

M32R调音台控制模板

注意事项：M32R调音台的远程协议为OSC，端口为10023

设置控制台IP

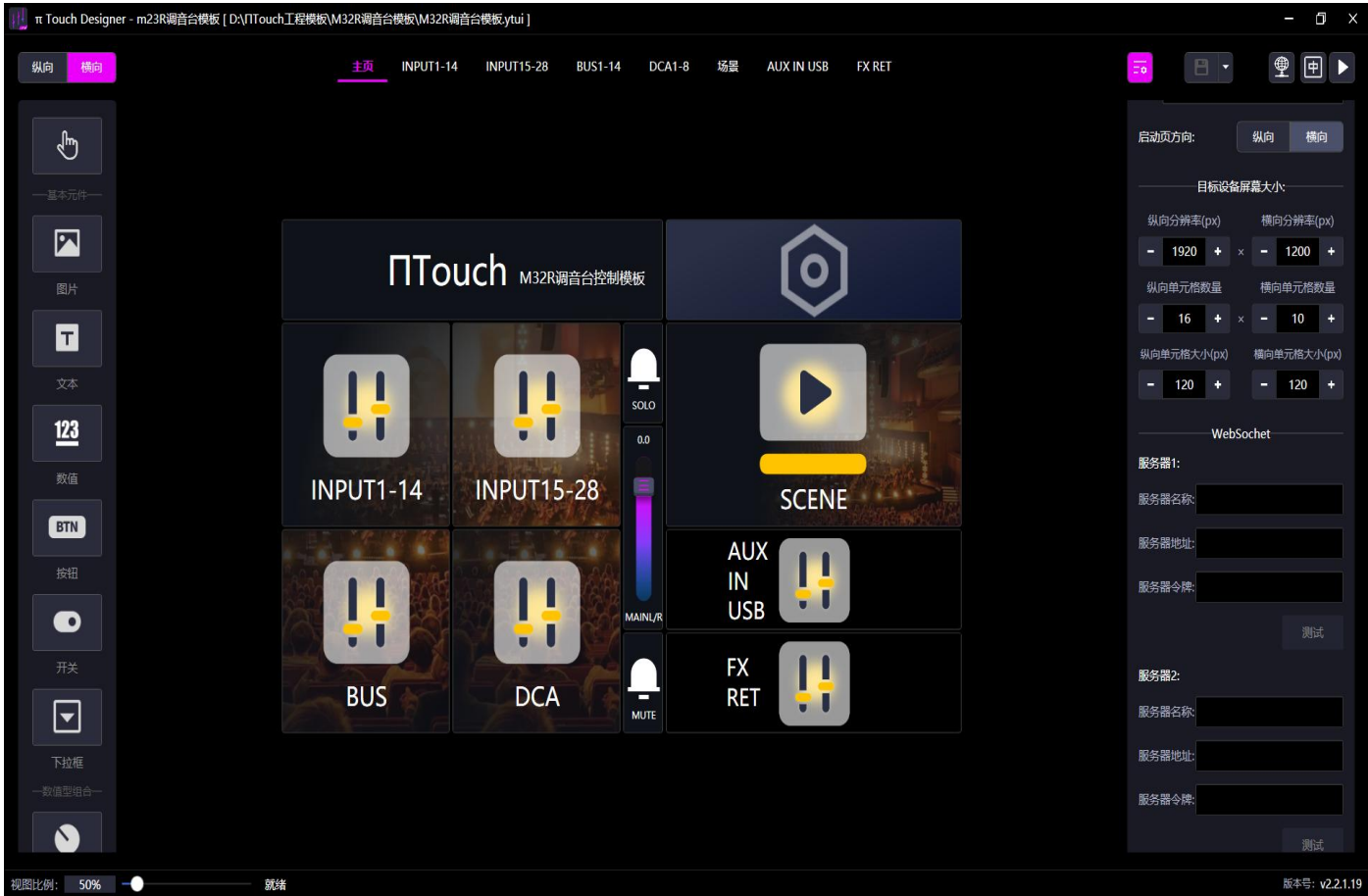
确保控制台ip与控制终端（电脑或手机）在同一网段。如不在同一个网段（例如：设备 IP 为 192.168.1.123，控制终端 IP 为 192.168.100.10），则把控制终端的ip改为



