

## 如何使用 USB-mirco 连接威纶通触摸屏

### 1、准备触摸屏组态软件

1.1、威纶通触摸屏使用的是的组态软件是“EBpro”

1.2、没有安装编程软件的客户，可以到威纶通官网下载安装，以下是下载链接

<https://www.weinview.cn/download.aspx?nid=31&typeid=89>

### 2、使用线缆连接电脑和触摸屏

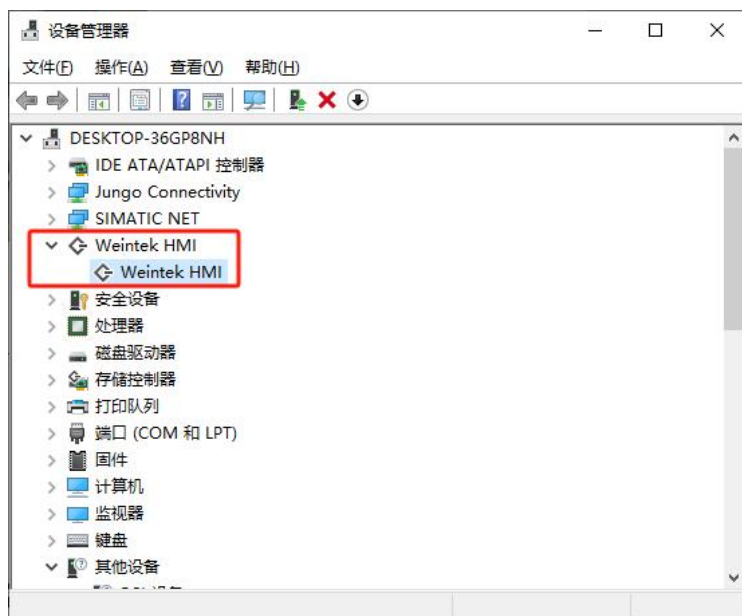
USB接口连接电脑，mirco接口这边连接触摸屏如下图



