

# 2014 款马自达 CX-5 的 R\_BCM 系统可编程模块 安装

产品型号	日期	编号
X-431 系列	20160705	——

## 实测车型：

- 马自达 CX-5，2014 款，VIN=LVSHDCAC9EN0\*\*\*\*\*

## 功能说明：

- 该功能是用来匹配新模块数据，当更换模块 ECU 时执行该功能。

## 注意事项：

- 保持车辆静止在水平地面上；
- 确保车辆电平电量充足，必要时连接一个辅助电源；
- 准备一个新的模块，等旧模块数据读取完毕之后再拆下并安装新模块。

## 操作指引：

- 1). 选择马自达 V40.50 以上版本，如图 1；

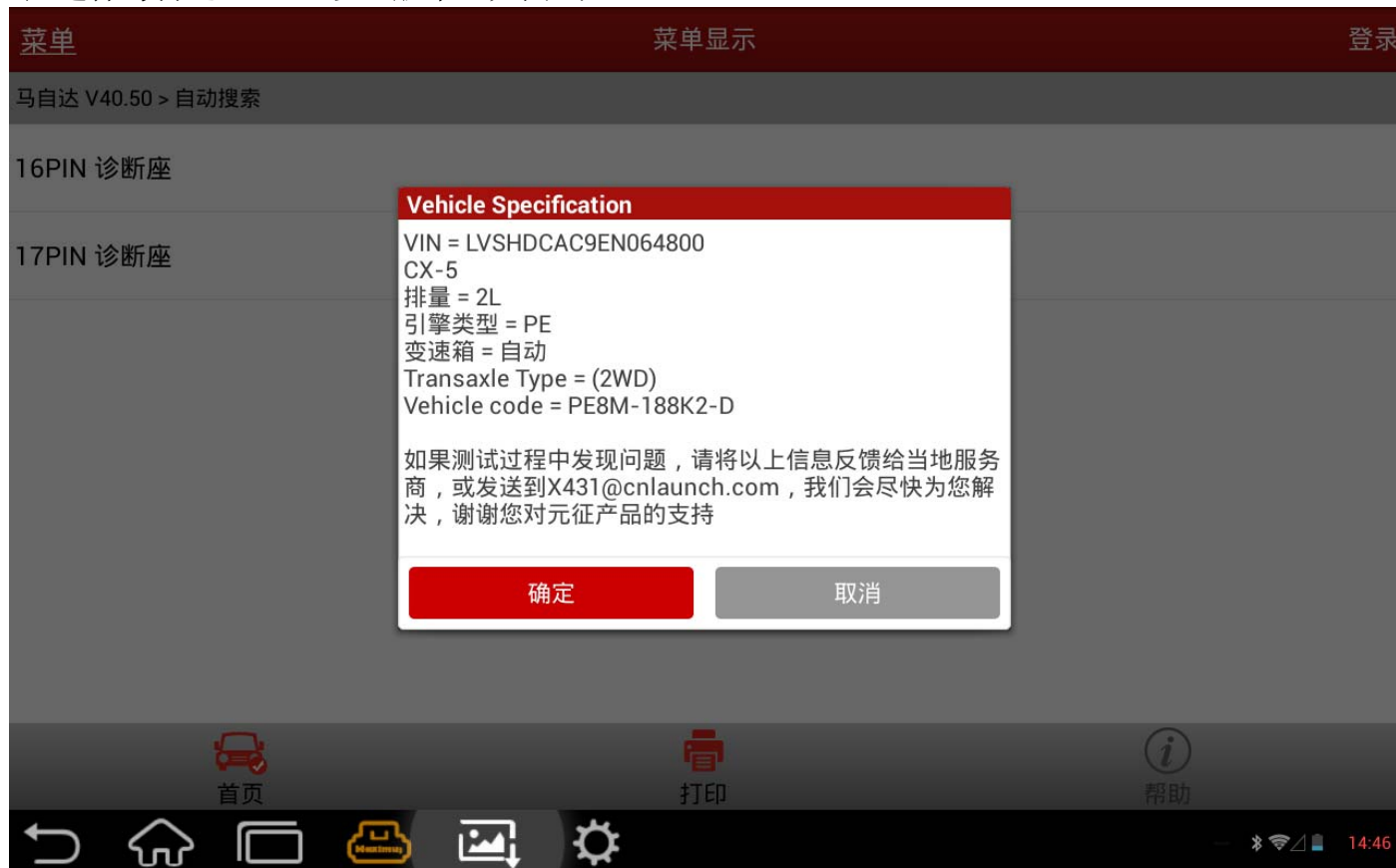


图 1

2). 选择 R\_BCM 系统下的可编程模块安装开始执行功能, 如图 2;