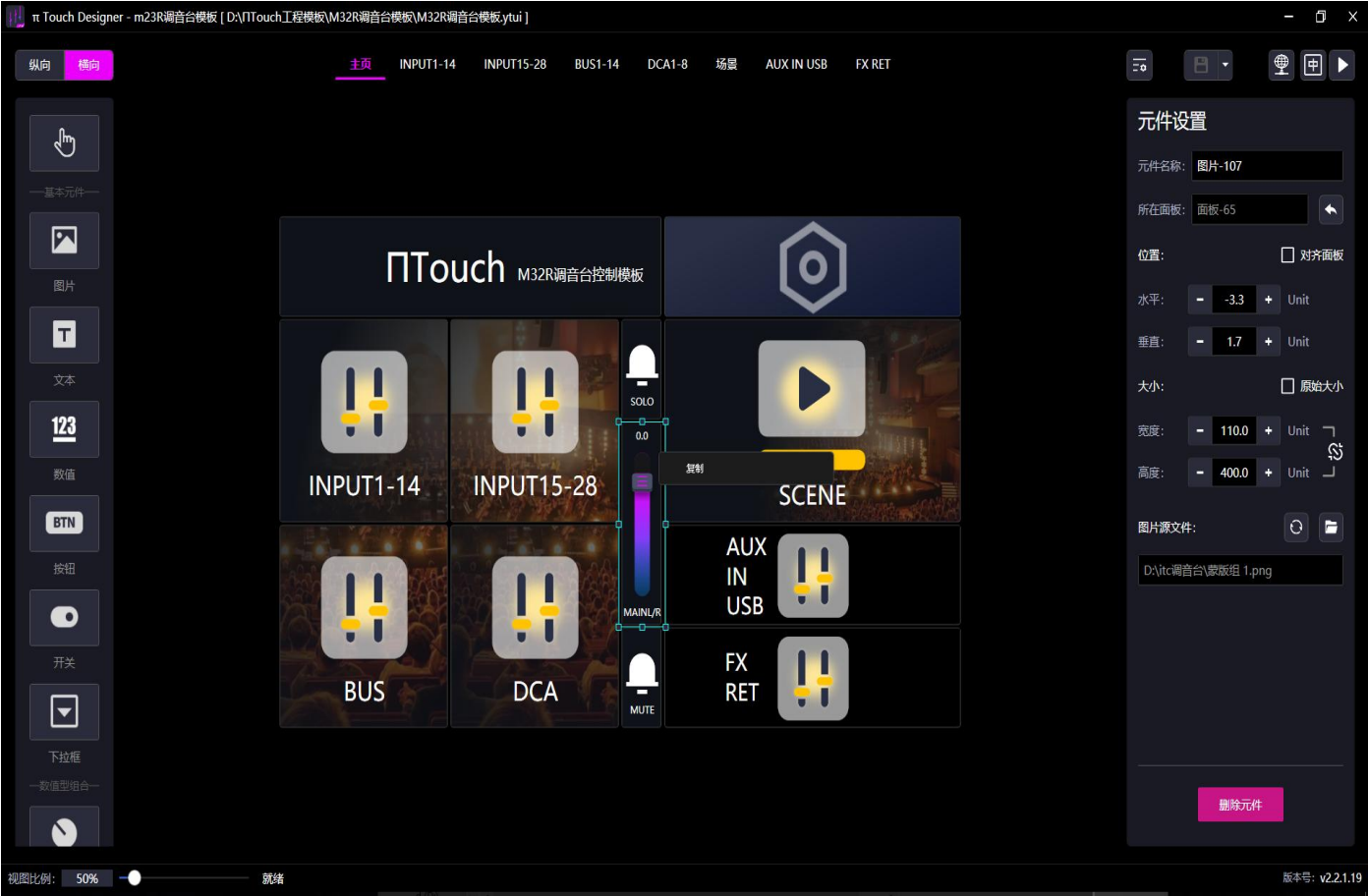
使用模板

一、复制到新工程使用

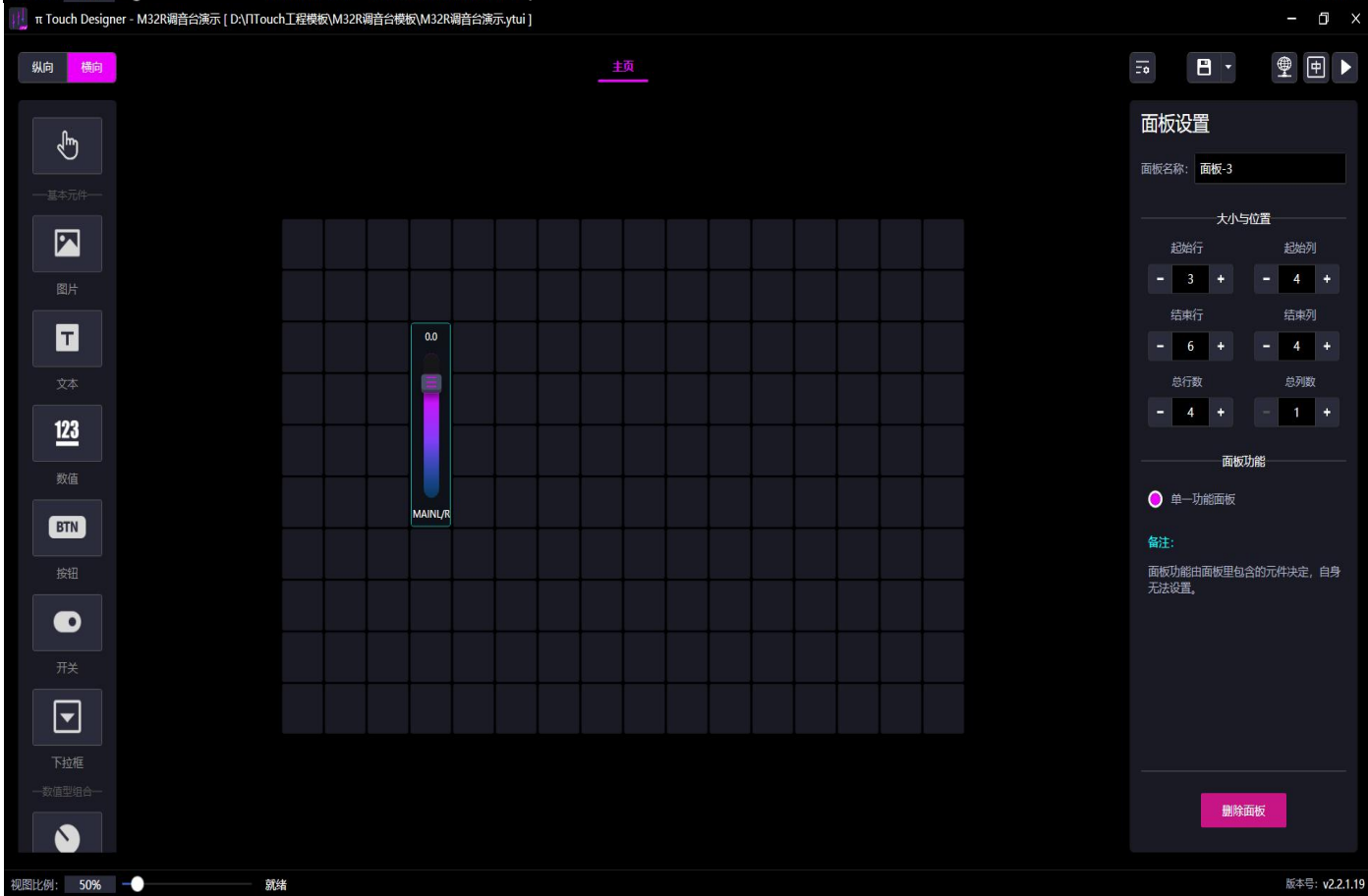
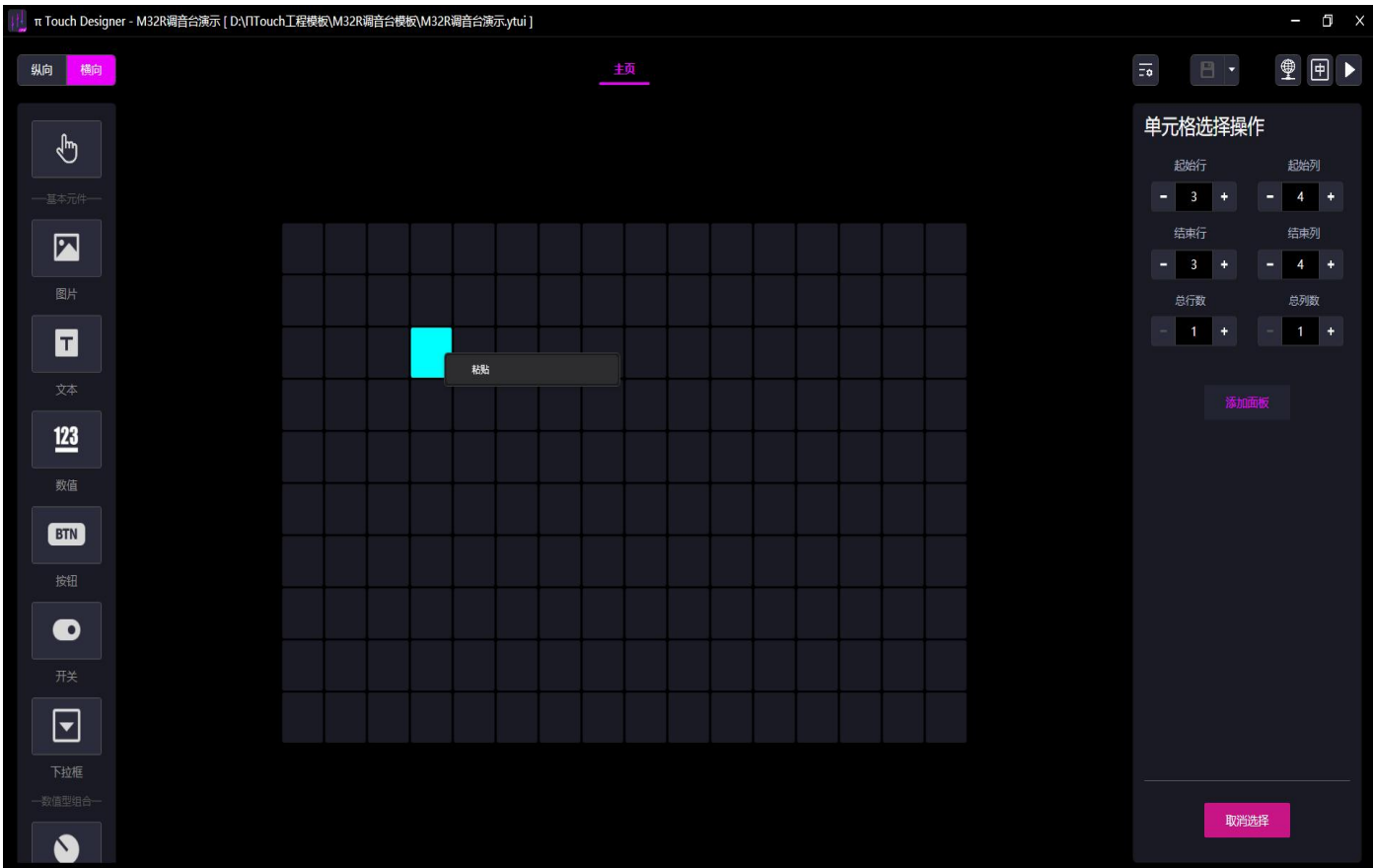
1、打开M32R调音台控制模板