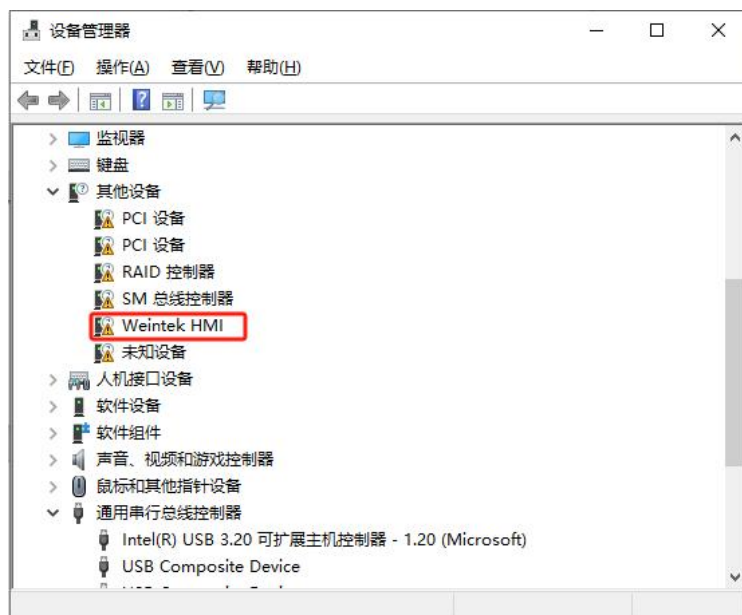
### 3、检查线缆驱动是否识别正常

打开电脑的“设备管理器”查看里面是否直接到识别“Weintek HMI”选项

3.1、如果驱动正常识别如下图

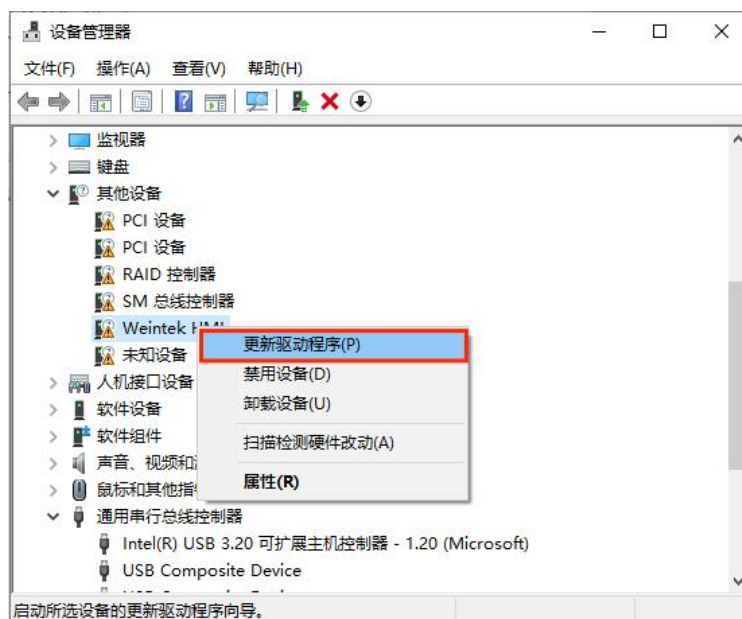


### 3.2、如果驱动不正常识别如下图



### 3.3、驱动不正常如何安装驱动

#### 3.3.1、右键异常的驱动，点击“更新驱动程序”，跳转到“更新驱动程序”页面



3.3.2、在“更新驱动程序”页面，点击“浏览我的电脑以查找驱动程序”



