

# 2015 款丰田锐志车身电脑个性化设置(刷隐藏功能)三

产品型号	日期	编号
X431Pro 系列	20151222	——

## 实测车型：

- 丰田锐志，2015 款，VIN=LFMBEC4D6E02\*\*\*\*\*，如图 1。



图 1：实测车辆

## 功能说明：

菜单	菜单显示	登录
丰田 V48.42 > 16PIN诊断座(欧洲及其他区域) > 2013.09以后 > 无智能钥匙		
解锁钥匙两次		
自动锁止		
自动锁止/换档		
自动解锁/换档		
全部解锁/打开-关闭		
通过车门上按键升高电动车窗		
通过车门上按键降低电动车窗		
<a href="#">首页</a>	<a href="#">打印</a>	<a href="#">帮助</a>
正在保存屏幕截图... 正在保存屏幕截图...		

图 2：个性化设置菜单

## 操作指引：

- 1). 自动锁止：此项用于车辆达到一定速度时，用于锁止车门。防止车辆行驶过程中，避免车门不小心打开。设置“断开”，车辆达到一定速度时，车门不会自动锁止；设置“接通”，车辆达到一定速度时，车门自动锁止。
  - A). 选择自动锁止；
  - B). 提示自动锁止的作用，“当车辆达到一定速度时，用于锁止车门的功能，当前状态：接通”，如图 3；