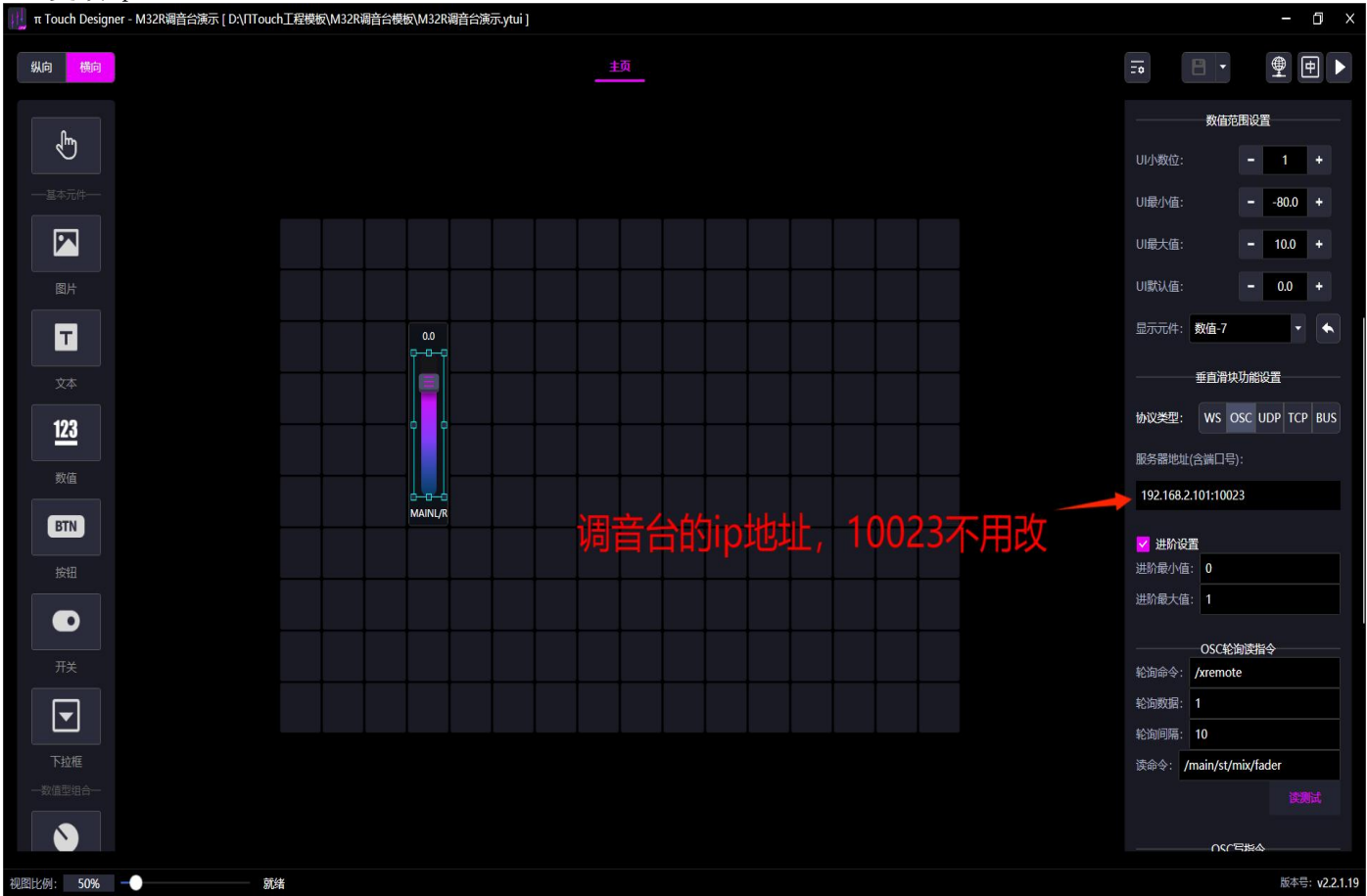
2、鼠标左键点击元件所在的单元格，右键复制



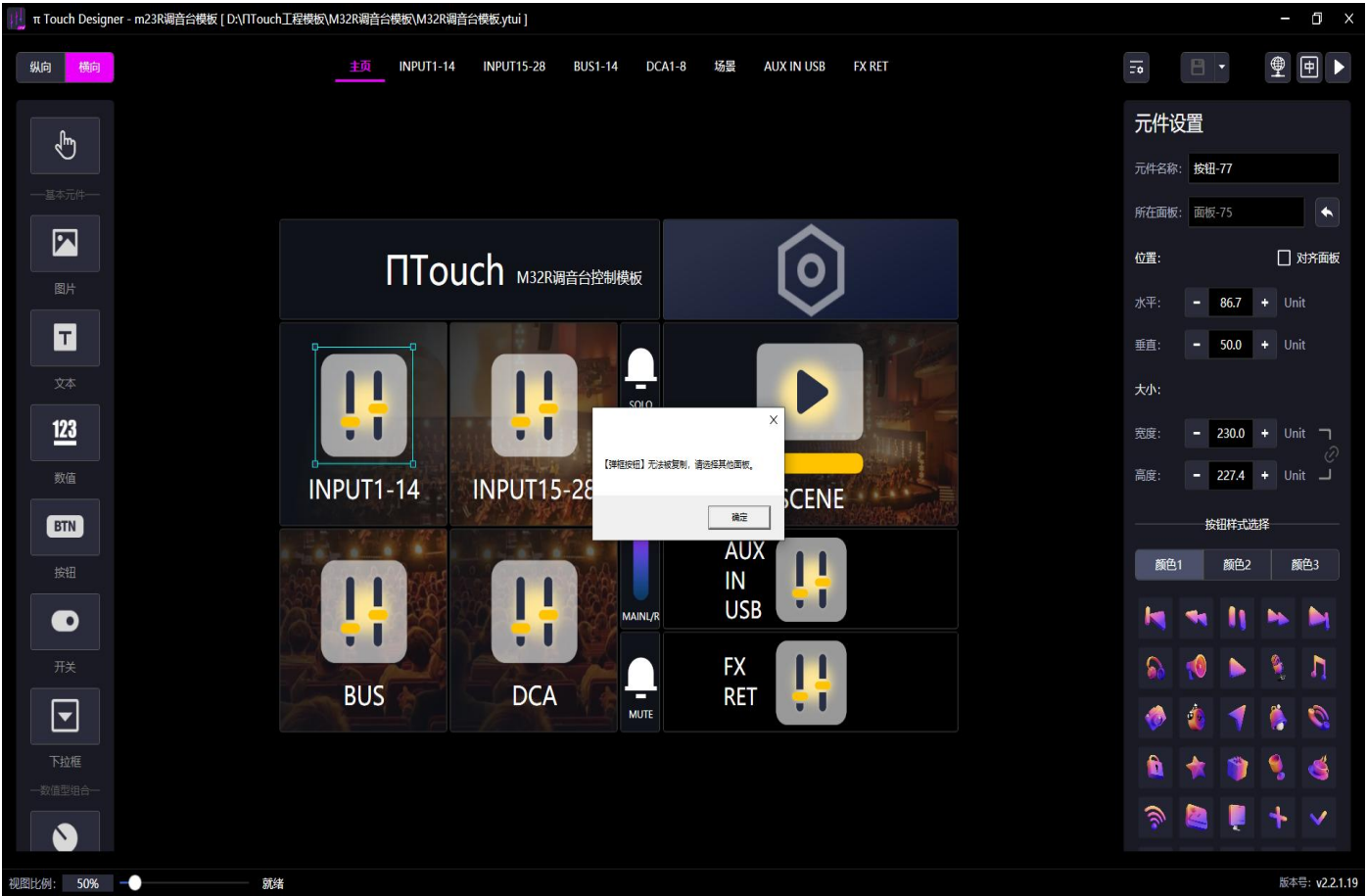
3、打开一个新的工程，左键点击空白处单元格，右键粘贴。