3.3.3、选择编程软件安装的盘（这里演示的电脑EBPro是安装在D盘上，因此选择D盘）



3.3.4、安装的驱动会被防火墙拦截，这里选择允许安装此驱动，如下图

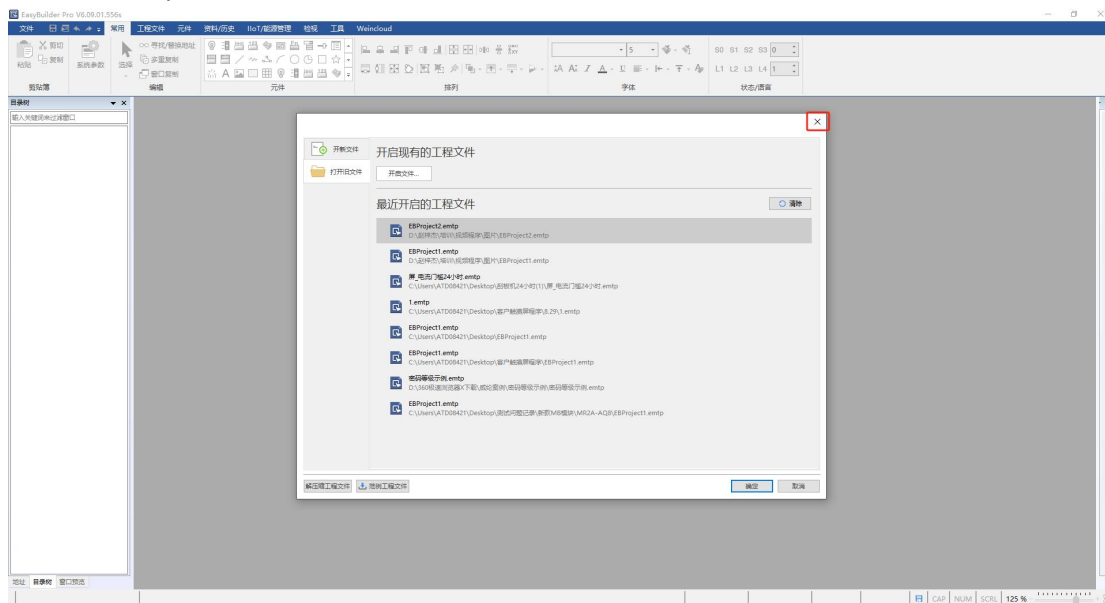


## 4、触摸屏组态软件操作

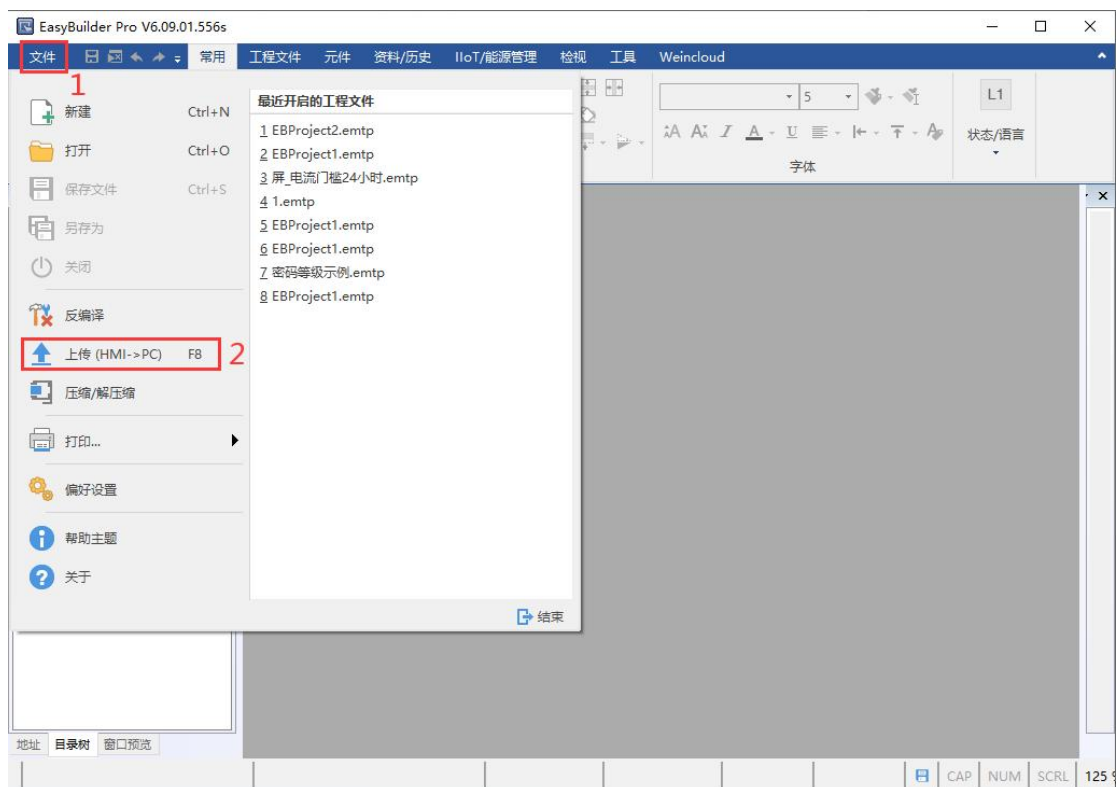
4.1、打开“EBpro”时要先打开“Utility Manager”，再打开“EBpro”