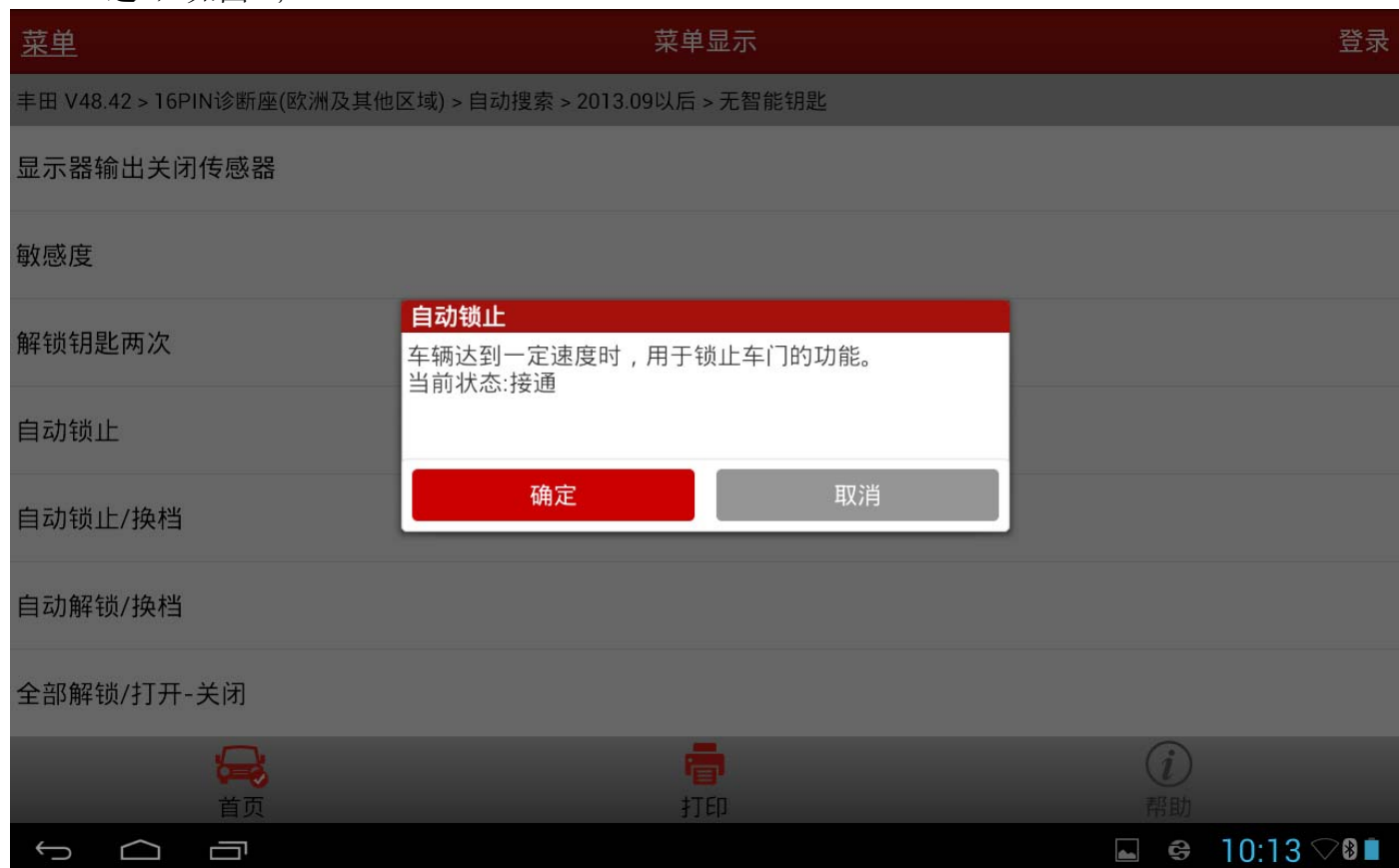


图 3

C). 提示选择菜单：设置“断开”，车辆达到一定速度时，车门不会自动锁止；设置“接通”，车辆达到一定速度时，车门自动锁止。如图 4；