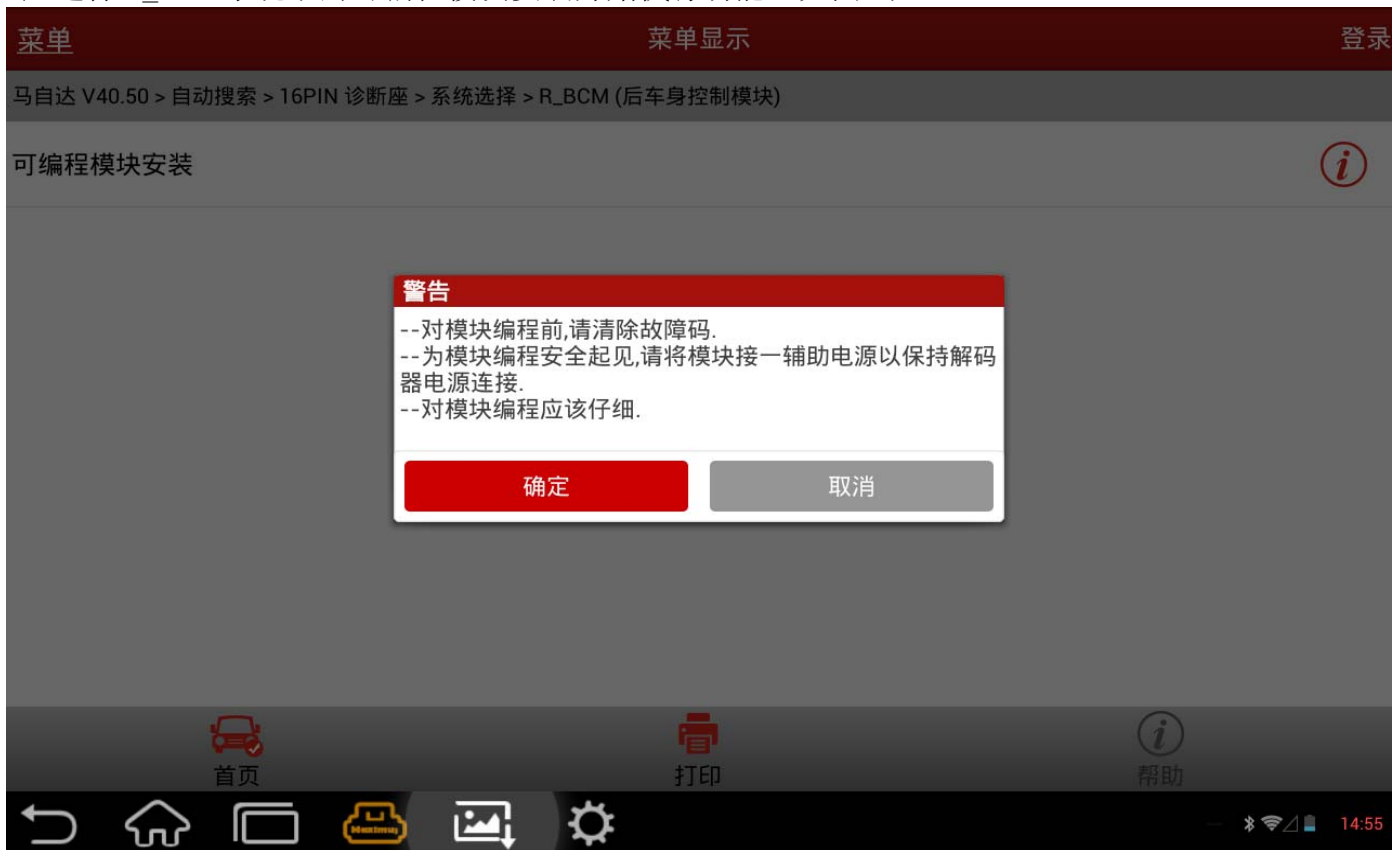


图 2

3). 检查车辆状态, 确保车辆处于所要求的状态: 车辆静止在水平地面上, 车辆电平电量充足, 将钥匙打到 ON, 如图 3;