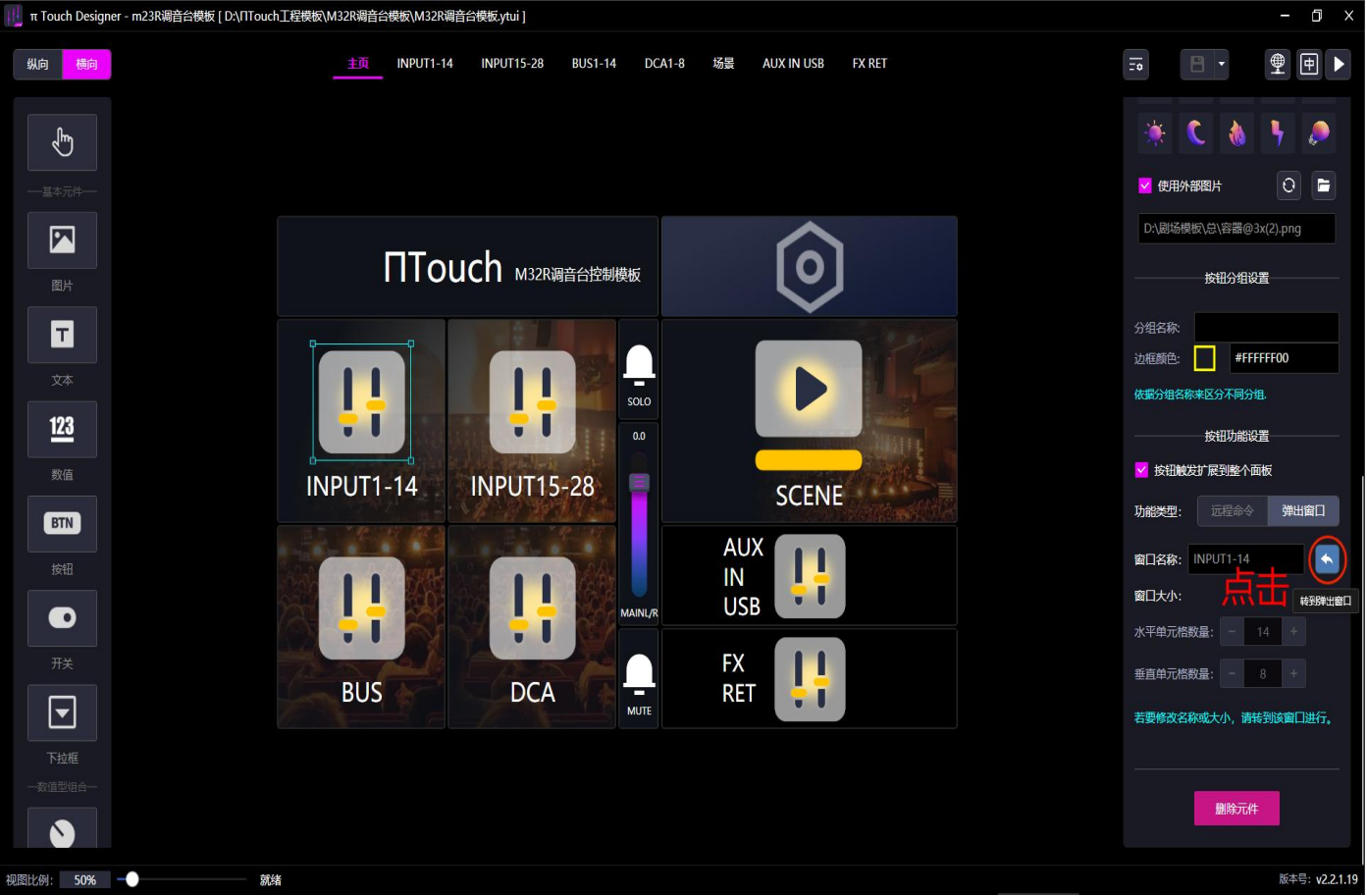
4、更改ip地址



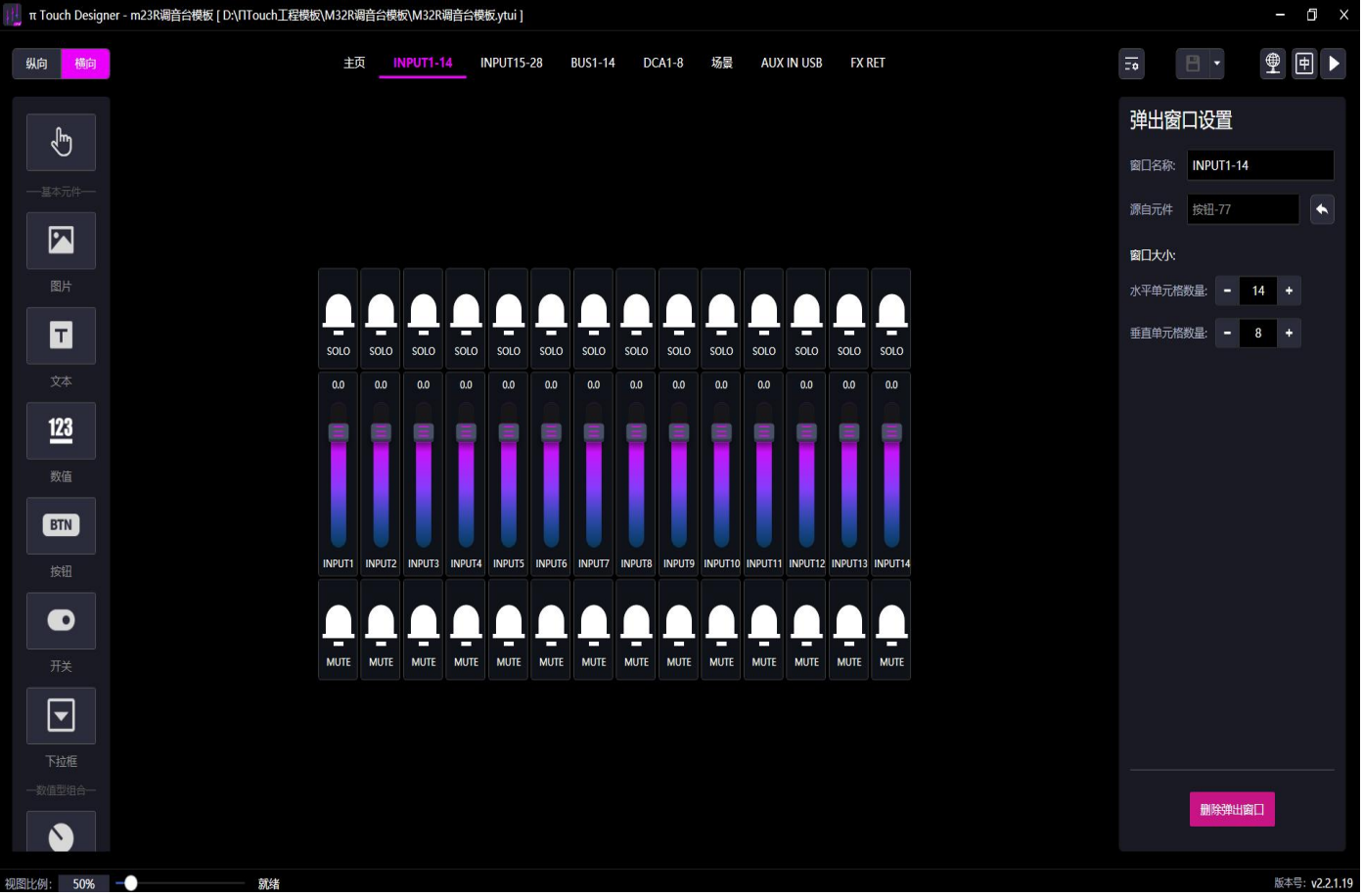
使用问题