图 4

D). 提示“断开->接通？”当前状态是断开，是否要设置成“接通”状态？如图 5

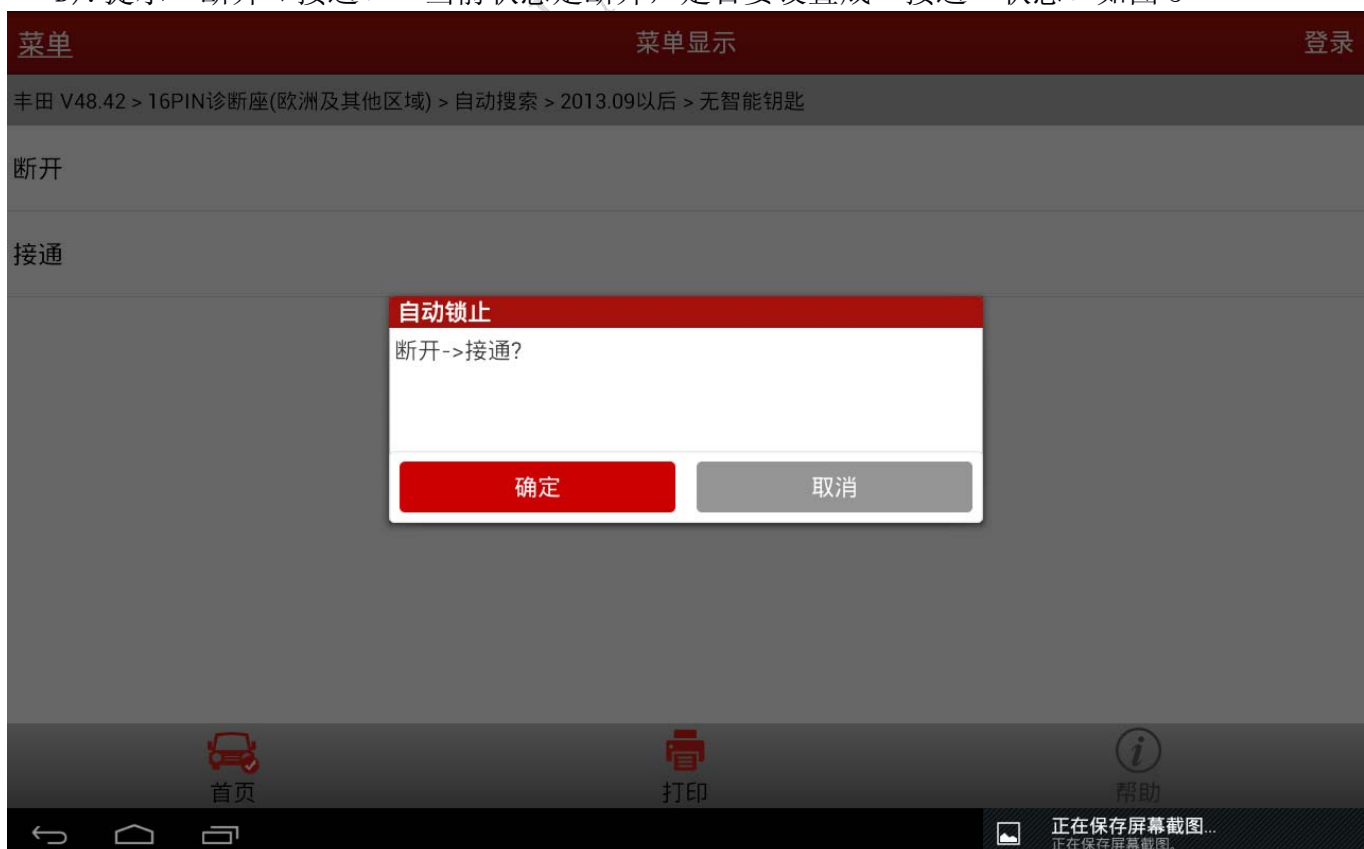


图 5