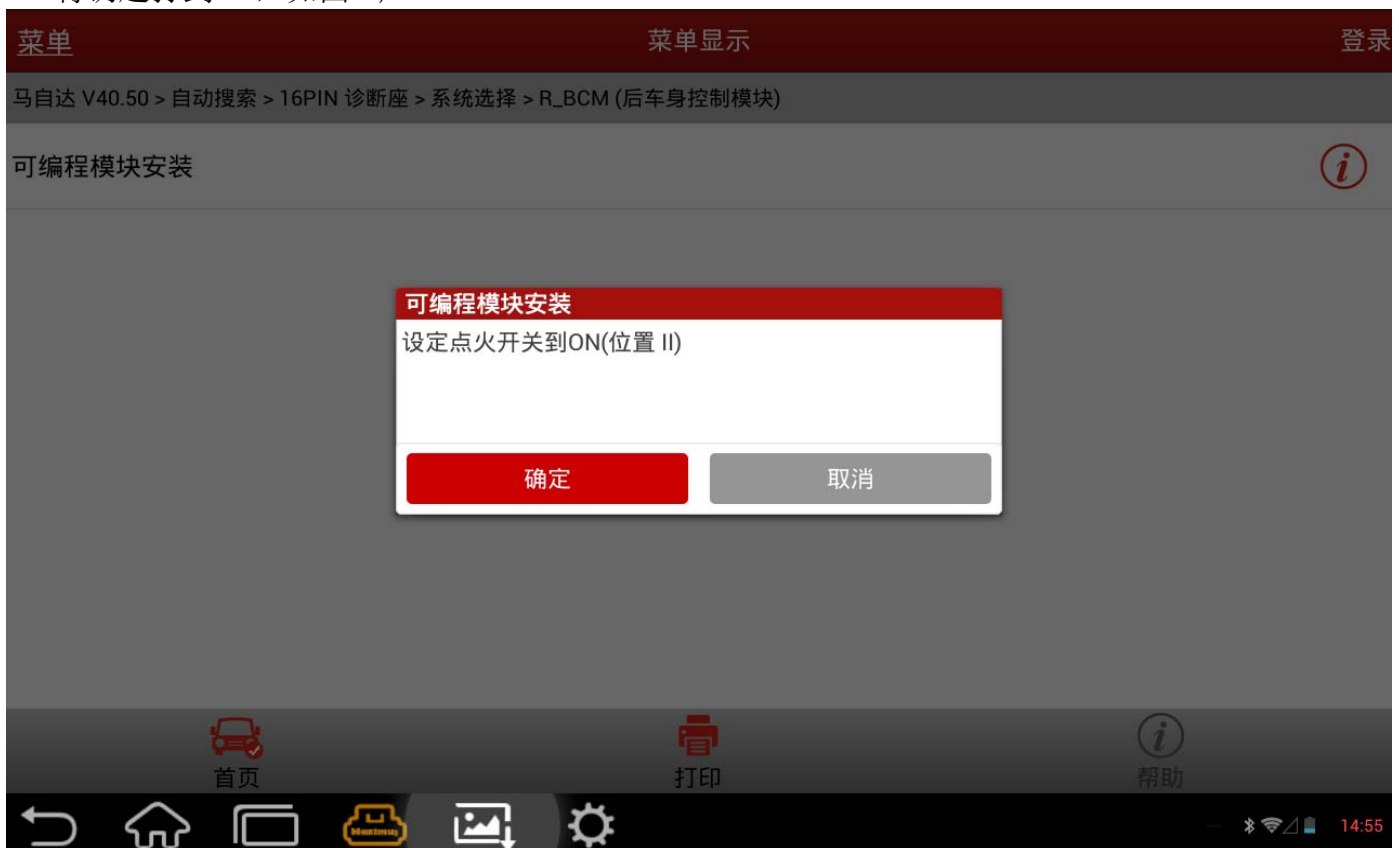


图 3

4). 在诊断设备读取完旧的模块中的数据后，提示将钥匙打至 OFF，如图 4；

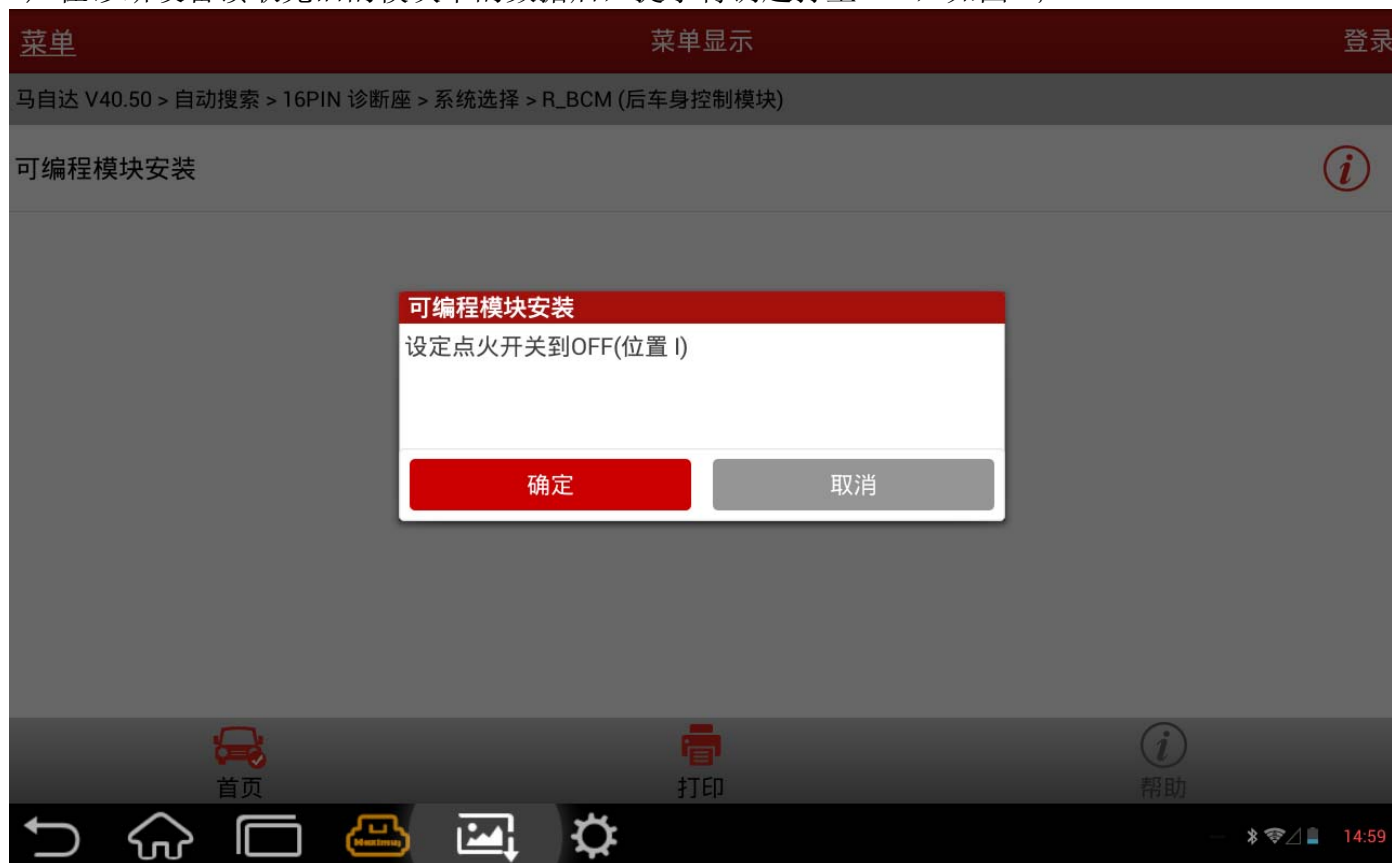


图 4

5). 安装一个新模块到车上，安装完毕后进行下一步，如图 5；

