



# 写写微课使用手册 (PC版)

# 目录/Contents

01

下载

02

设备连接

03

微课录制

04

微课发布

05

注意事项

## 写写微课PC端的下载

浏览器进入罗博官网 (<http://www.robotpen.cn/>)，下载PC版写写微课，下载安装后注册登录写写微课。



# 目录/Contents

01

下载

02

设备连接

03

微课录制

04

微课发布

05

注意事项

## ▶ 手写设备和写写微课建立连接

### Step 1 手写设备的准备

T9W手写板通过USB数据线连接至电脑。



+



T7A手写板通过蓝牙适配器连接至电脑  
(蓝牙适配器接入电脑即可)。



+





## Step 2 写写微课的操作

点击[设置](#)-[我的设备](#)-[当前设备](#)

看是否显示当前设备名，如果显示设备名，则说明连接成功。



# 目录/Contents

01

下载

02

设备连接

03

微课录制

04


微课发布

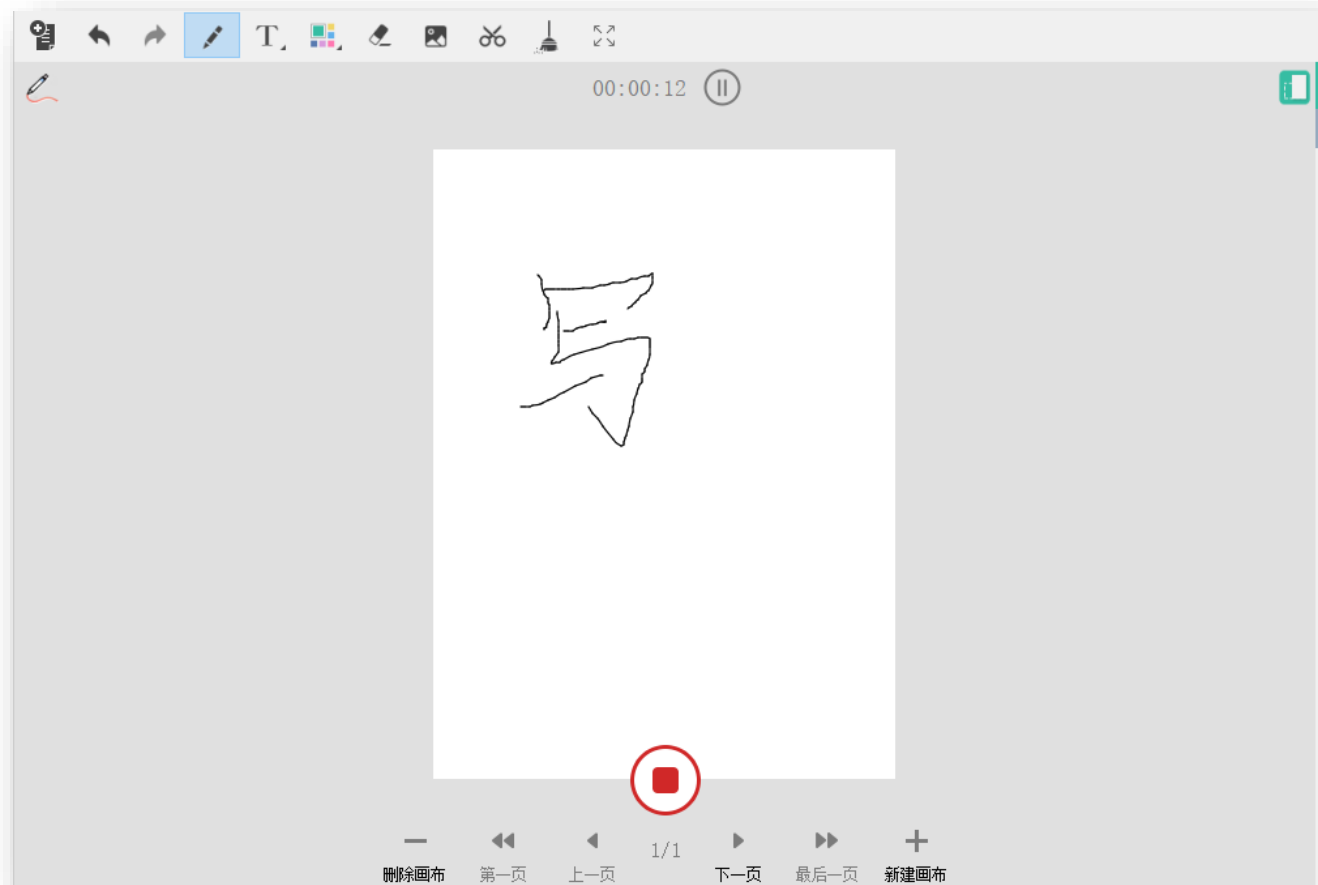
05

注意事项



## Step 1 开始录制微课

- 点击进入[工作区](#)
- 点击“”，进入录制模式
- 老师一边在手写板上书写一边进行语言的讲解，此时笔迹会同步到写写微课上。

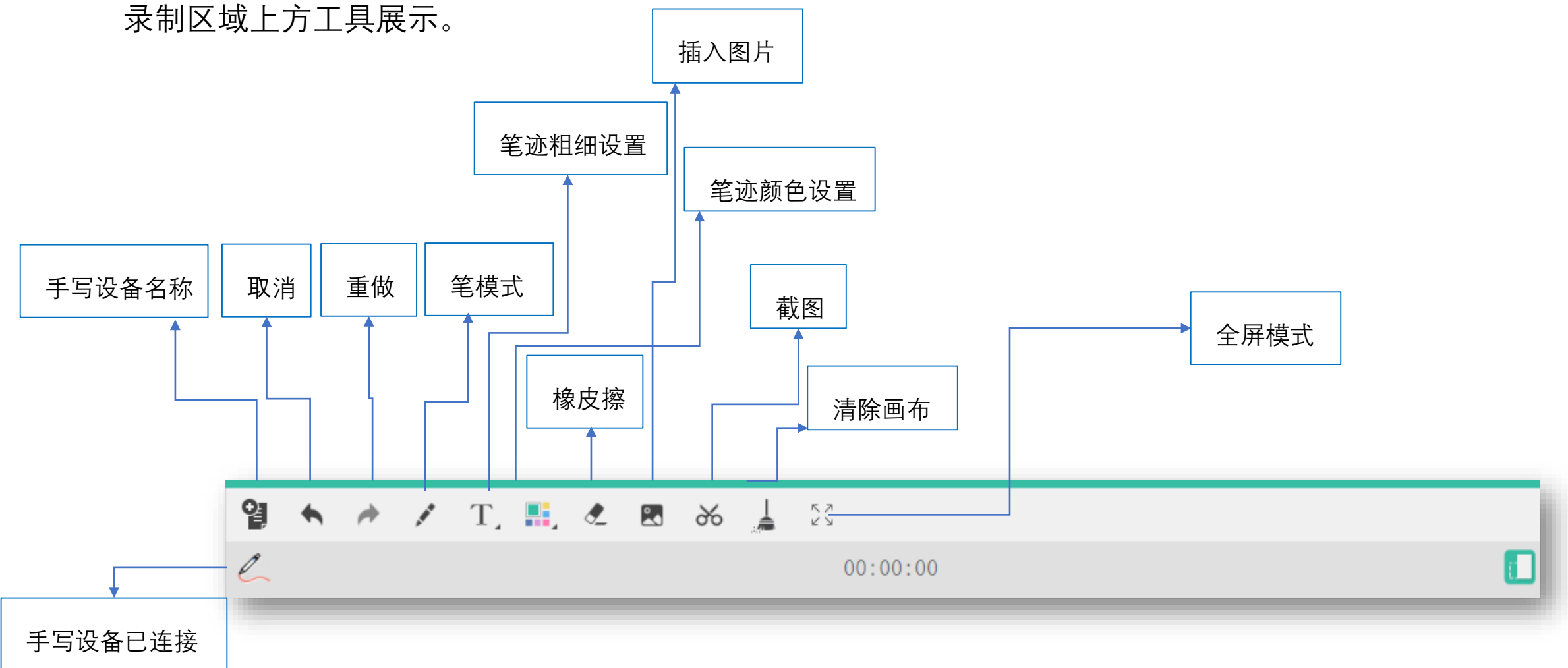






## 录制时工具的使用

录制区域上方工具展示。



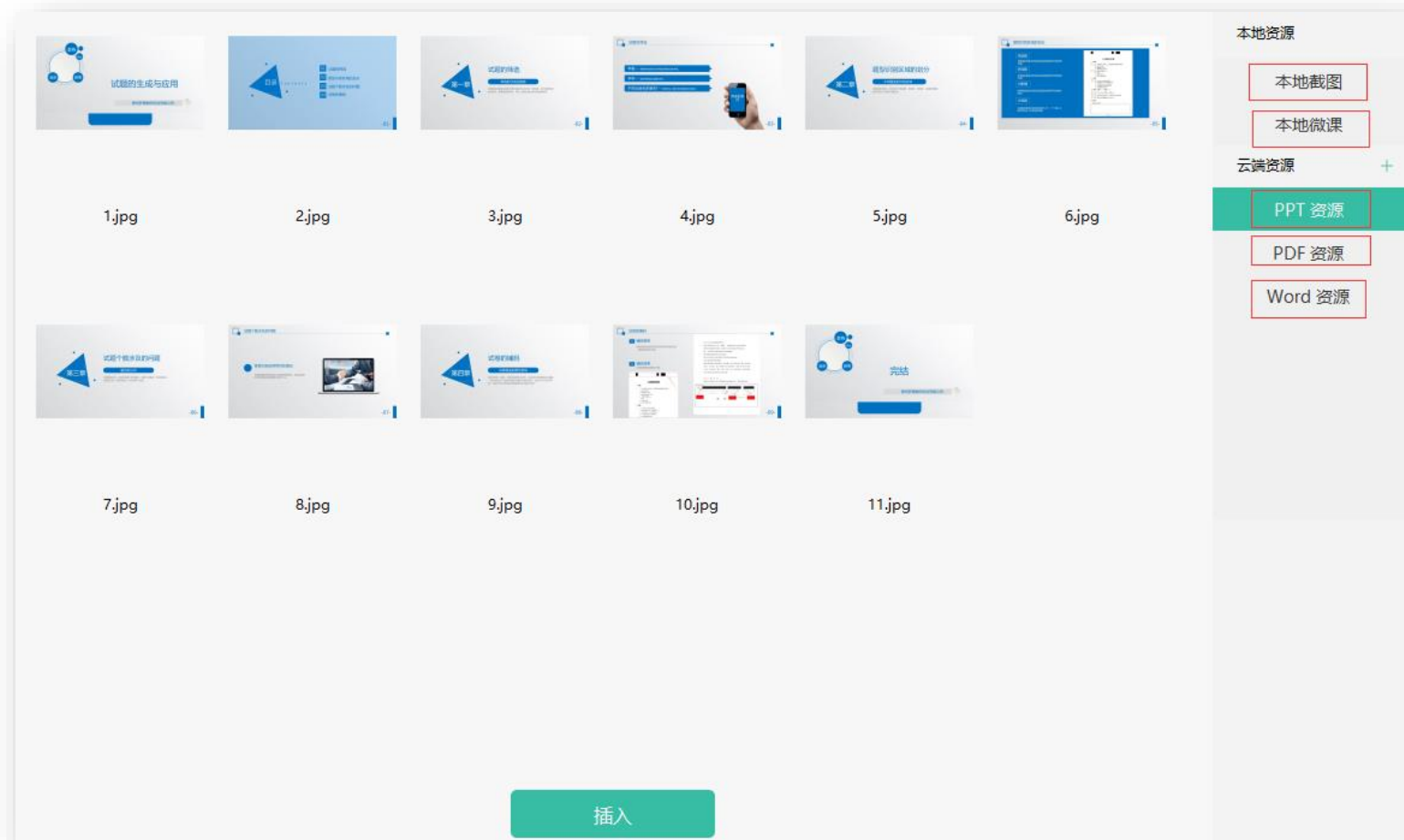
手写设备已连接



## “我的资源”的使用

点击“我的资源”按钮，出现本地资源和云端资源。

其中本地资源包括本地截图和本地微课；  
云端资源包括云端的PPT资源、PDF资源、Word资源以及三种资源的上传和资源文件插入画布功能。



## Step 2 完成录制微课

点击录制完成按钮，可根据实际需要更改文件名称，可在[我的资源-本地微课](#)中找到录制成功的微课。