4.2、进入EBpro后，关闭默认弹出的窗口

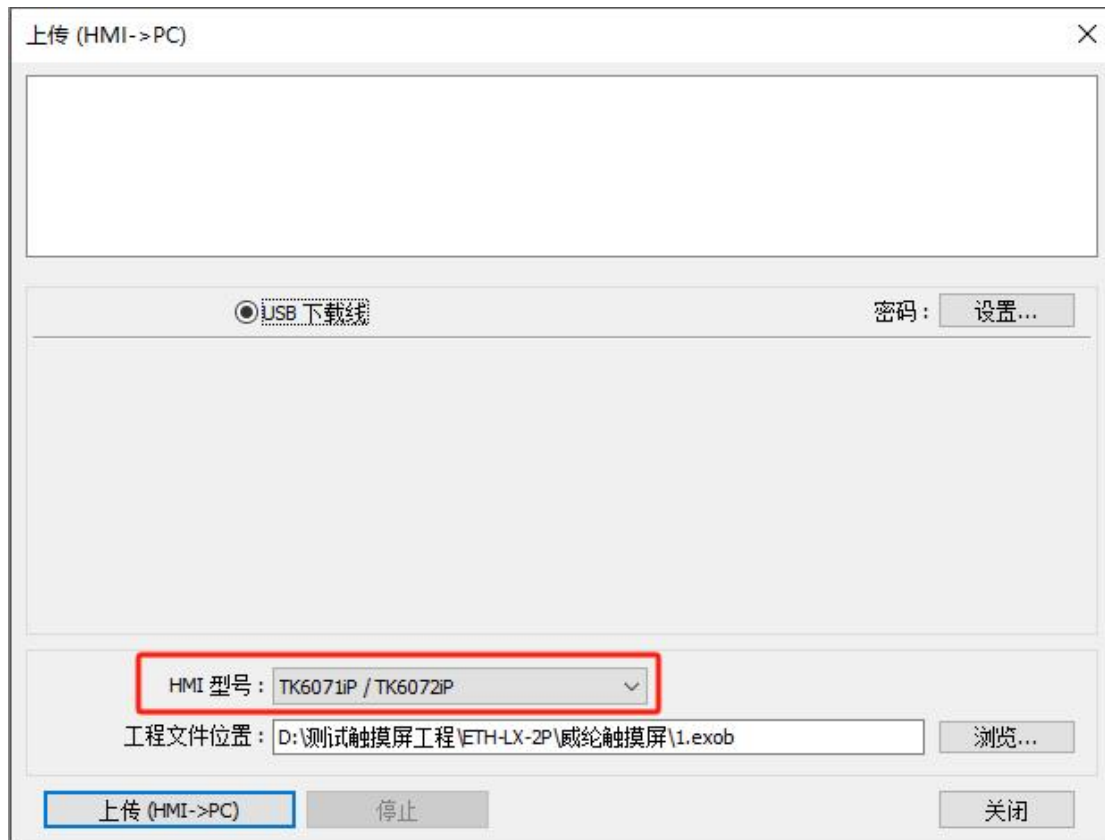


4.3、在“菜单栏”的“文件”选项里面，点击“上传（HMI->PC）”，进入上传设置界面



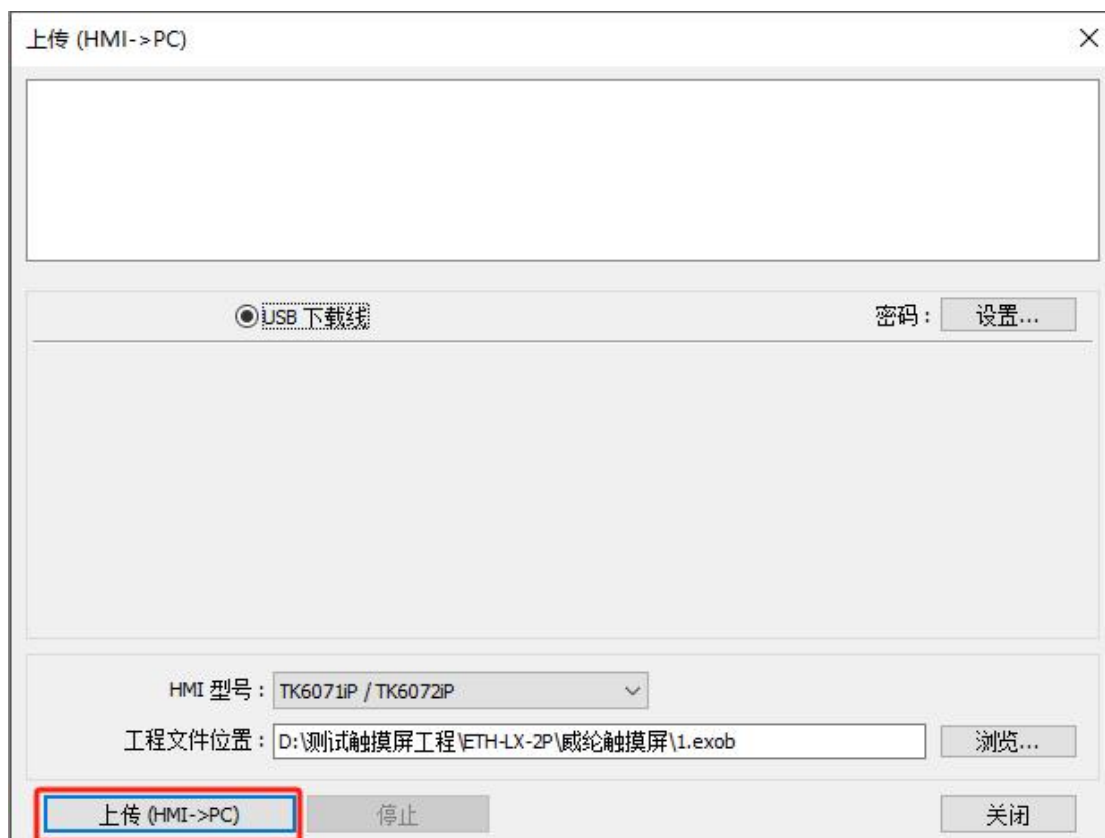