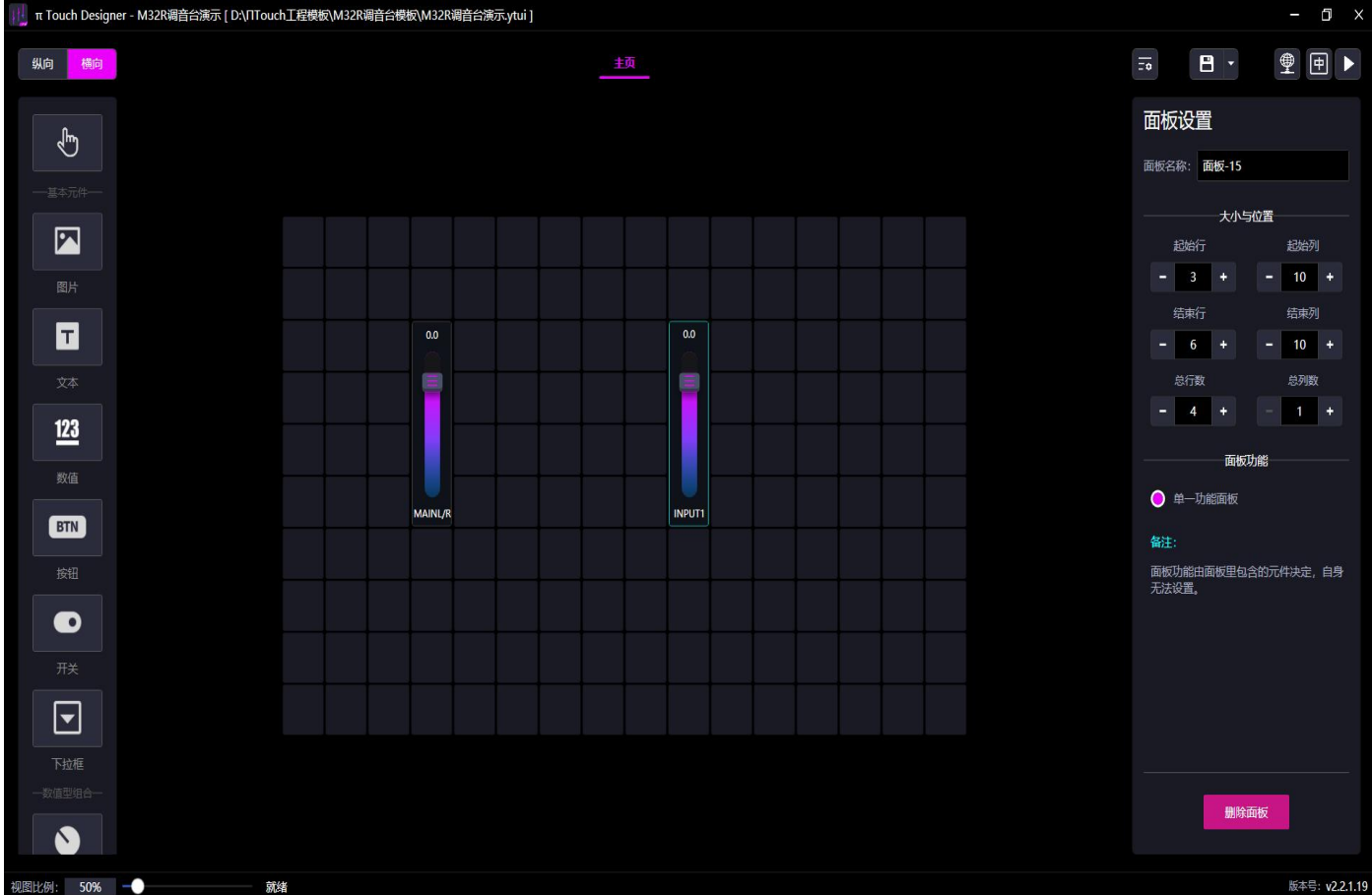
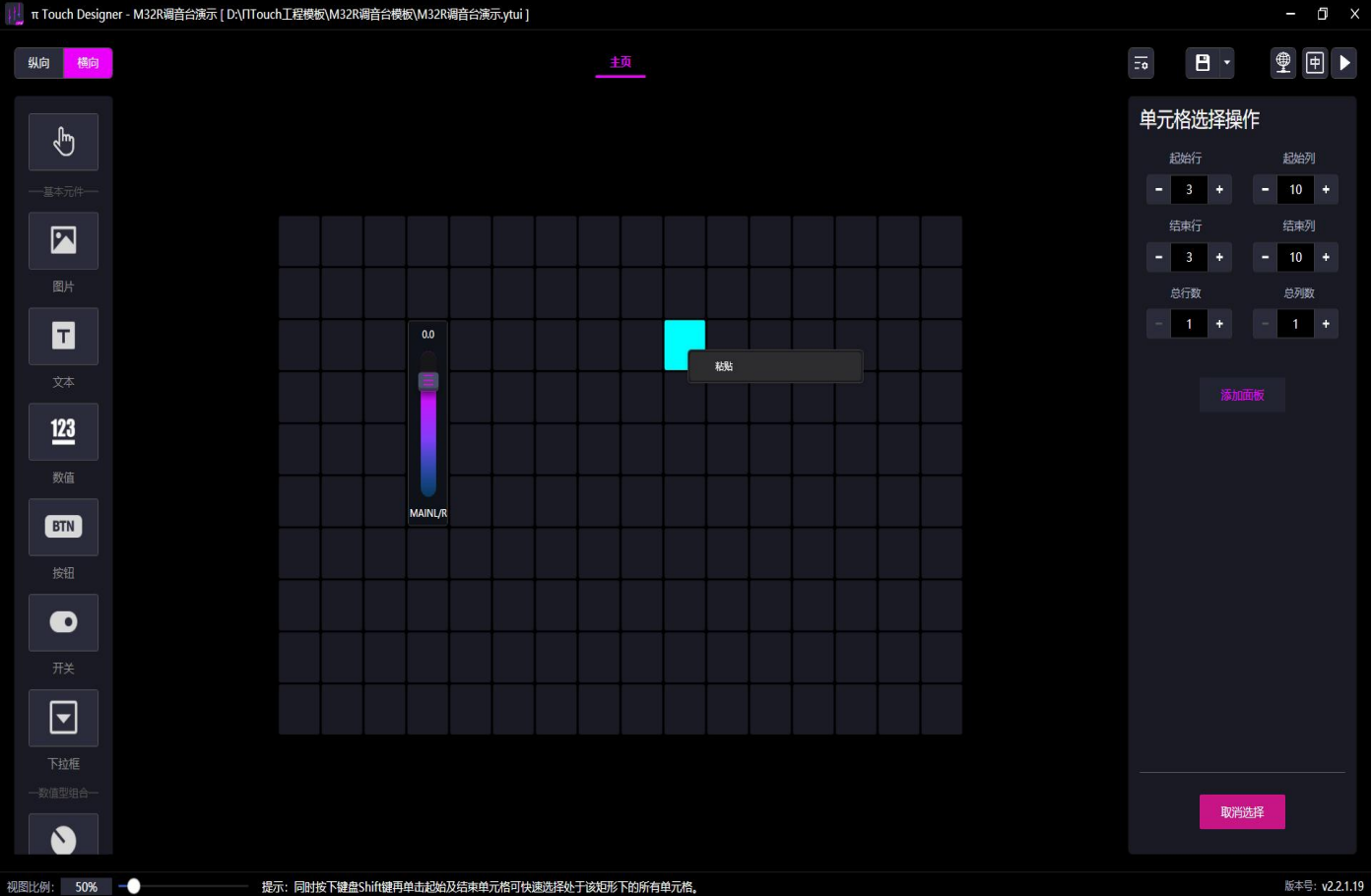
1、出现 “【弹窗按钮】无法被复制，请选择其它面板”，软件不支持复制弹窗，只能复制单个面板里的元件。
解决办法如下：