# 目录/Contents

01

下载

02

设备连接

03

微课录制

04

微课发布

05

注意事项



## 微课的发布

找到本地微课中视频文件，  
选中右击后，点击“发布微  
即可进行发布。



# 目录/Contents

01

下载

02

设备连接

03

微课录制

04

微课发布

05

注意事项



## 常见问题分析

Q:将手写设备没电了怎么办?

A:将USB线插入手写设备充电插口，另一头插入电源适配器或电脑，大约两个小时即可充满电。

Q:电磁笔指示灯闪烁问题

A:蓝色常亮：通电状态，正常使用；

紫色闪烁：正在书写；

红色常亮：低电状态；

绿色常亮：充电状态。

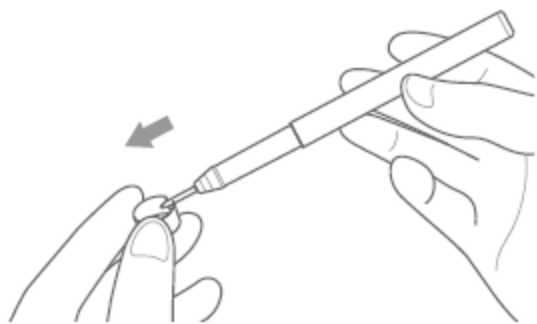
Q:电磁笔笔芯没水了怎么办?

A:电磁笔采用标准笔芯，可更换。

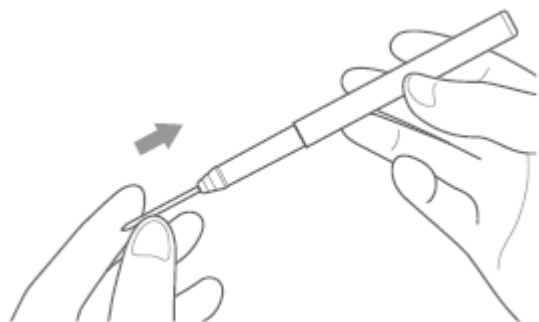
Q:如何给电磁笔充电?

A:小头（Micro B 端）连接电磁笔尾部USB口，USB端连接充电器或电脑USB口。

## 更换笔芯



1.用取芯夹环形缺口夹住笔尖缓慢取出。



2.将新笔芯轻轻插入笔头直至合适位置。

**警告：**不要试图拆开电磁笔，这样可能会导致笔的功能异常。



 故障排除表

常见故障	可能原因	处理办法
笔迹无法显示	手写板与软件断开	重新连接
	电磁笔蓝色指示灯不亮	充电
书写未显示或显示不全	电磁笔指示灯显示为红色或不亮	充电
	超出书写区域	在书写区域内书写
	书写力度过小	加大书写力度



## 产品安全注意事项

- 电磁笔含有电池，请勿将产品靠近火源等高温环境，防止起火、爆炸。
- 请勿将产品投掷到水中。
- 非专业人员，请勿私自拆卸产品。
- 在使用过程中，如果有发热现象应立即停止使用。
- 请勿使用高于5V的充电器对产品进行充电。
- 在使用过程中请勿进行折叠等粗暴操作。
- 请勿将产品交予6岁以下儿童把玩，特别是笔帽等细小部件。