E). 点击确定，提示执行成功，设置完成，如图 6。

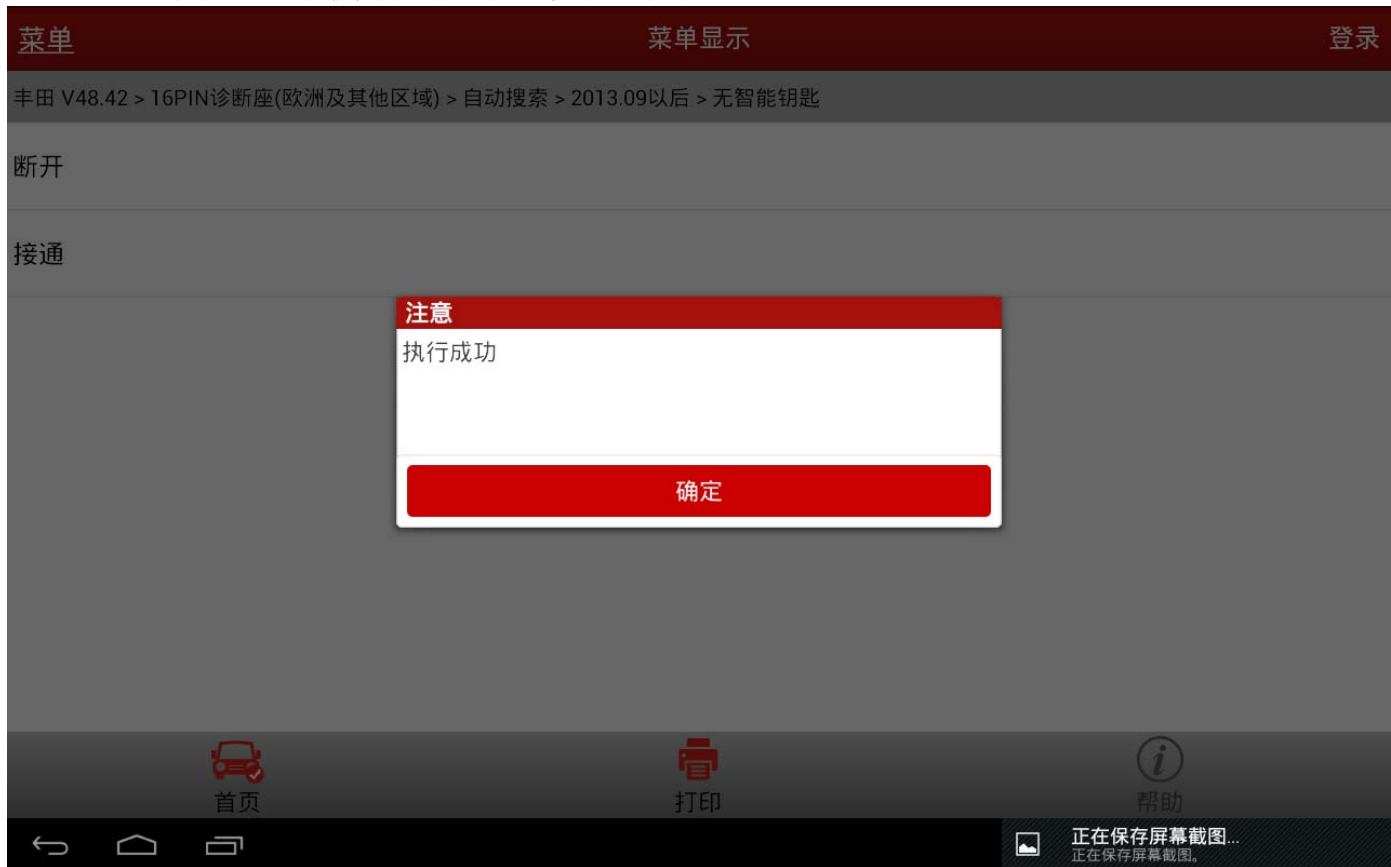
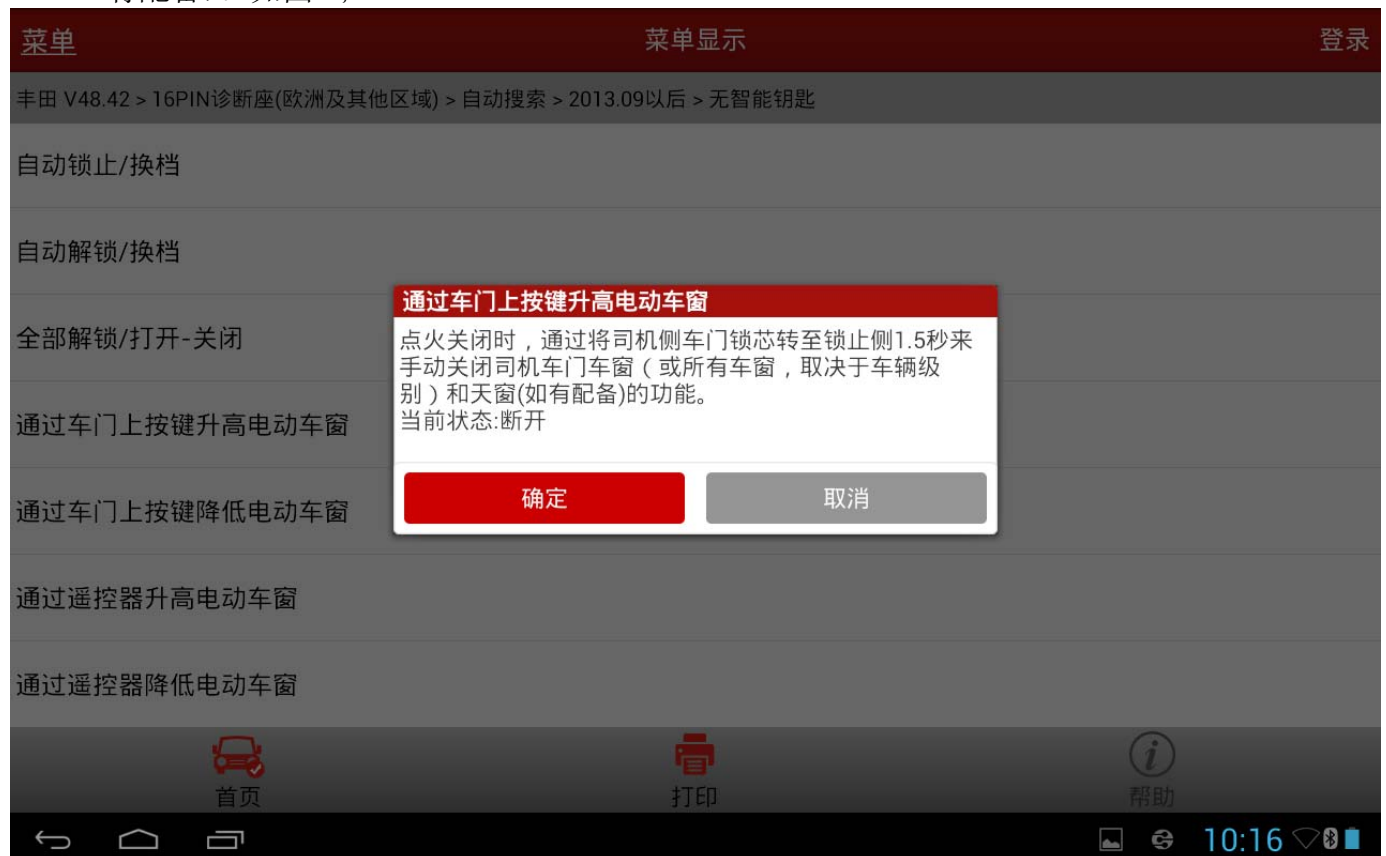