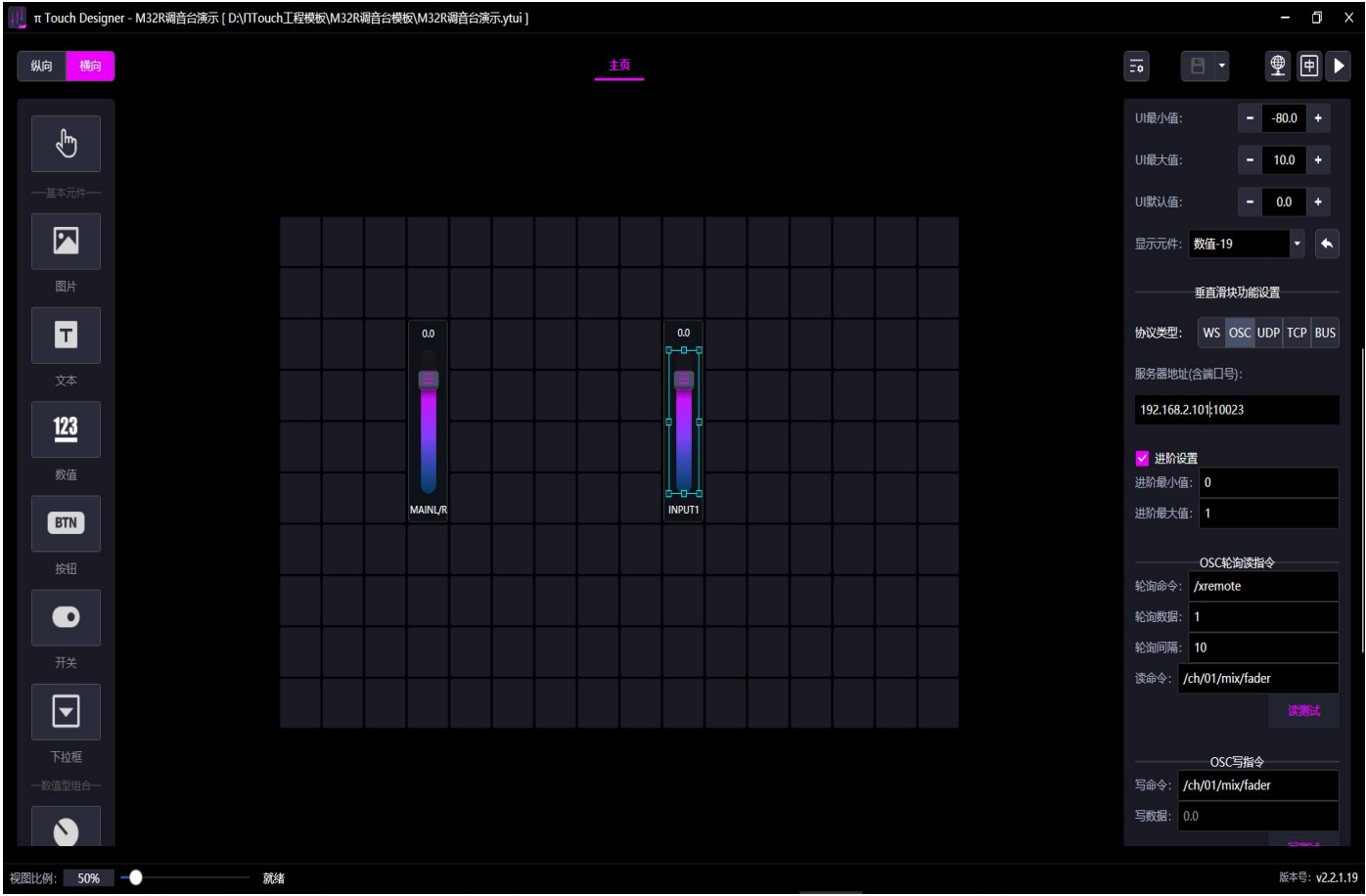


2、切换到对应弹窗。



3、复制“input1” 滑块元件，粘贴到新工程并更改ip。





二、新增推杆、场景。

当下载的“M23R调音台控制模板”中的推杆、场景不够用时，我们可以按照以下方法自行添加推杆、场景。
注意：添加的推杆、场景，不能超过M32R调音台的最大数量。

1、新增推杆、静音以及solo键。

| | | |
|---------|-------------------------------------|--------------|
| input | 命令 | 数据 |
| 推杆命令： | /ch/01/mix/fader 01代表input第一个推杆 | 滑块的值 |
| MUTE命令： | /ch/01/mix/on 01代表input第一个推杆 | 0/1 0关/1开 |
| SOLO命令： | /-stat/solosw/01 01代表input第一个推杆 | 0/1 0关/1开 |
| BUS | 命令 | 数据 |
| 推杆命令： | /bus/01/mix/fader 01代表BUS第一个推杆 | 滑块的值 |
| MUTE命令： | /bus/01/mix/on 01代表BUS第一个推杆 | 0/1 0关/1开 |
| SOLO命令： | /-stat/solosw/49 49代表BUS第一个推杆 | 0/1 0关/1开 |
| DCA | 命令 | 数据 |
| 推杆命令： | /dca/1/fader 01代表DCA第一个推杆 | 滑块的值 |
| MUTE命令： | /dca/1/on 01代表DCA第一个推杆 | 0/1 0关/1开 |
| SOLO命令： | /-stat/solosw/73 73代表DCA第一个推杆 | 0/1 0关/1开 |
| AUX | 命令 | 数据 |
| 推杆命令： | /auxin/01/mix/fader 01代表AUX第一个推杆 | 滑块的值 |
| MUTE命令： | /auxin/01/mix/on 01代表AUX第一个推杆 | 0/1 0关/1开 |
| SOLO命令： | /-stat/solosw/33 33代表AUX第一个推杆 | 0/1 0关/1开 |

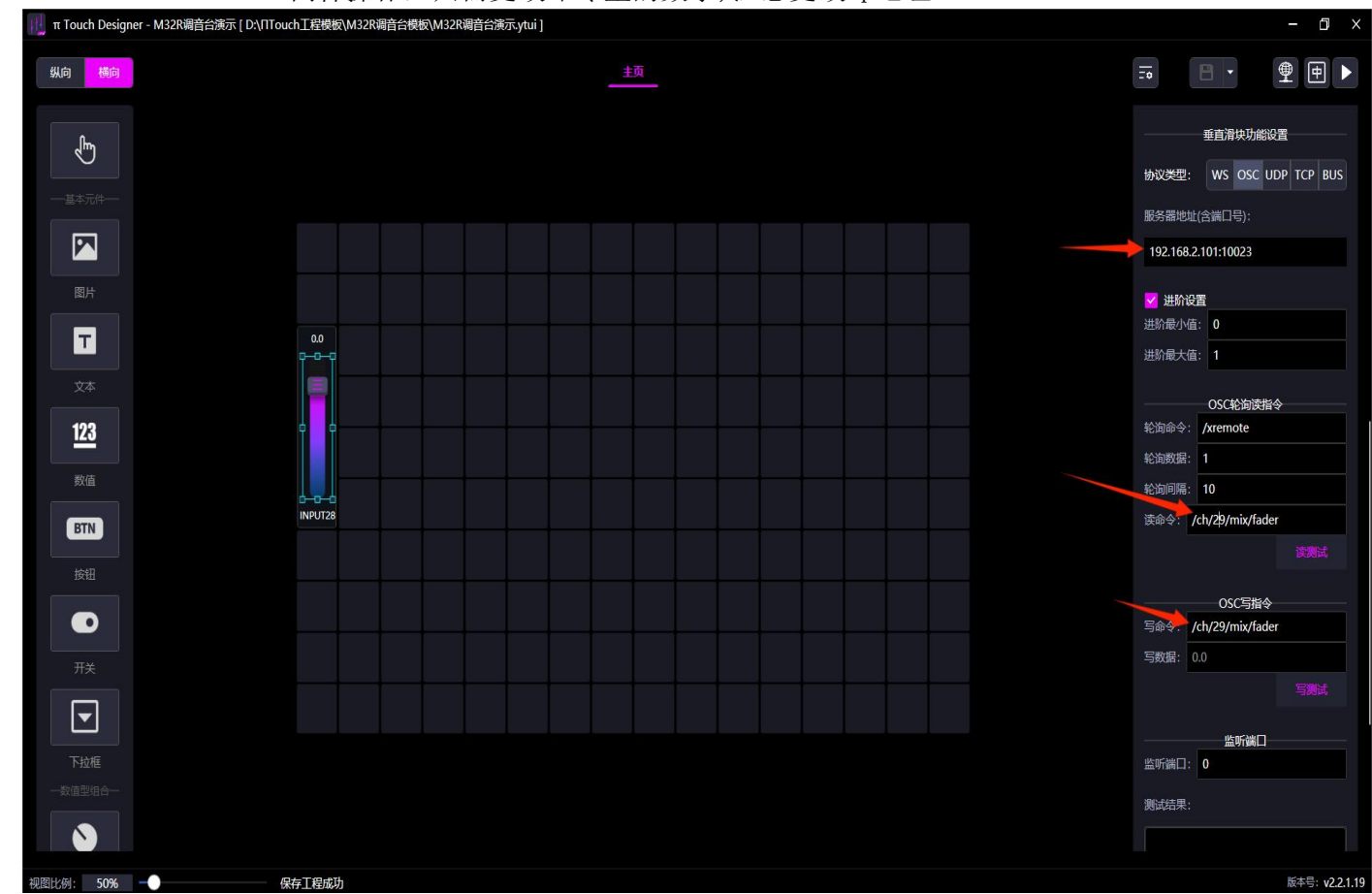
| | | |
|---------|---|--------------|
| FX | 命令 | 数据 |
| 推杆命令: | <code>/fxrtn/01/mix/fader</code> 01代表FX第一个推杆 | 滑块的值 |
| MUTE命令: | <code>/fxrtn/01/mix/on</code> 01代表FX第一个推杆 | 0/1 0关/1开 |
| SOLO命令: | <code>/-stat/solosw/41</code> 41代表FX第一个推杆 | 0/1 0关/1开 |