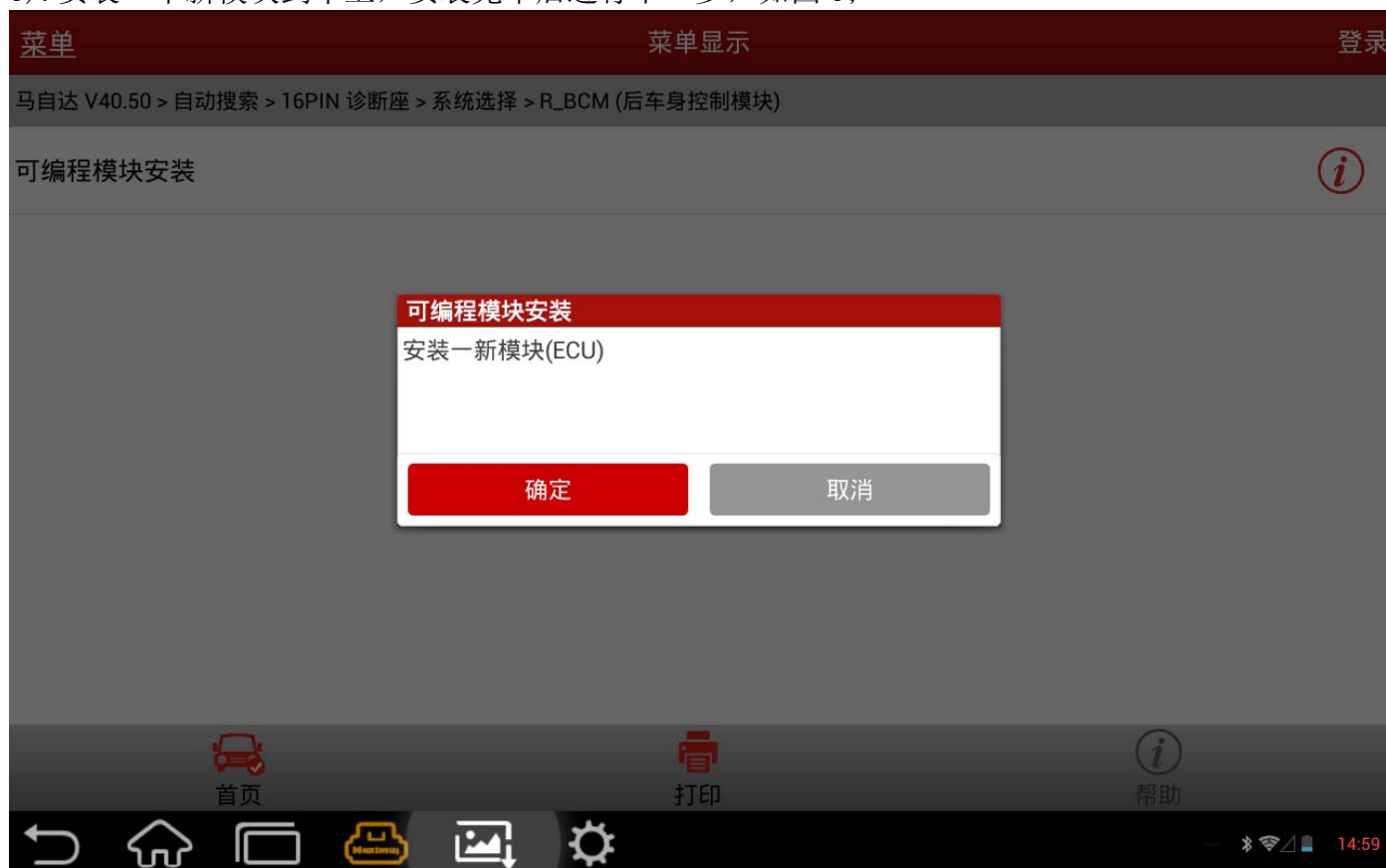


图 5

6). 安装完毕后, 将钥匙设置到 ON, 诊断工具开始对模块进行编程, 如图 6;

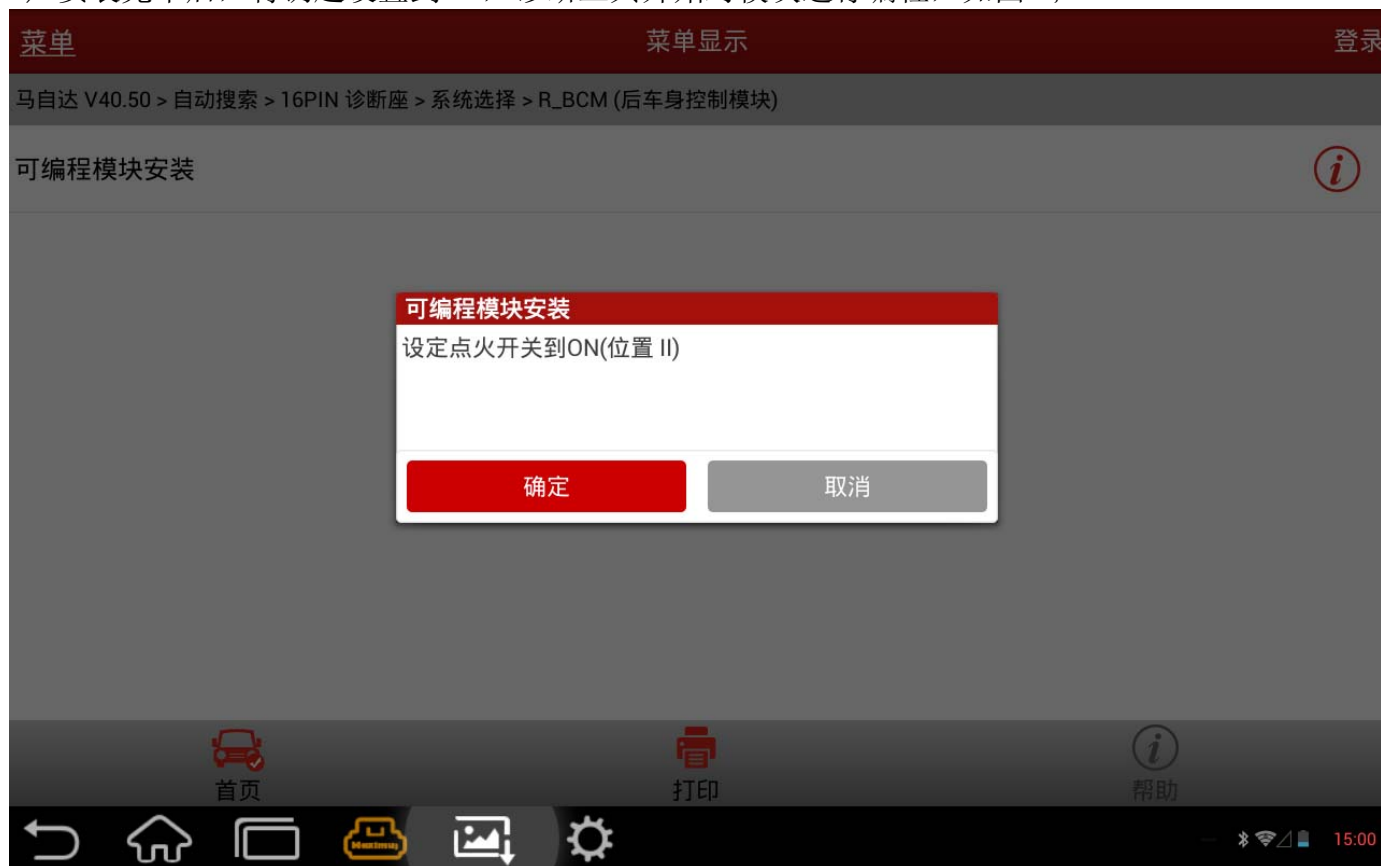


图 6

7). 模块编程处理中, 如图 7;

