

# 福特野马图像处理模块 A 校准

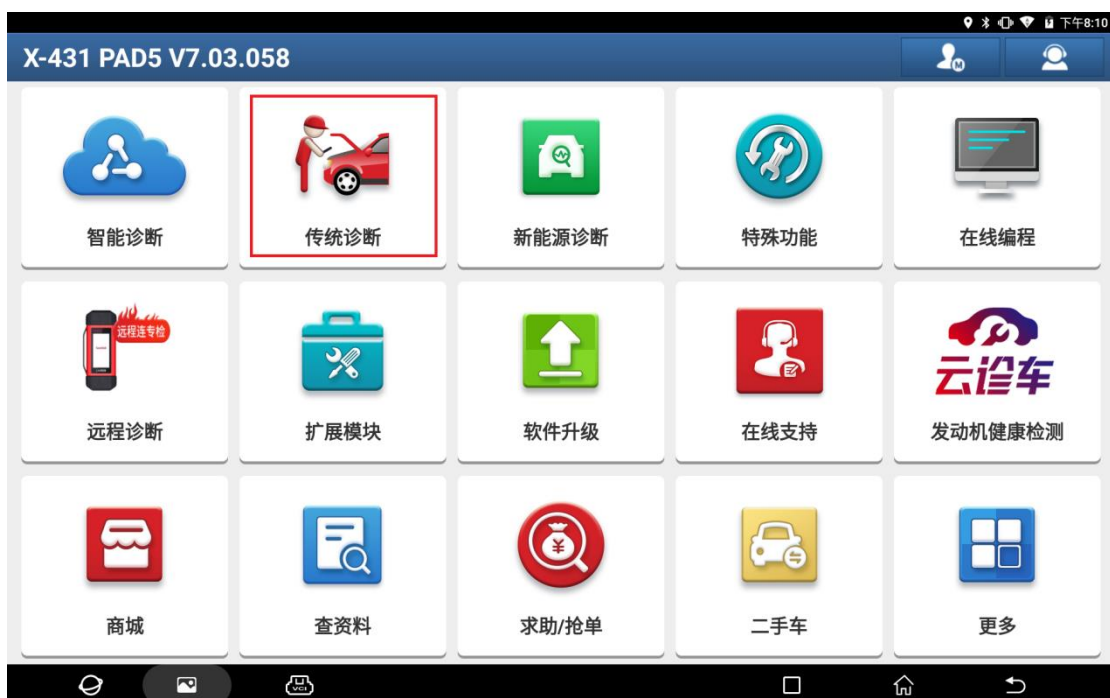
**支持设备:** 元征全系列综合诊断设备

**当前设备:** PAD 5

**功能说明:** 当出现如摄像头更换, 挡风玻璃更换, 轮胎尺寸更改, 悬架操作或对齐, 由保养程序指导时, 任何一种情形时, 须执行此程序。

**实测车型:** 福特/2024/ 野马, VIN 码为: 1FA6P8CF3R\*\*\*\*\*

1. 使用 PAD 5 选择【传统诊断】:



## 2. 进入后选择【福特】进行测试：



### 软件介绍

#### 覆盖电控系统概要：

本诊断软件能测试美国福特汽车的各模块,包括:发动机,自动变速箱,防抱刹车,安全气囊,空调,仪表板,防盗,巡航,通用电子,座椅,灯光等模块

#### 覆盖基本功能概要：

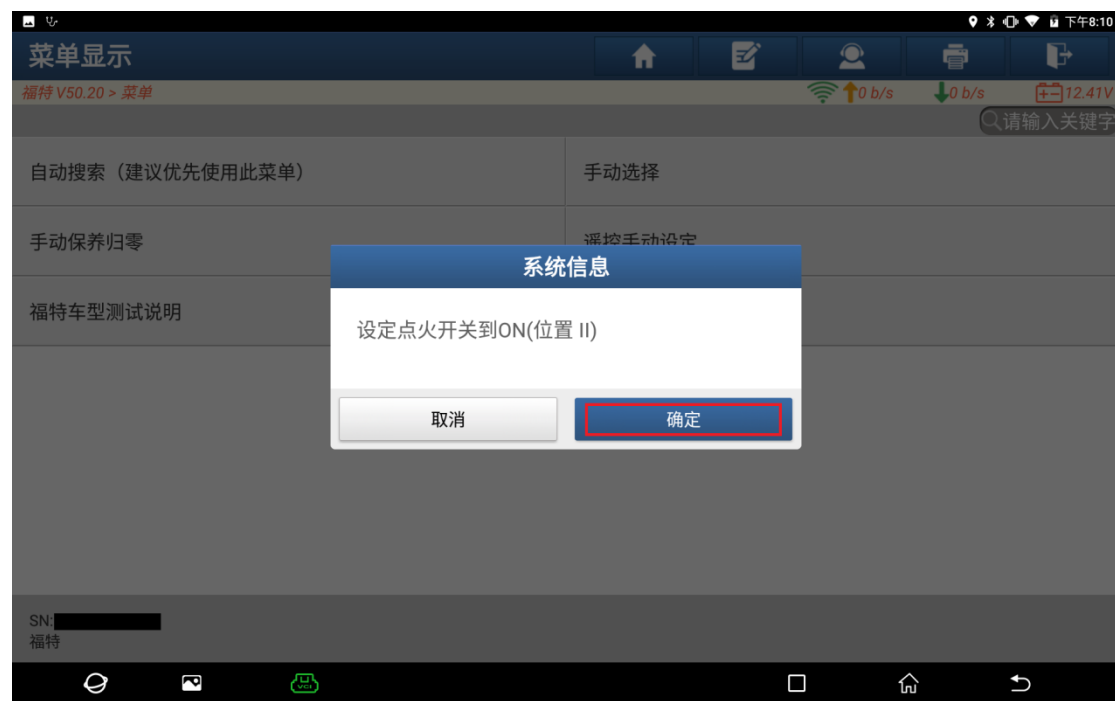
- 读取汽车电脑信息
- 读取汽车故障信息
- 读取汽车运行数据
- 汽车部件运作测试
- 读取汽车模块信息

