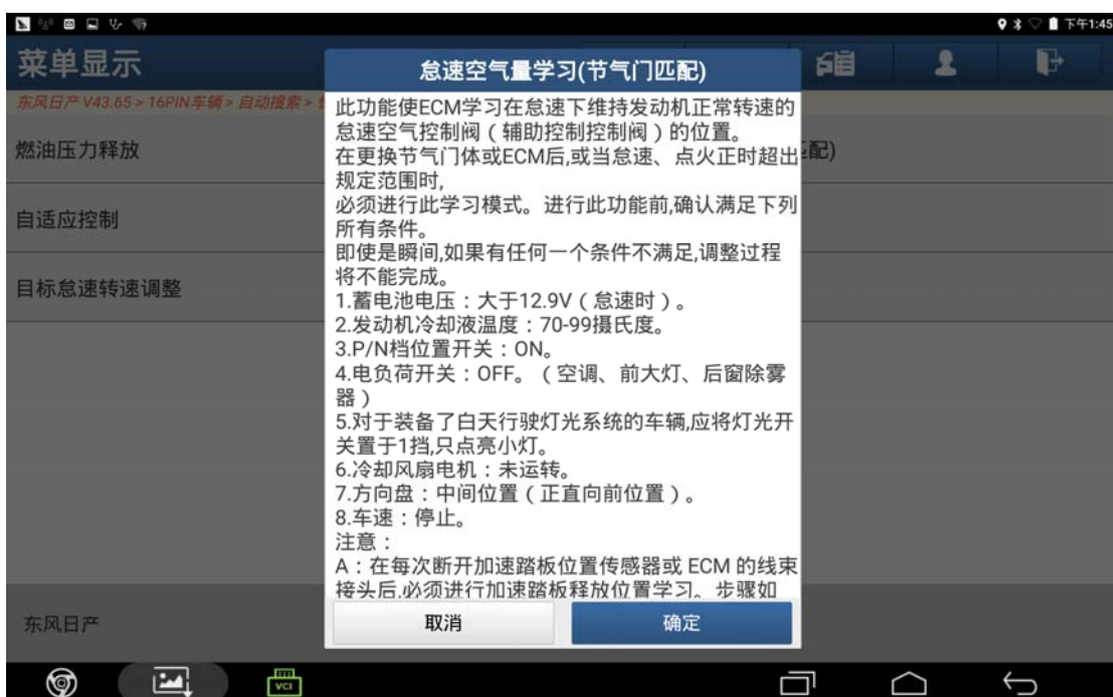
图 1

2). 选择“怠速空气量学习（节气门匹配）”（如图 2）；



图 2

3). 此功能必须满足以下条件 1. 怠速, 电压大于 12.9V; 2. 发动机冷却液温度: 70-99 度; 3. P/N 档位置开关; 4. ON 电负荷开关: OFF; 5. 对于装备了白天行驶灯光的车辆, 应将灯光开关置于 1 档, 只亮小灯; 6. 冷却风扇电机未运转; 7. 方向盘: 中间位置; 8. 车速: 停止 (如图 3);