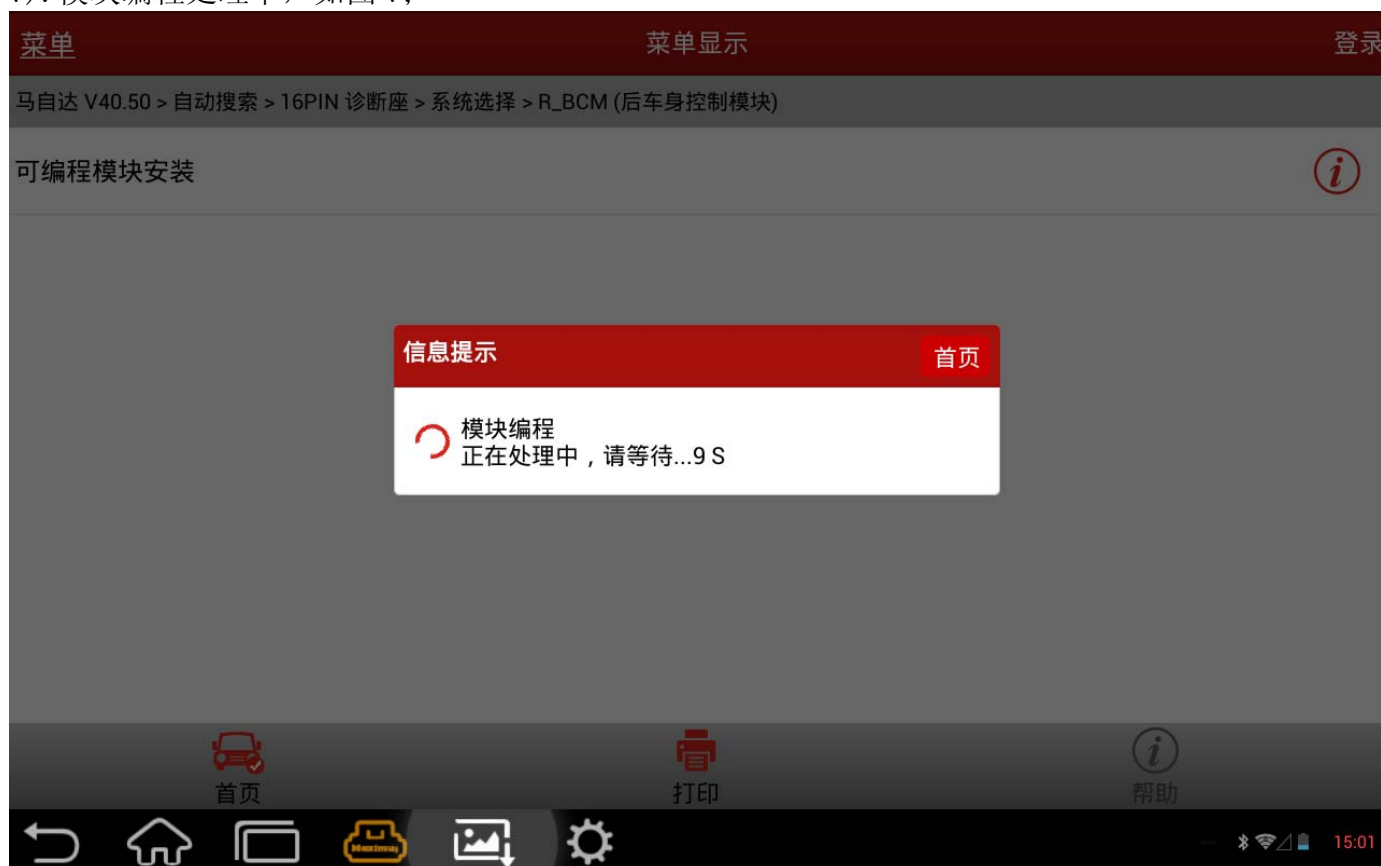


图 7

8). 倒计时结束后, 根据提示将点火钥匙关闭, 如图 8;