2、新增场景。

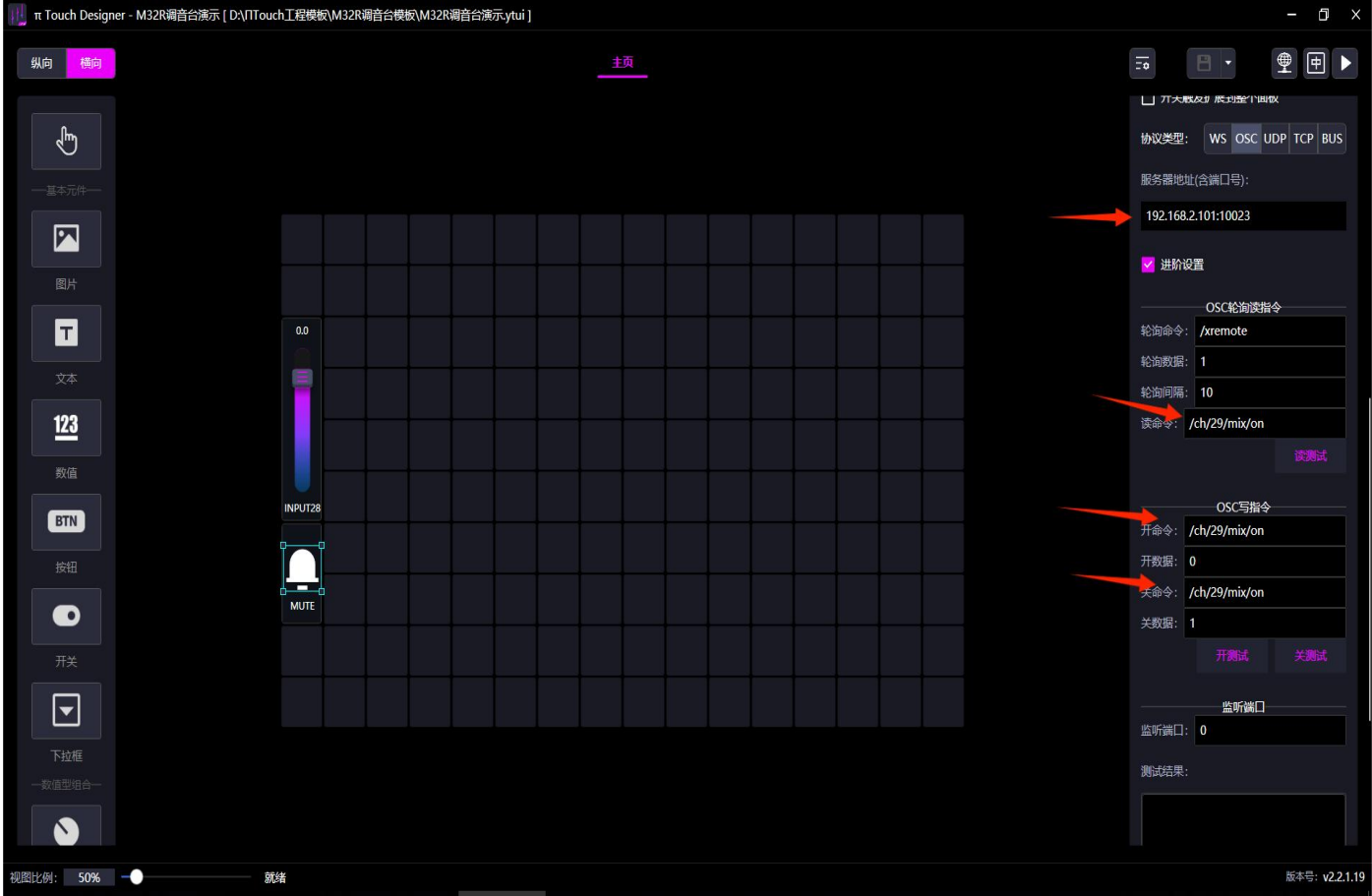
| | | |
|-------|-------------------------------|---|
| Scene | 命令 | 数据 |
| 场景命令: | <code>/-action/goscene</code> | 0/1/2/... 0代表第一个场景 1代表第二个场景 以此类推 |

示例:

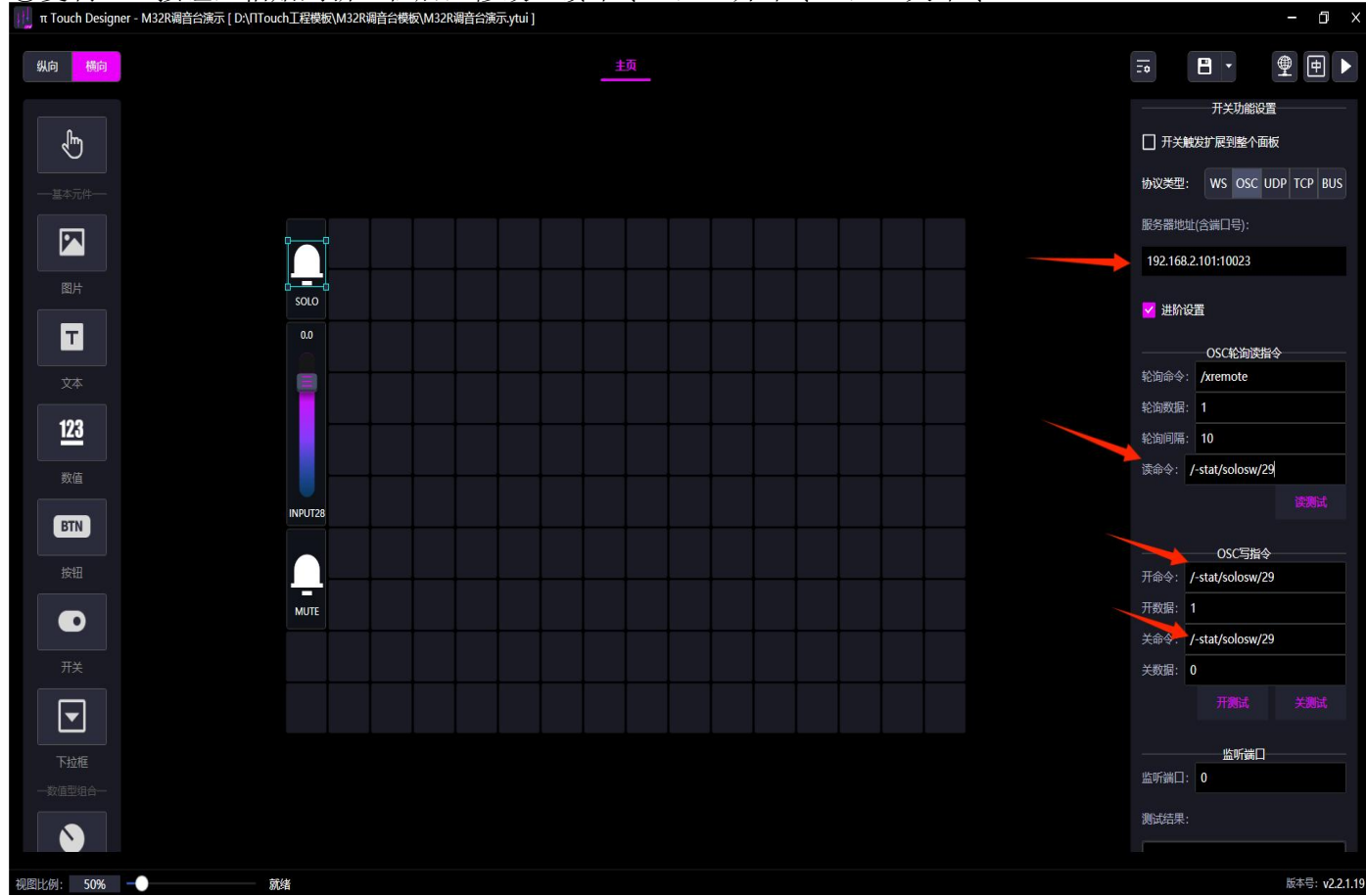
- 1、新增推杆、静音以及solo键。
- ①复制一个input推杆，粘贴到新工程后，修改推杆的“读命令”和“写命令”为/ch/29/mix/fader。（DCA、BUS、AUX、FX同样操作，只需更改命令里的数字,注意更改ip地址。）