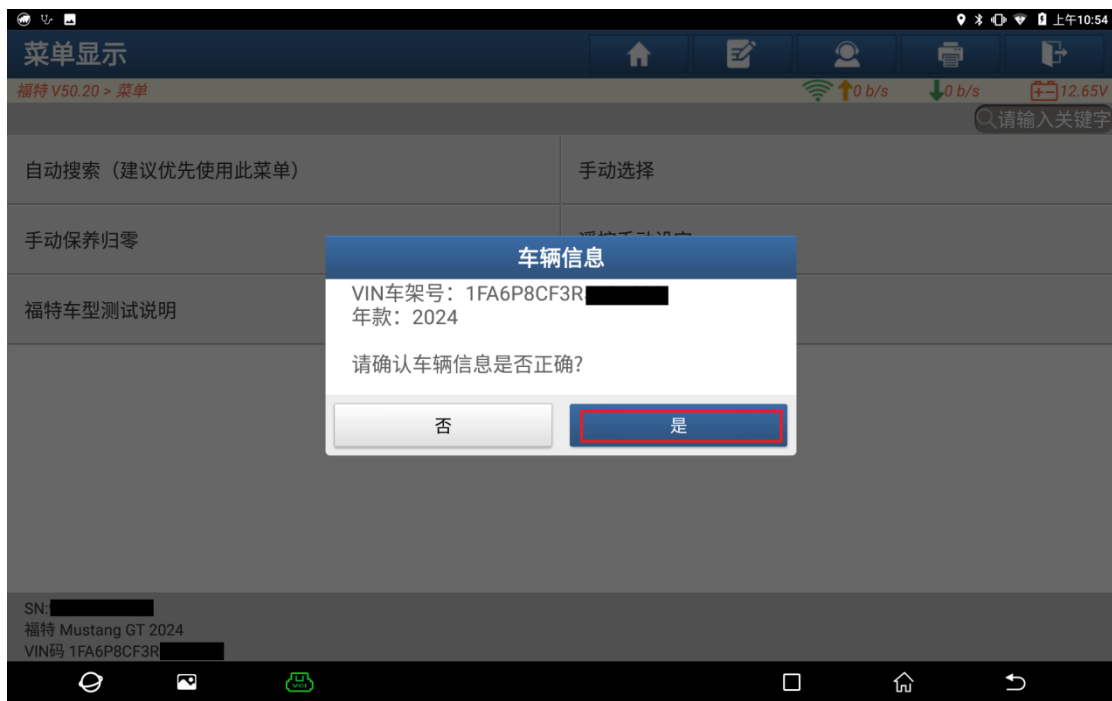
#### 覆盖特殊功能概要：

- 可编程模块安装
- ~~CCD(中行的干涉式向内或输出功能)~~

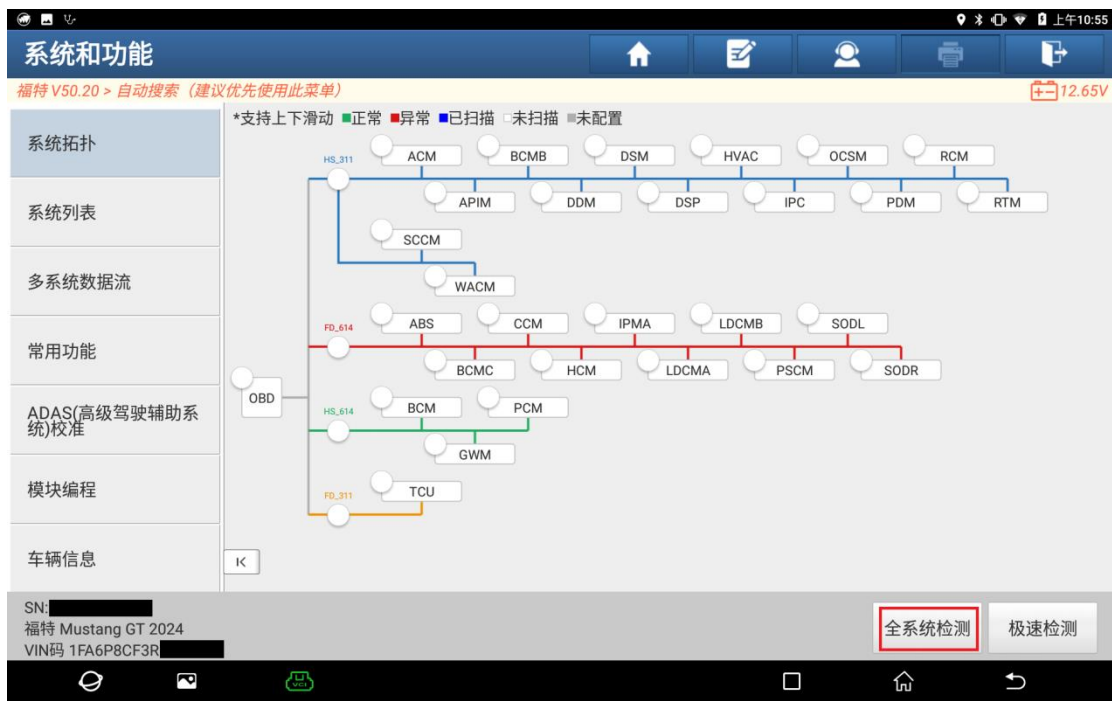


3. 选择【自动搜索】自动识别车型:

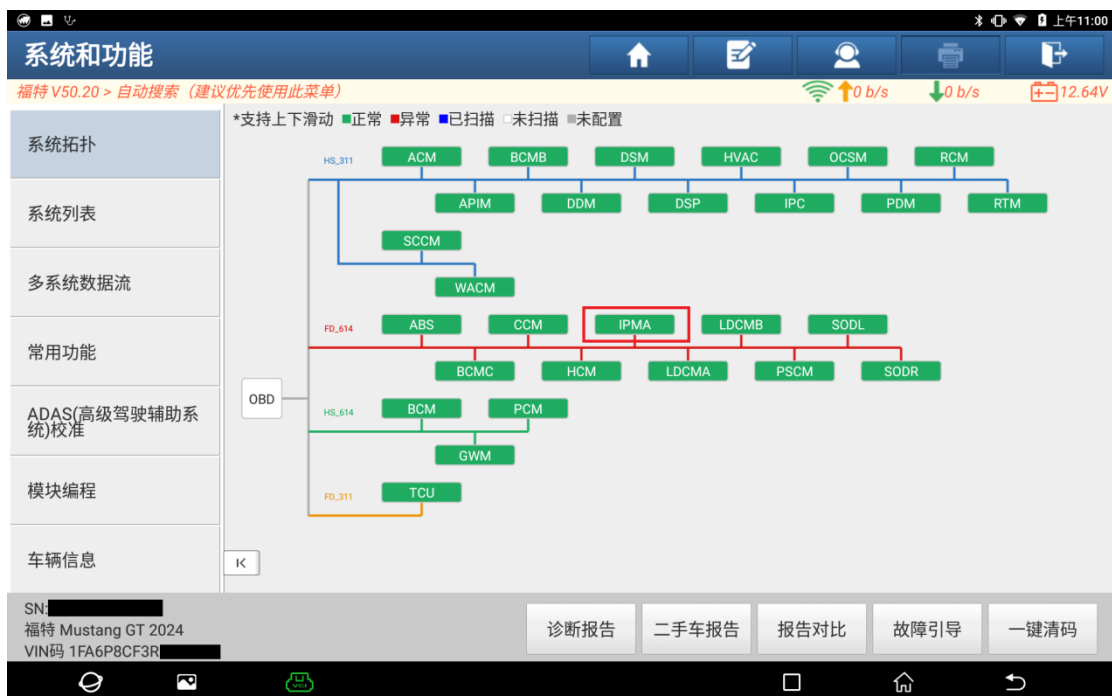




4. 点击【全系统检测】按钮，扫描全车系统：



5. 点击【IPMA(图像处理模块 A)】进入系统:



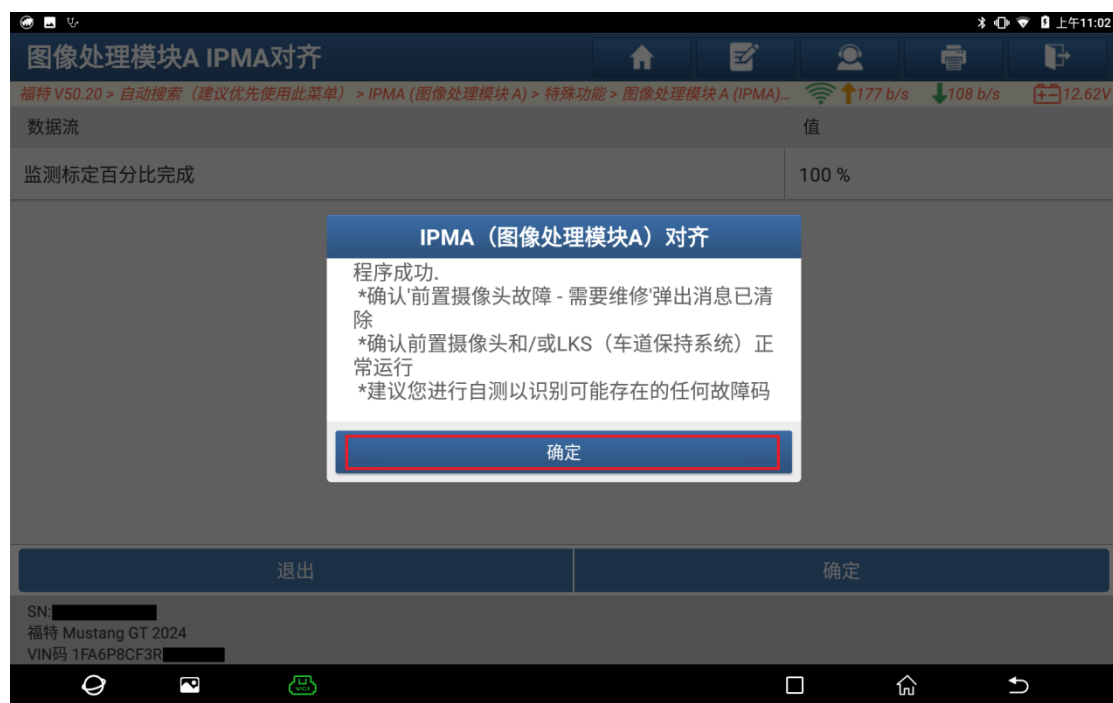
6. 点击【特殊功能】:



7. 点击【图像处理模块 A(IPMA)校准】:



8. 点击“确定”完成图像处理模块 A 对齐程序：



## 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。