图 6

2). 通过车门上按键升高电动车窗：点火关闭时，通过将司机侧车门锁芯转至锁止侧 1.5s 来手动关闭司机车门车窗（或所有车窗，取决于车辆级别）和天窗（如有配备）。当车门玻璃按钮开关不起作用时，可以采用此方法关闭所有车窗。设置“断开”，司机侧车门锁芯转至锁止侧 1.5s 后无法关闭所有车窗；设置“接通”，司机侧车门锁芯转至锁止侧 1.5s 可以关闭所有车窗。

A). 选择通过车门上按键升高电动车窗；

B). 提示通过车门上按键升高电动车窗的设置作用：点火关闭时，通过将司机侧车门锁芯转至锁止侧 1.5s 来手动关闭司机车门车窗（或所有车窗，取决于车辆级别）和天窗（如有配备）。如图 7；



3). 提示选择菜单：设置“断开”，司机侧车门锁芯转至锁止侧 1.5s 后无法关闭所有车窗；设置“接通”，司机侧车门锁芯转至锁止侧 1.5s 可以关闭所有车窗。如图 8；



图 8

A). 提示“断开->接通？”当前状态是断开，是否要设置成“接通”状态？如图 9；

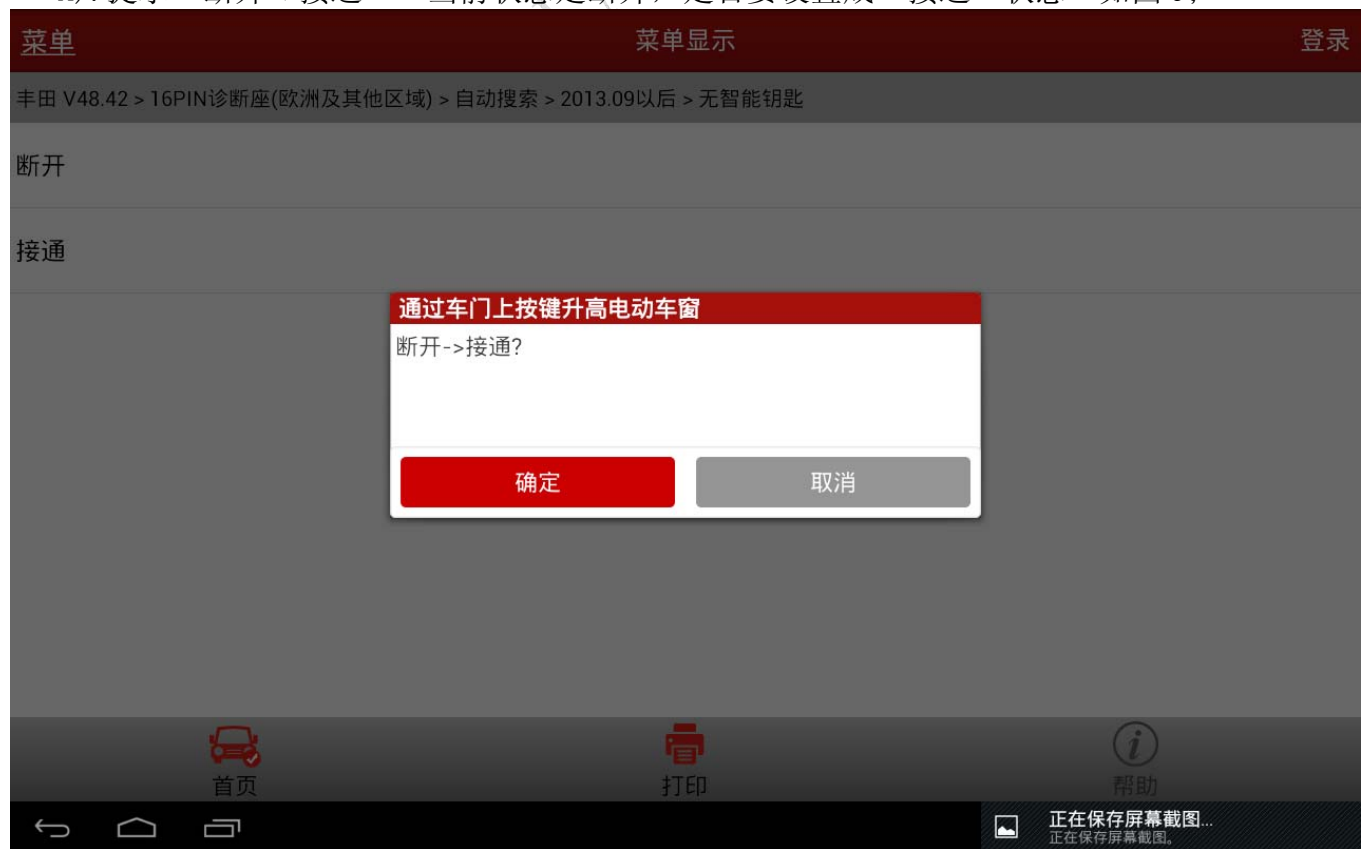