4.4、上传触摸屏工程

4.4.1、选择连接的触摸屏的型号，该文档演示的触摸屏型号是TK6071iP，因此选择TK6071iP

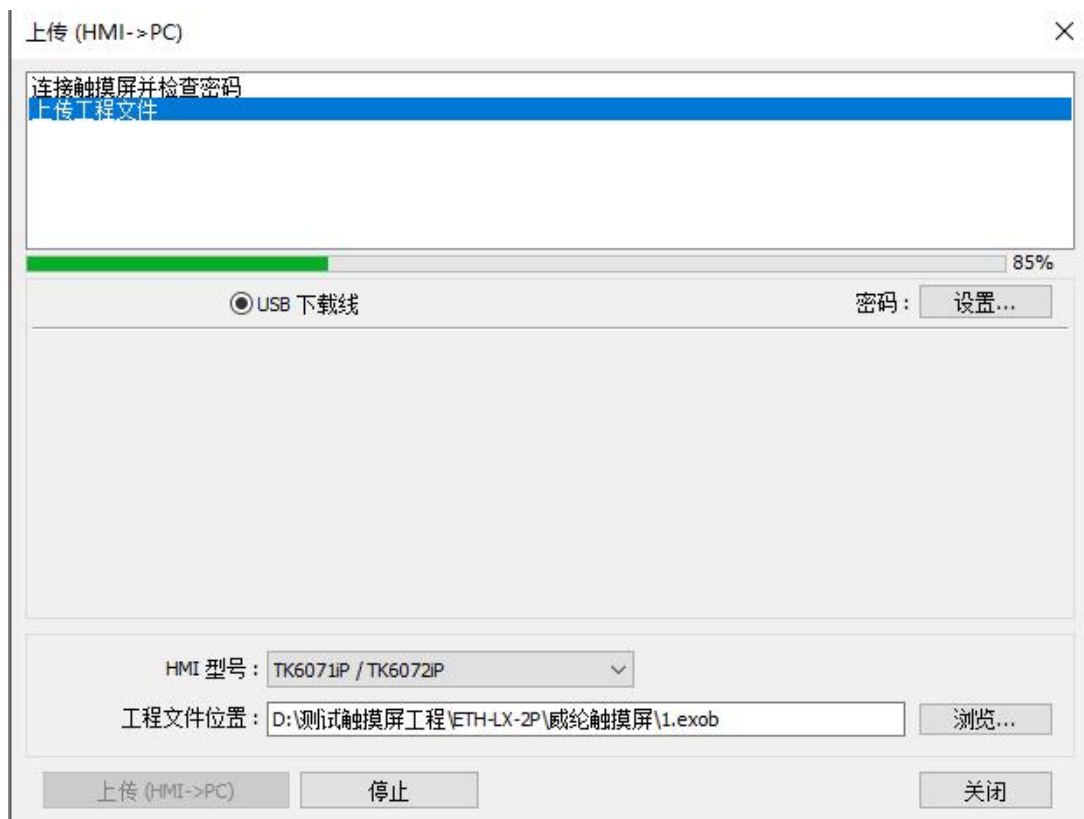




4.4.2、选择完触摸屏型号后，点击“上传（HMI->PC）”



4.4.3、点击“上传（HMI->PC）”后，等待上传完成