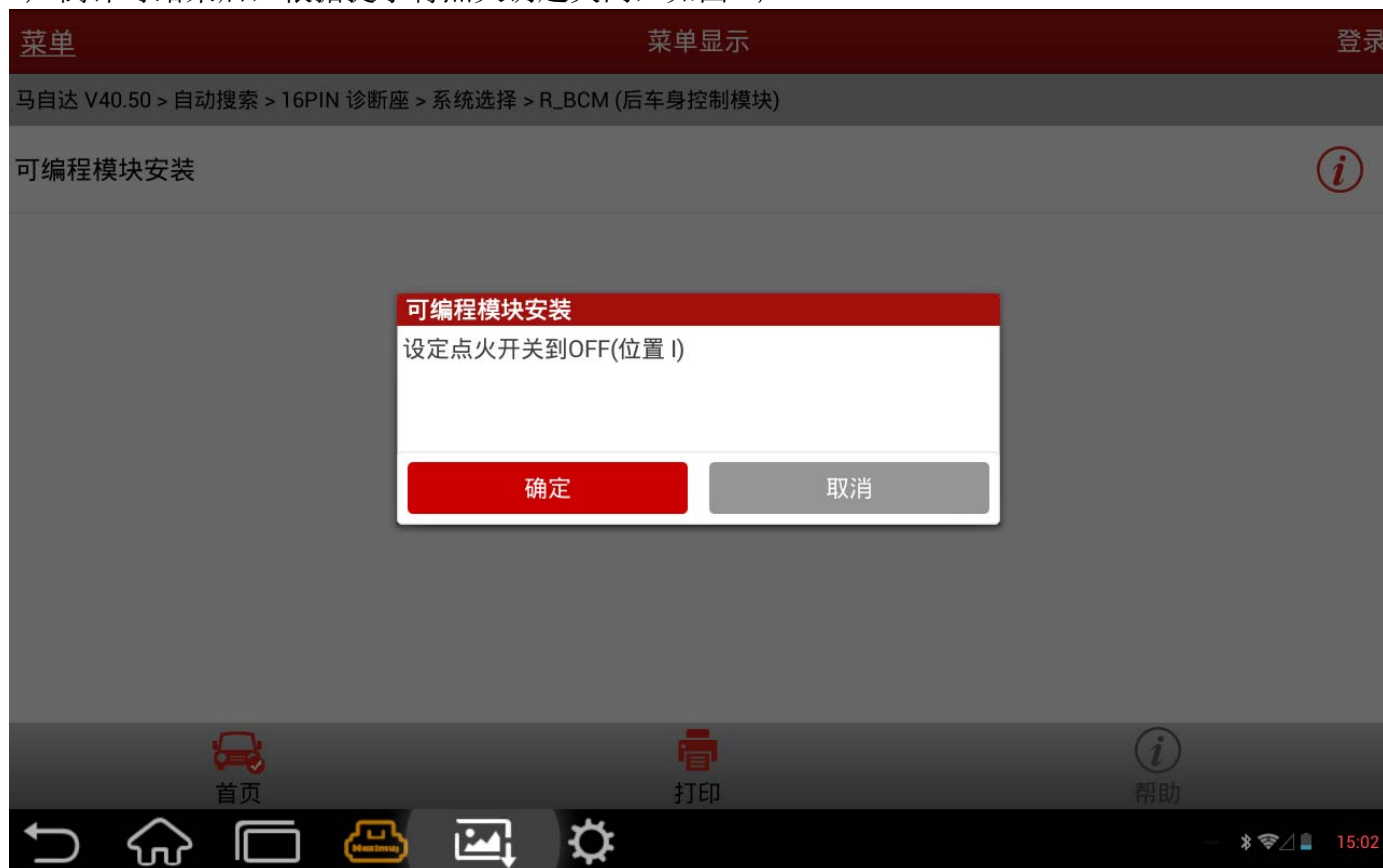


图 8

9). 根据提示将点火钥匙打开, 如图 9;

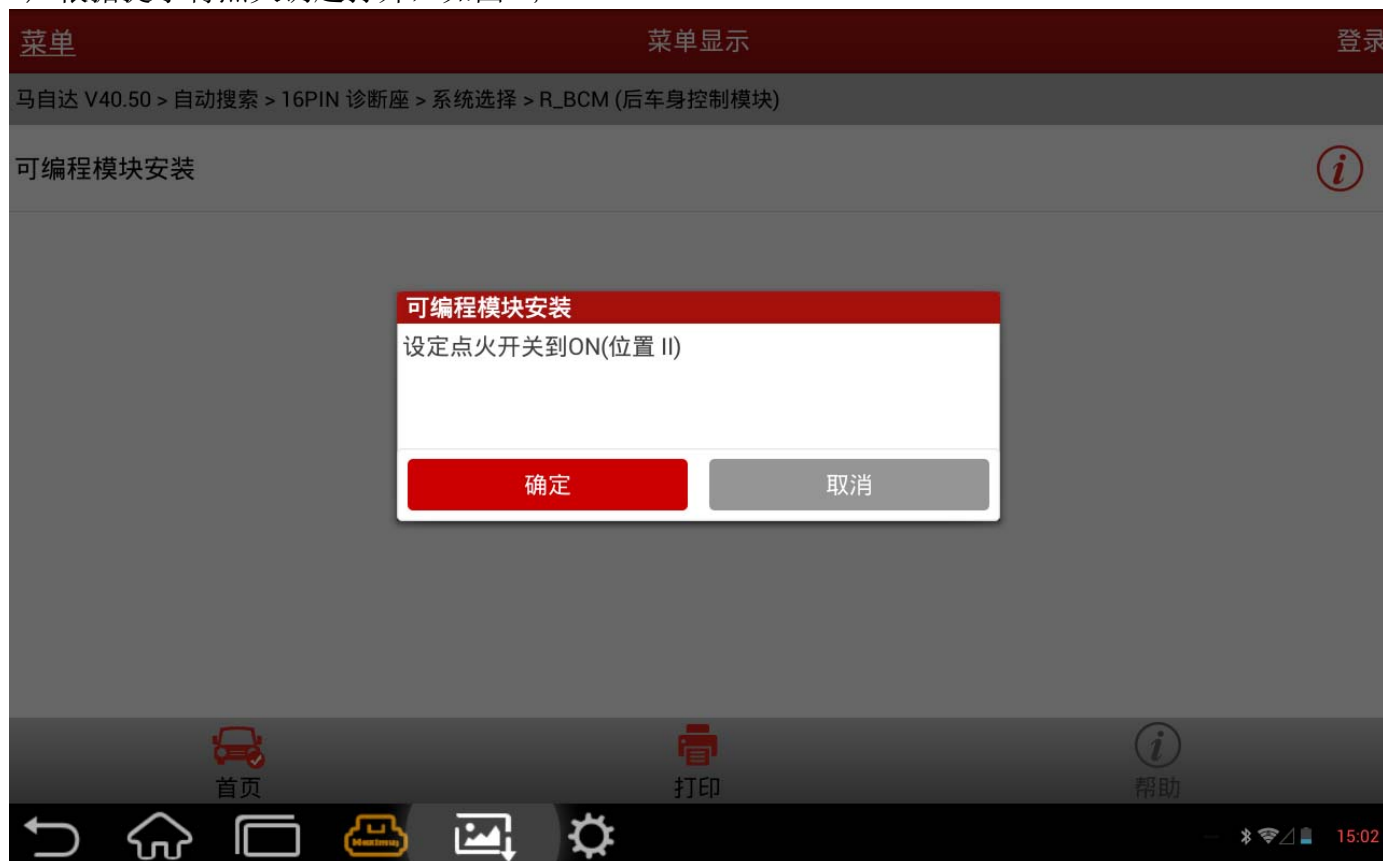


图 9

10). 模块编程处理中, 如图 10;