图 9

B). 点击确定，提示执行成功，设置完成，如图 10。

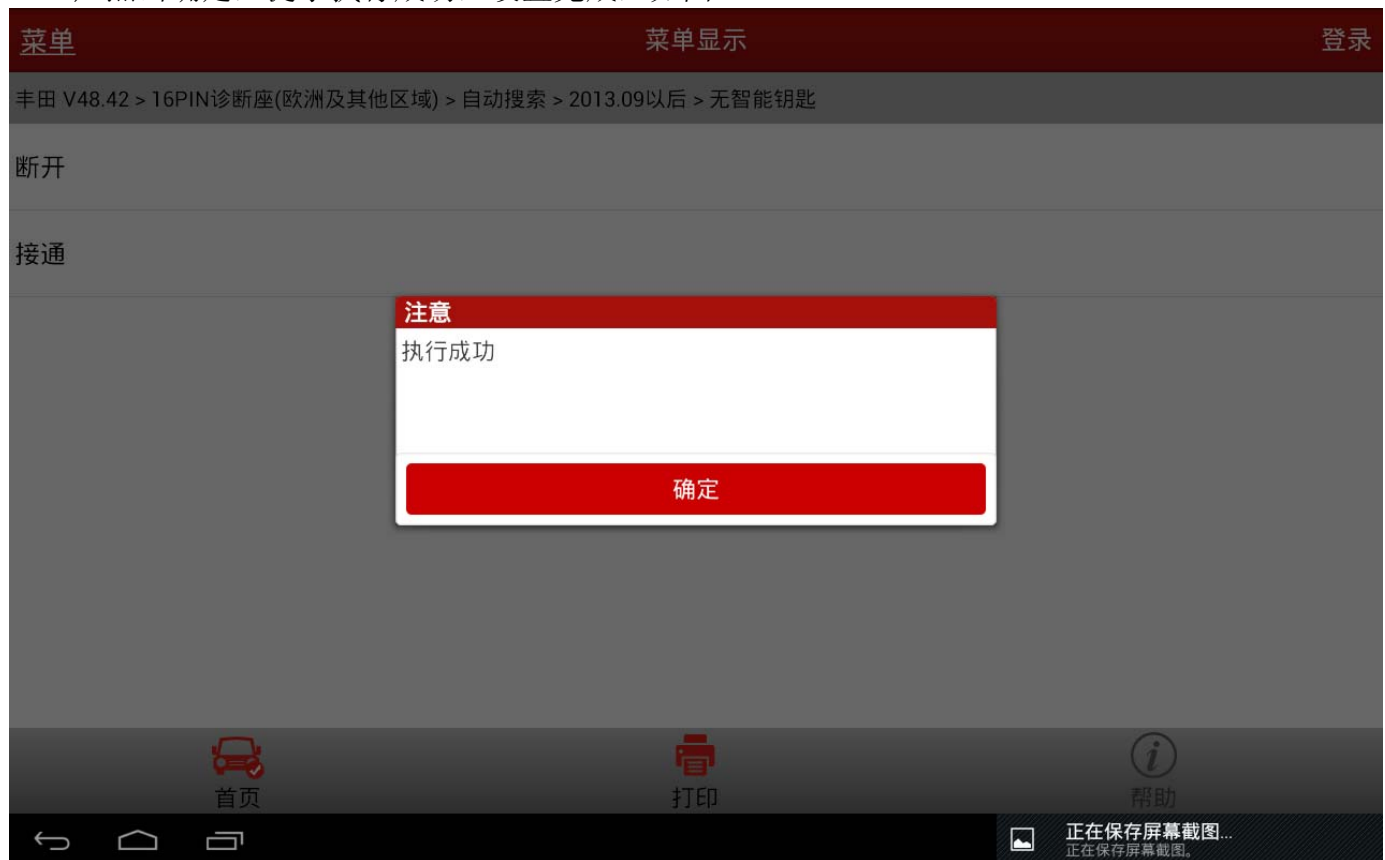


图 10

- 4). 通过车门上按键降低电动车窗：与“通过车门上按键升高电动车窗”功能设置方法相同，当车门玻璃按钮开关不起作用时，可以采用此方法打开所有车窗。  
A). 设置方法：同上。

5). 通过遥控器升高电动车窗：点火关闭时，通过按下遥控钥匙锁止按钮 2.5s 来手动关闭司机车门车窗（或所有车窗，取决于车辆级别）和天窗（如有配备）。设置“断开”，按下遥控钥匙锁止按钮 2.5s 无法手动关闭所有车窗；设置“接通”，按下遥控钥匙锁止按钮 2.5s 可以手动关闭所有车窗。当车主离开车辆一段距离忘记关闭车窗时，可以用遥控器关闭所有车窗。

- A). 选择通过遥控器升高电动车窗；  
B). 提示通过遥控器升高电动车窗的作用：点火关闭时，通过按下遥控钥匙锁止按钮 2.5s 来手动关闭司机车门车窗（或所有车窗，取决于车辆级别）和天窗（如有配备）。如图 11；

