

福特翼搏车身模块编程

实测车型：2014 福特翼搏, 车架号：LVSHKAMLXEF818950



操作指引:

1). 使用 Vin 识别功能, 读到车型信息如下图, 确定车型信息正确, 点“确定”:



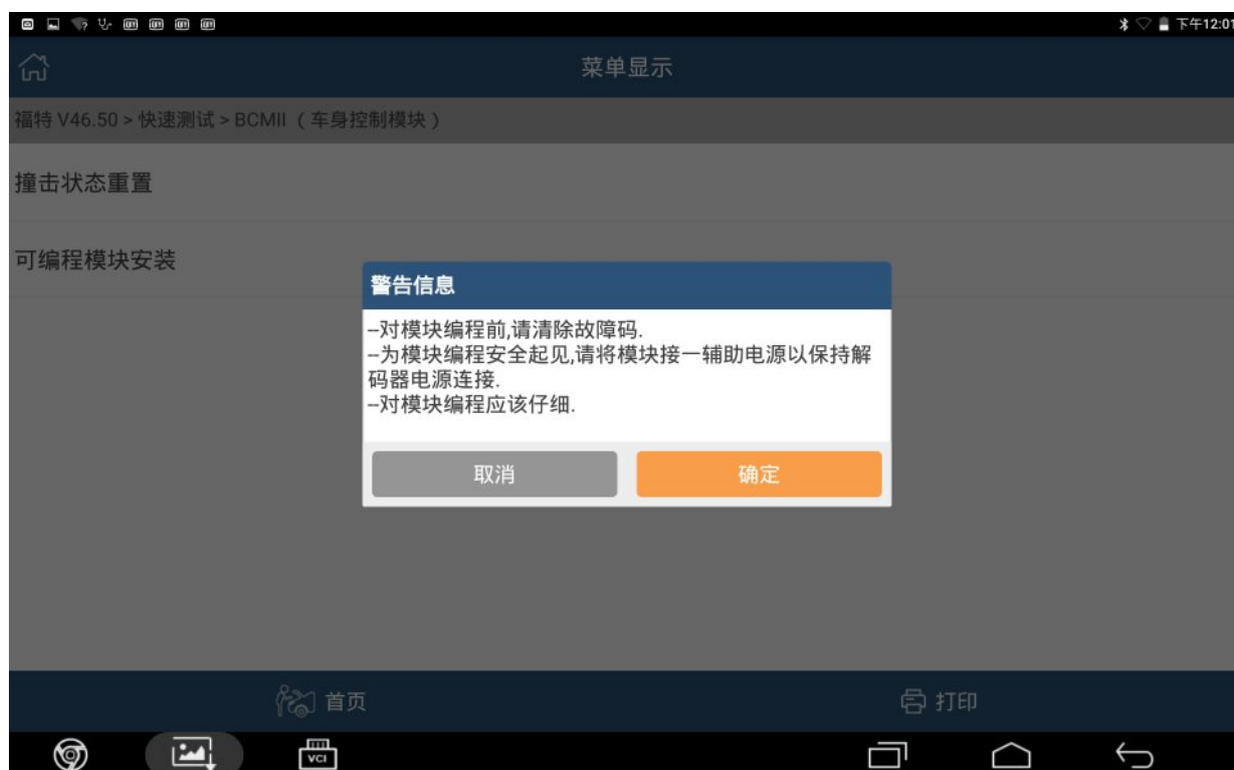
2). 进入 BCMII (车身控制模块), 选择“可编程模块安装”:



3). 点“确定”执行此功能:



4). 确认编程条件满足, 点“确定”:



5). 打开点火开关，点“确定”：



6). 关闭点火开关，点“确定”：



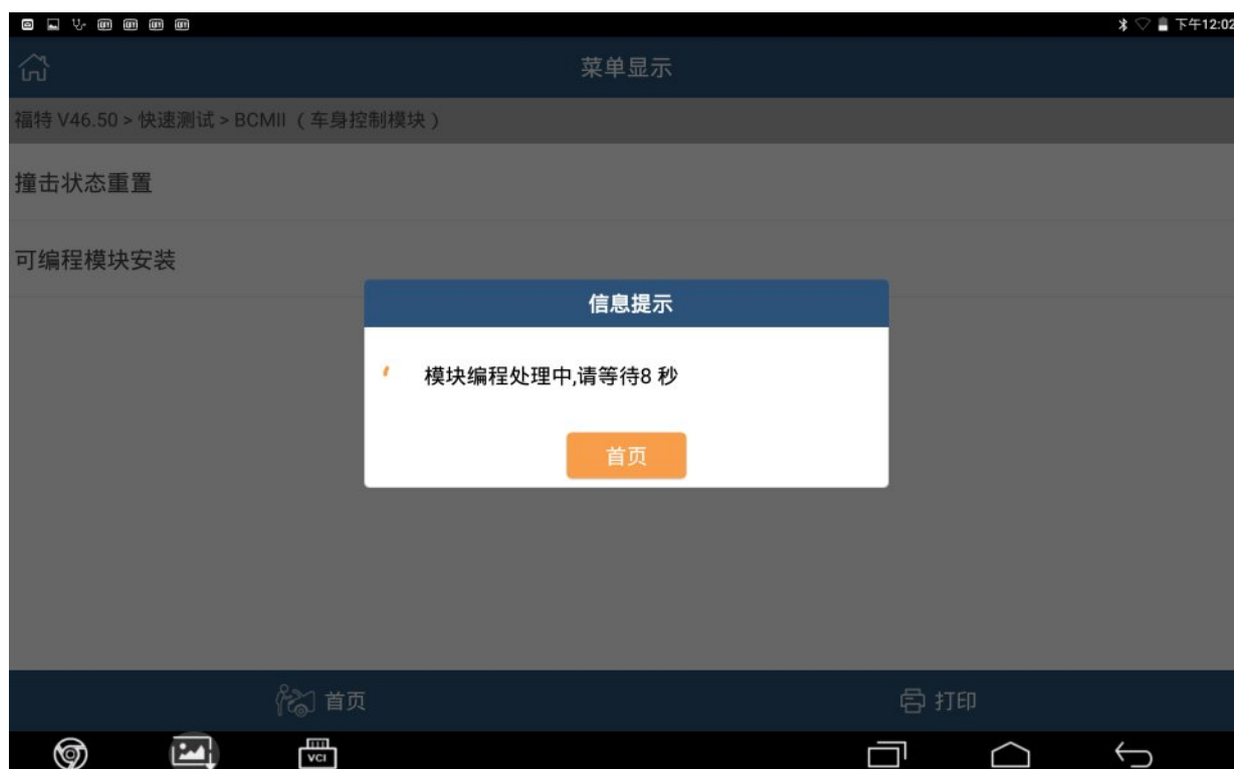
7). 装上新的车身模块，点“确定”：



8). 打开点火开关，点“确定”：



9). 模块正在编程中:



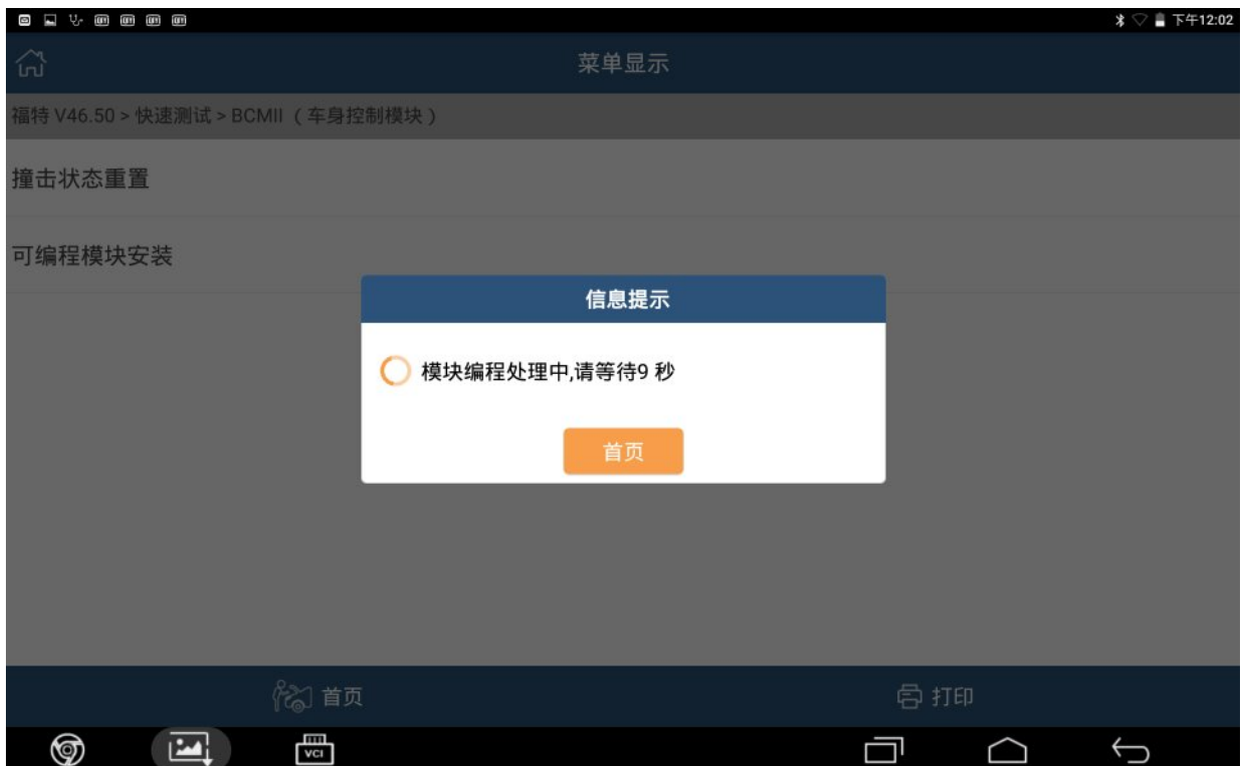
10). 关闭点火开关，点“确定”:



11). 打开点火开关，点“确定”：



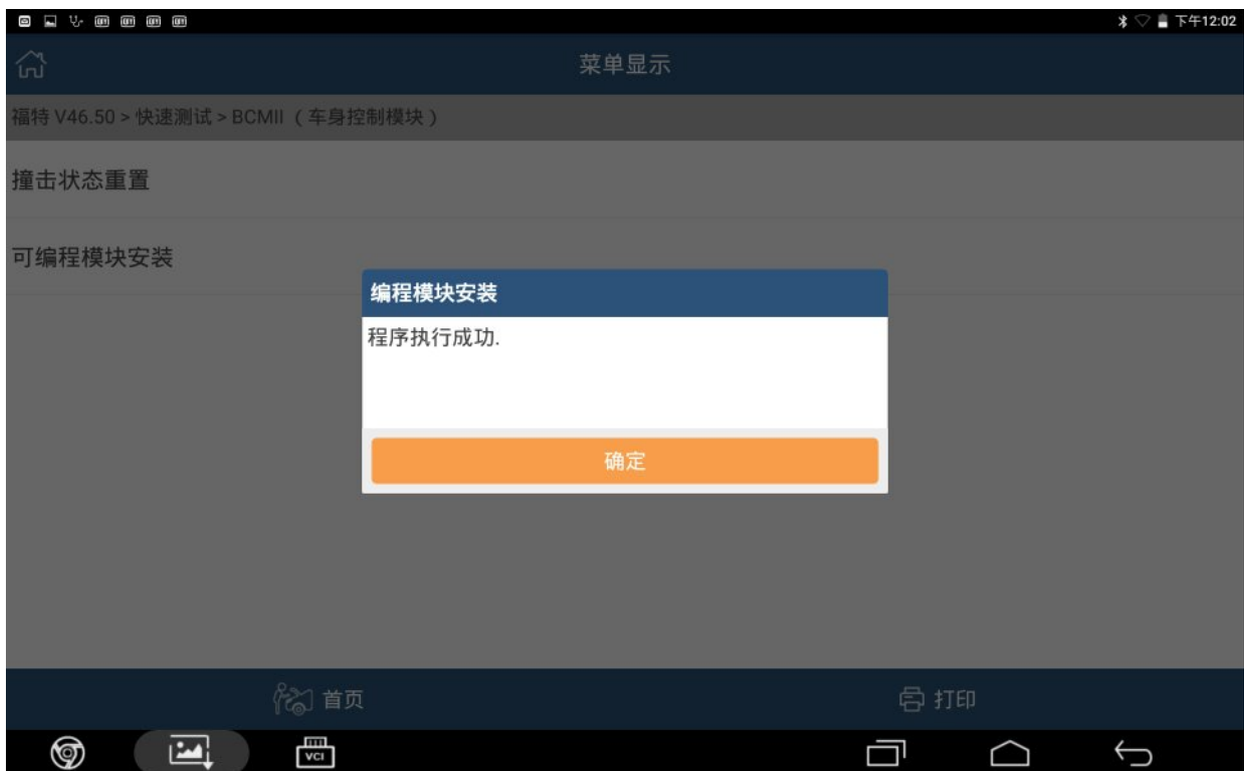
12). 模块编程处理中：



13). 关闭点火开关，点“确定”：



14). 编程成功，点“确定”：



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。