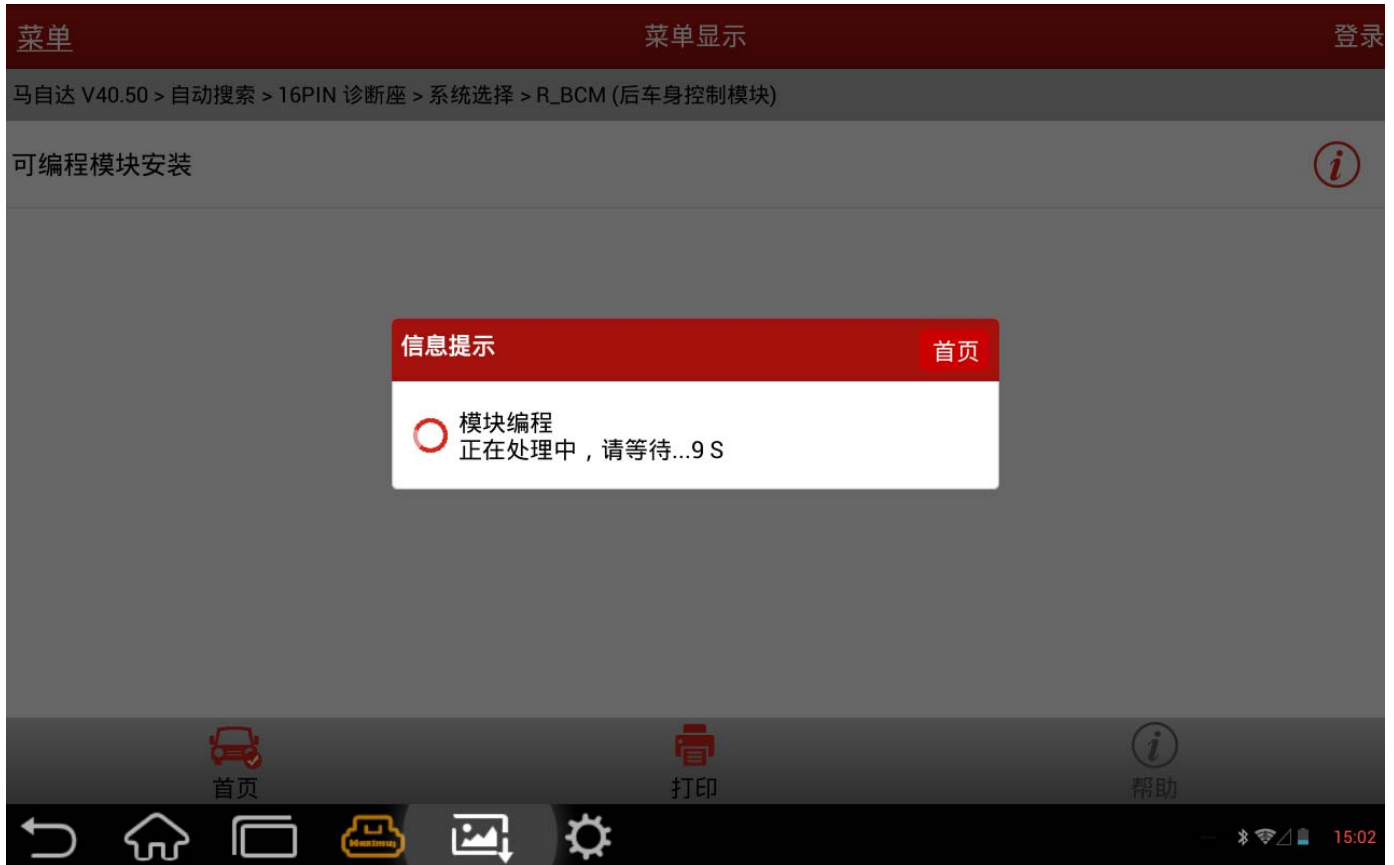


图 10

11). 模块编程处理完毕后, 提示将钥匙关闭, 如图 11;