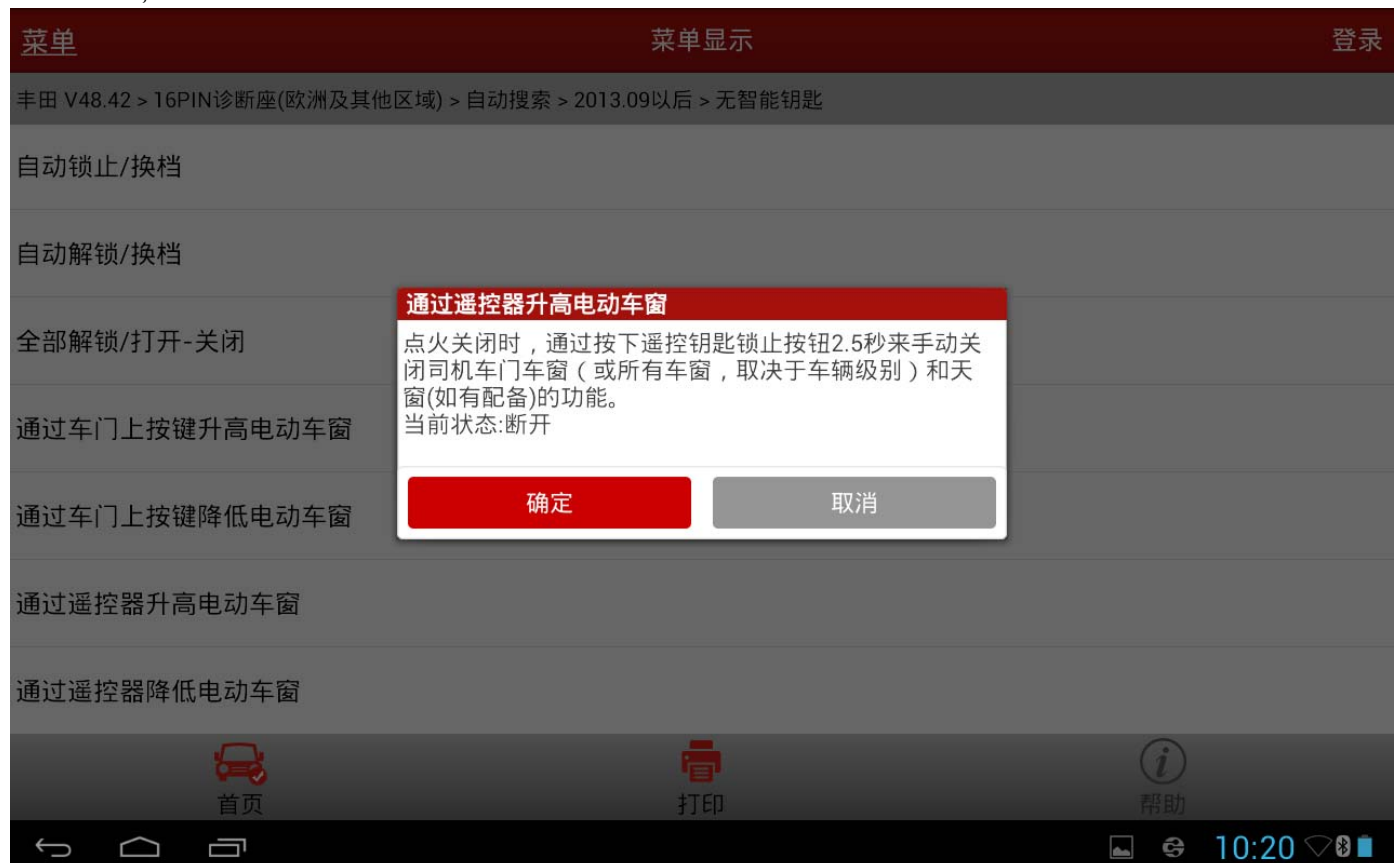


图 11

- 6). 提示选择菜单：设置“断开”，按下遥控钥匙锁止按钮 2.5s 无法手动关闭所有车窗；设置“接通”，按下遥控钥匙锁止按钮 2.5s 可以手动关闭所有车窗；  
A). 提示“断开->接通？”当前状态是断开，是否要设置成“接通”状态？如图 12；