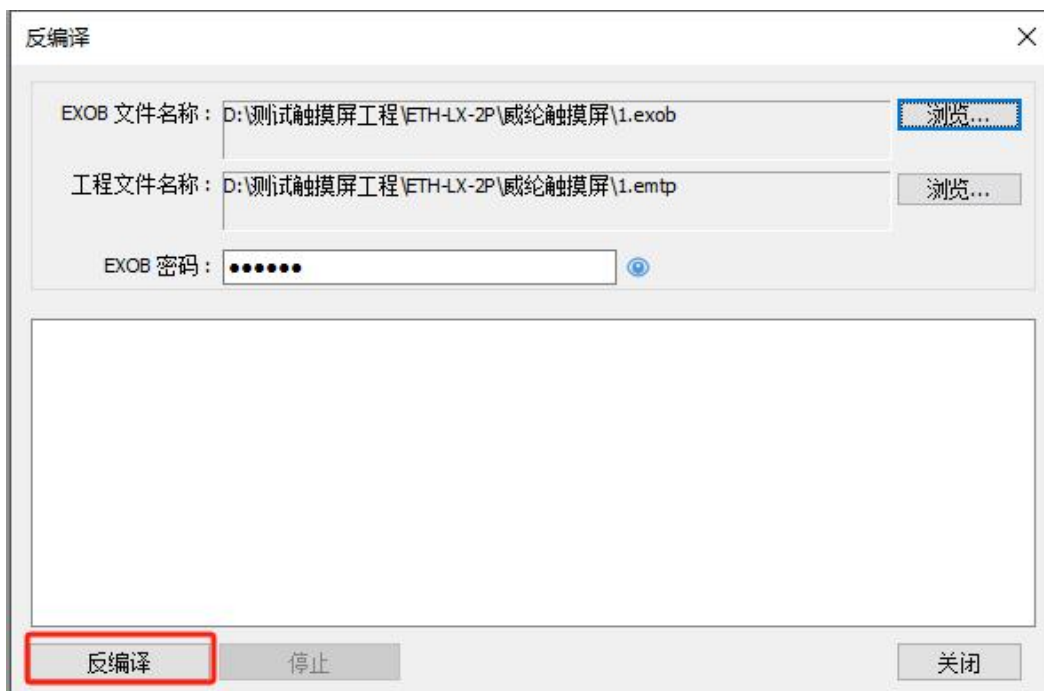


4.4.4、上传完成后，会弹出是否要反编译，选择“是”





#### 4.4.5、在反编译弹窗里面点击“反编译”



#### 4.4.6、反编译完成后，选择“是”开启触摸屏工程后，即可查看触摸屏