②复制MUTE按钮，粘贴到新工程后，修改“读命令”，“开命令”，“关命令”为/ch/29/mix/on

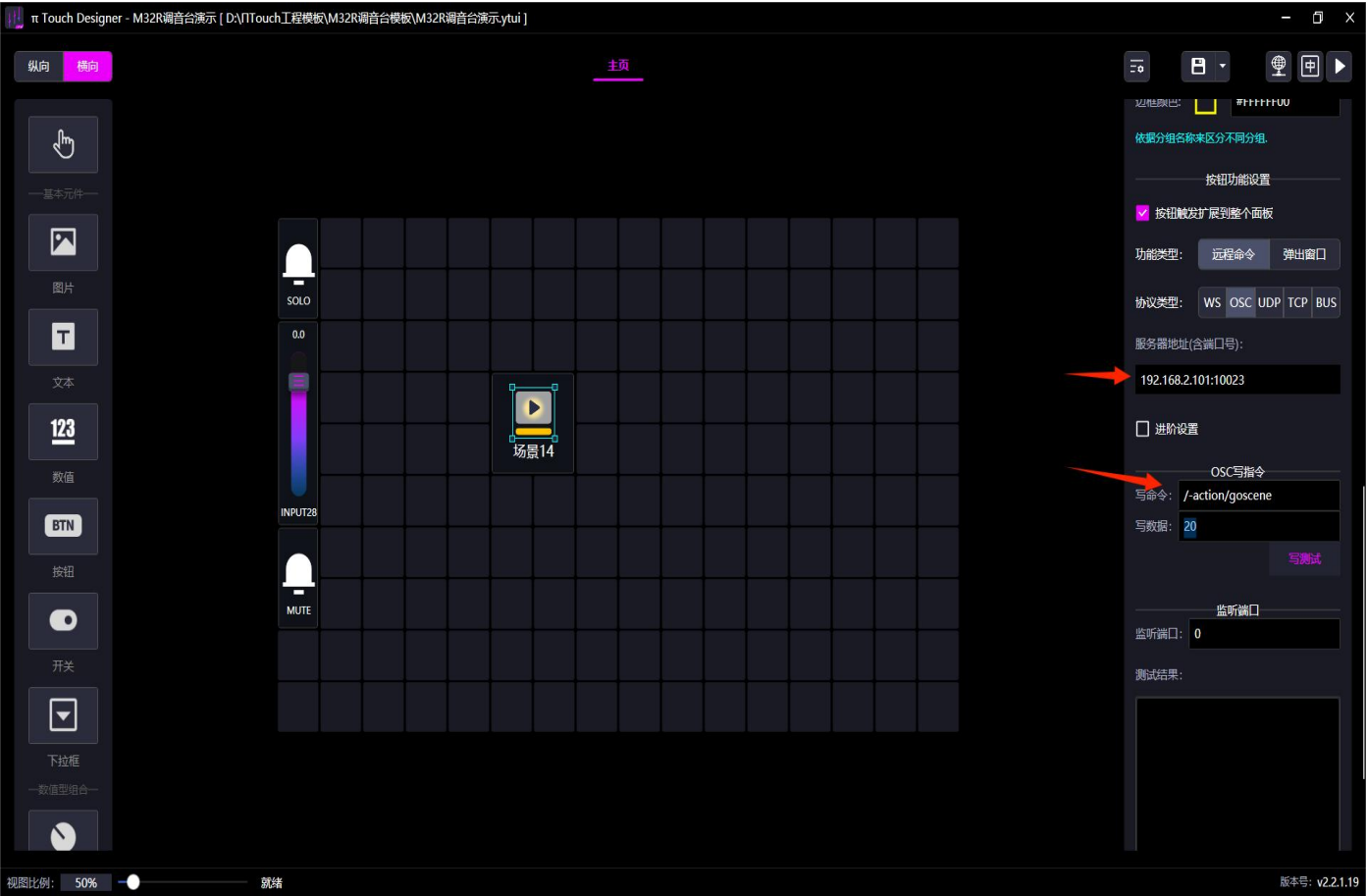


③复制SOLO按钮，粘贴到新工程后，修改“读命令”，“开命令”，“关命令”。

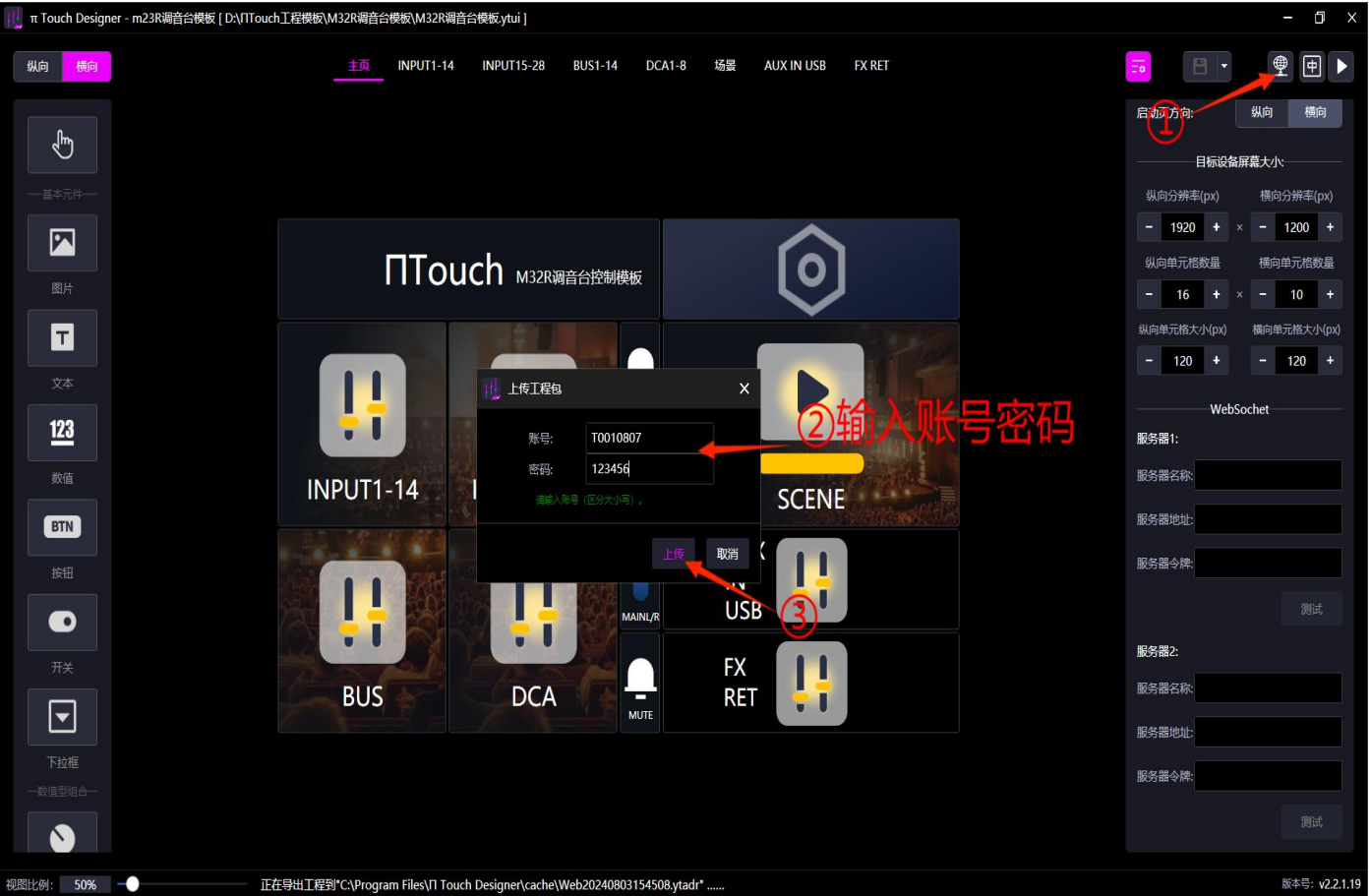


2、新增场景。

①复制一个“场景14”的按钮，粘贴到新工程，修改写数据为“20”，代表切换到第21个场景。



上传工程到安卓端



安卓端下载工程

注意：需要在联网的状态下，才能上传、下载工程。