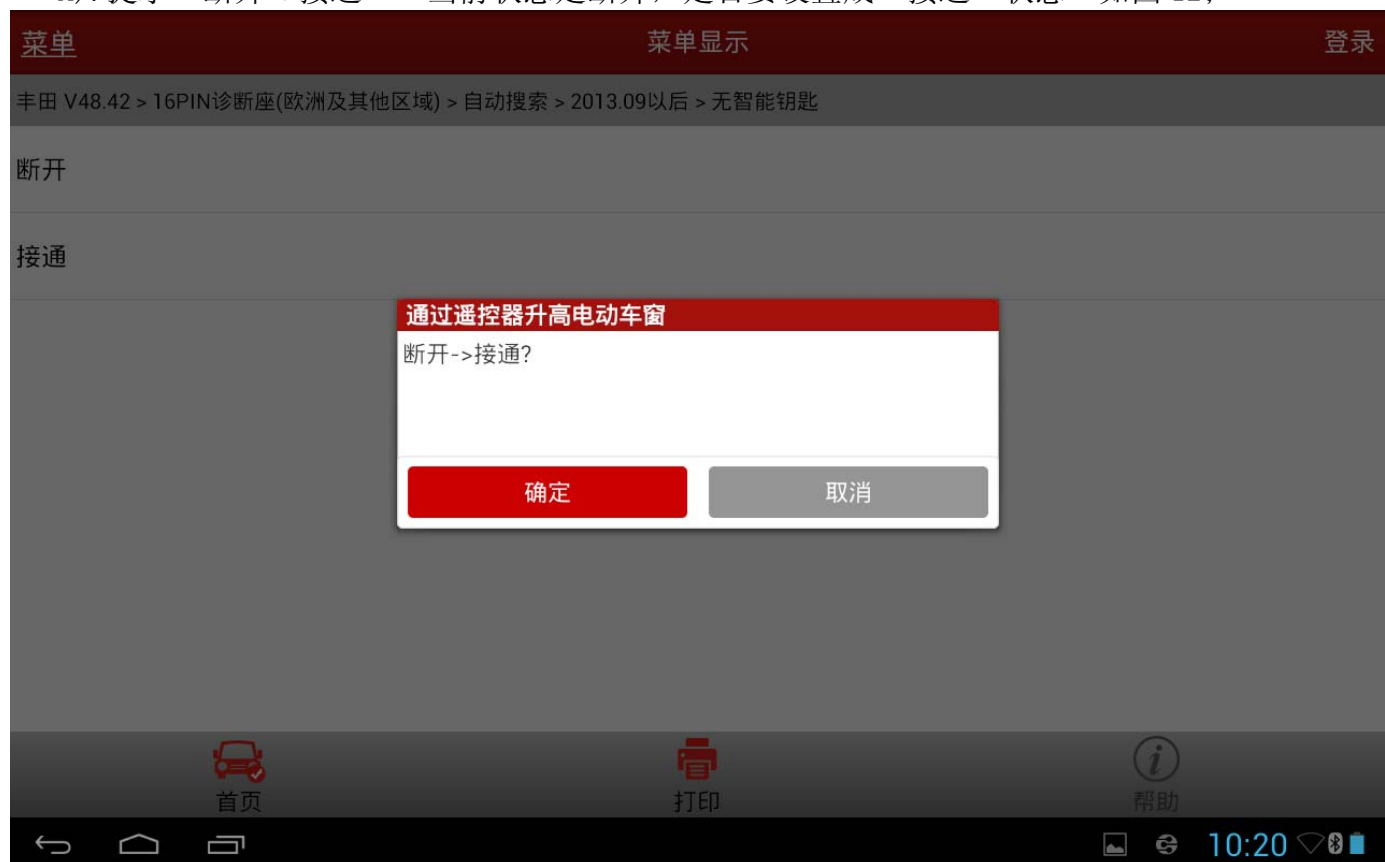


图 12

B). 点击确定，提示执行成功，设置完成，如图 13。

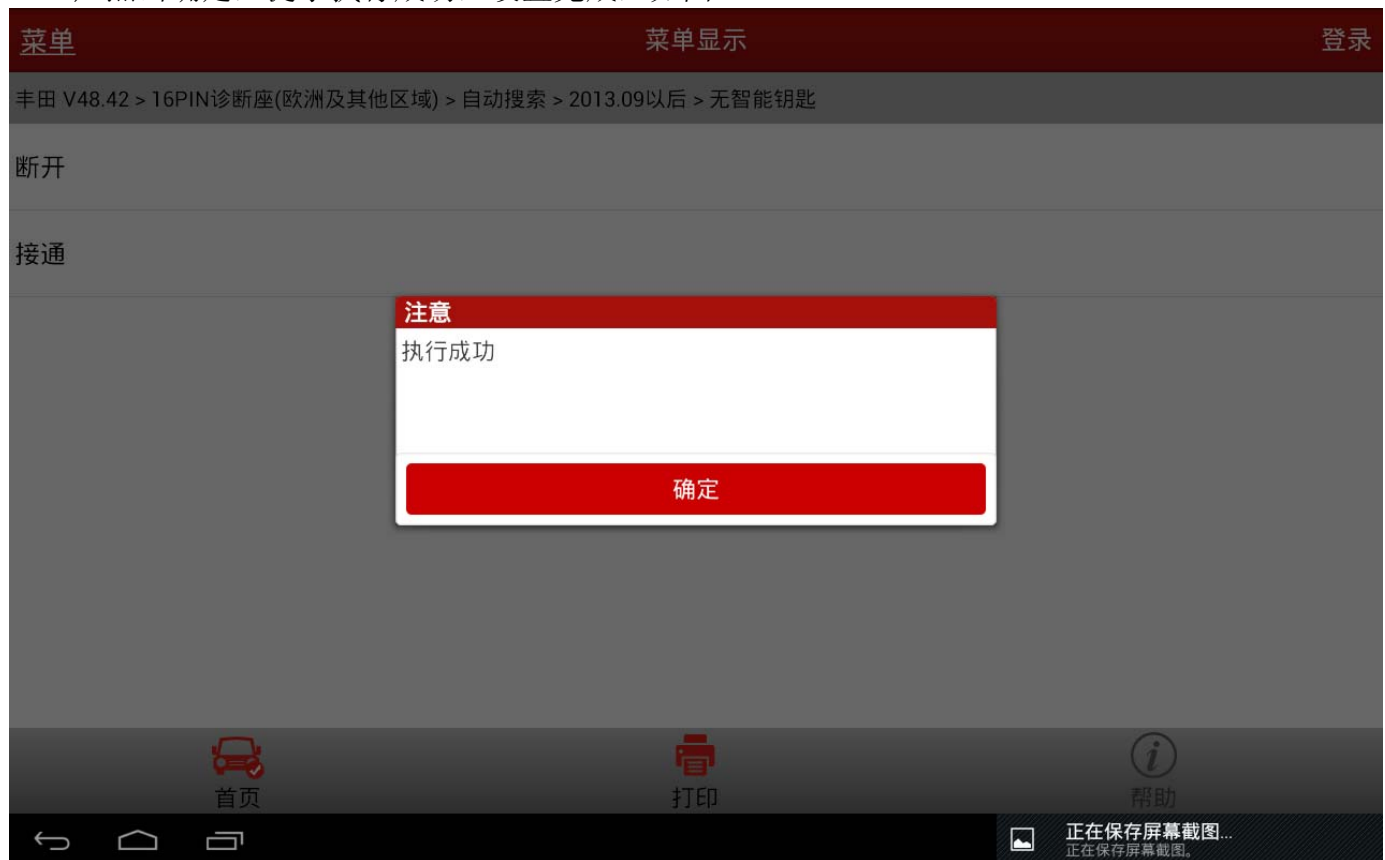


图 13

7). 通过遥控器降低电动车窗：与“通过遥控器升高电动车窗”功能设置方法相同，当车主距离车辆还有一段距离时可以预先降下车窗透气。

A). 设置方法：同上

追求好的功能，解决客户的需求，一直是元征努力的。关注元征，你将可以“每天进步一点点”！