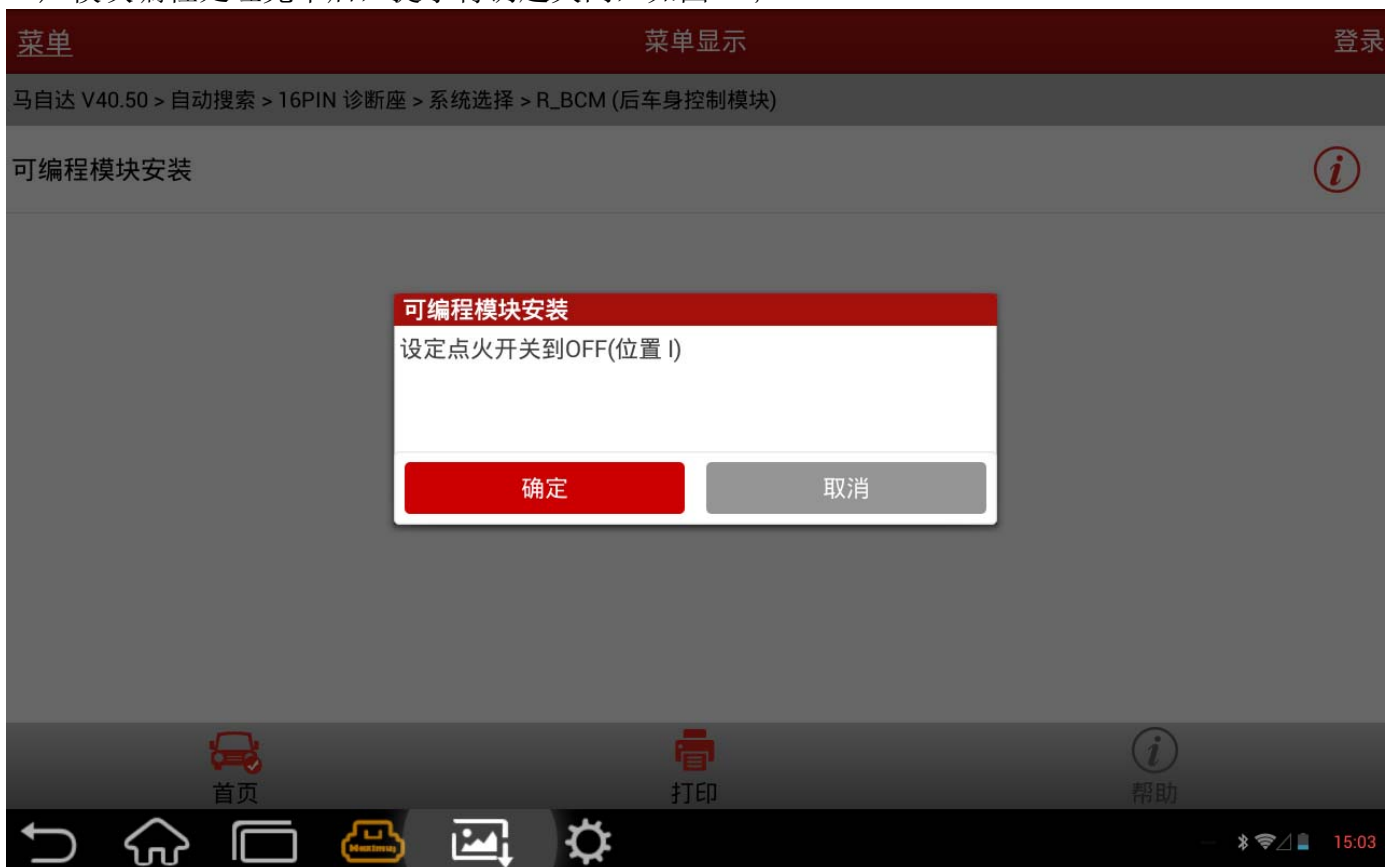


图 11

12). 最后模块安装成功完成，如图 12。

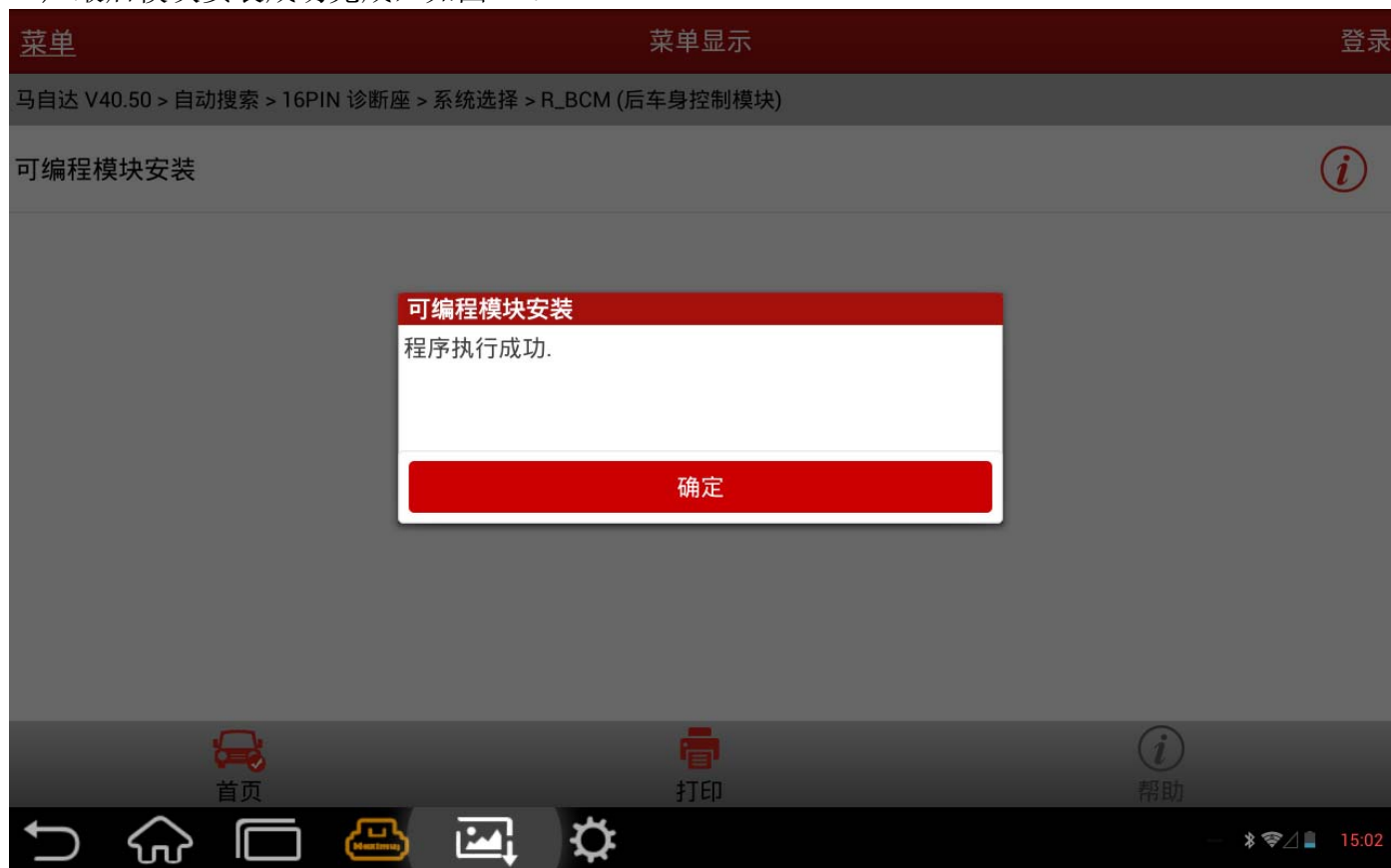


图 12