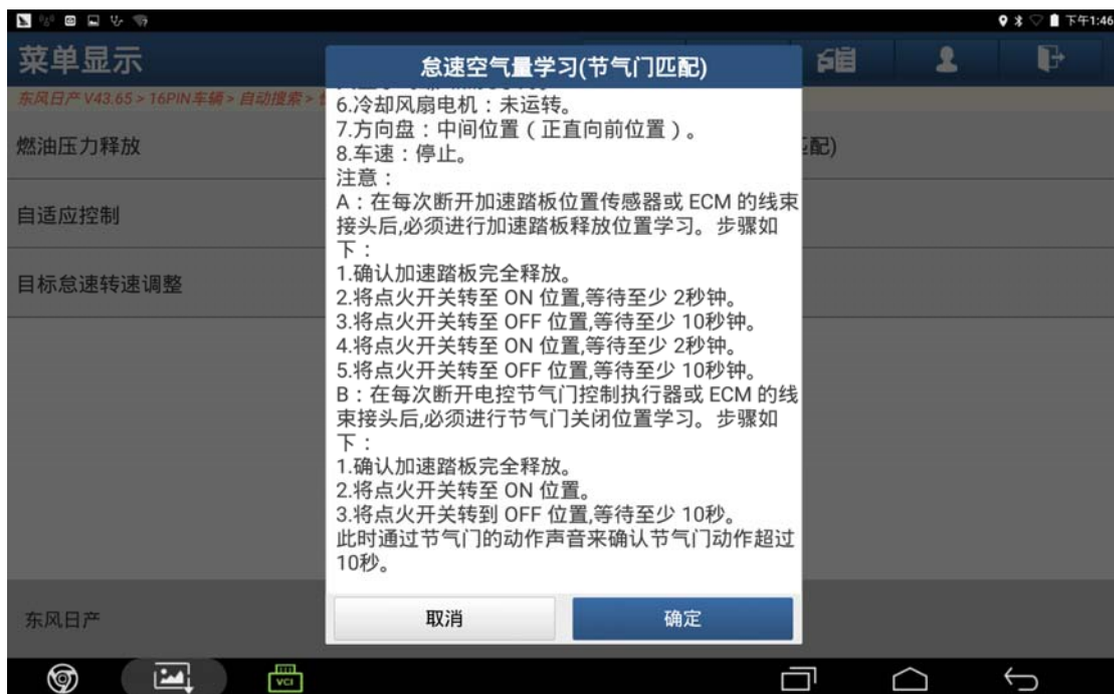


图 3

4). 当条件满足点击“确定”开始，根据信息提示方法操作（如图 4）；

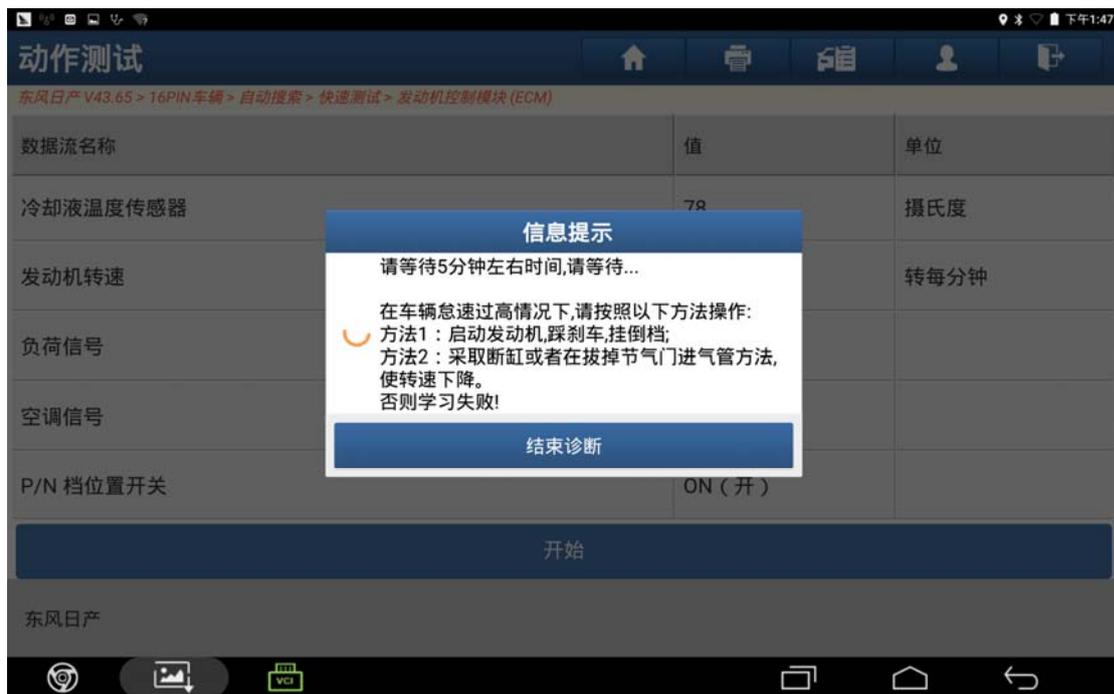


图 4

5). 怠速空气量学习（节气门匹配）完成，此时怠速运行正常（如图 5）；

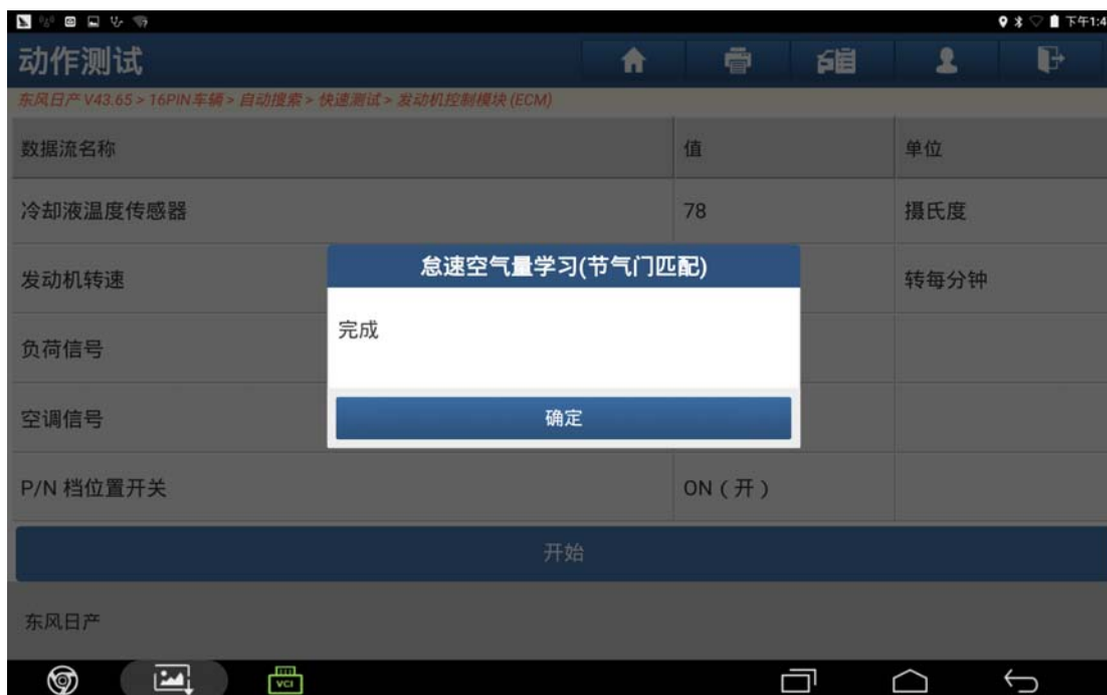


图 5

## 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。