



# HUIYOU 驱动

用户手册



## 一、连接方式

请您按照所购买数位板配件中快速指南描述的方式连接。

## 二、支持系统

WindowsXP/ 7/8/10/11、Mac OS X 10.12 及以上

产品支持 Android 6.0 及以上.需要手机支持OTG功能

产品支持 Linux 系统。

## 三、下载地址

请从 HUIYOU 官网 (<https://www.shouxieping.cn>) 根据您购买的产品型号下载对应的驱动程序。

## 四、安装

下载完成后，请解压文件并运行 “.exe” 文件 (Windows) 或 “.pkg” (Mac) 文件，然后根据提示完成驱动程序安装。

注意：

1. 安装前请先暂时关闭防毒软件及防火墙并关闭所有已开启的软件。
2. 若计算机已安装其他手绘板的驱动程序，请先卸载。
3. 建议安装完成后重启计算机。

## 五、驱动介绍

将设备和计算机连接后，进行驱动安装，然后打开驱动程序即可开始自定义设置您的设备。

注意：

该文档介绍了数位板驱动的全部功能，驱动会根据您连接的设备自动显示该设备的所有功能，具体功能请以您实际使用的设备为准。

保存设置：

请您在更改配置后点击驱动界面左边的“确定”按钮保存。

## 1. 映射

### 1.1 屏幕映射



如果在复制模式下使用多个显示器（即所有显示器显示同样的画面），这时设备工作区域就会映射到所有的显示器上，当笔在设备工作区域移动时，所有显示器上的光标会同时移动。

如果在扩展模式下使用多个显示器，则需要在驱动程序界面上选择设备工作区域映射到哪个显示器上。

驱动提供三种模式设置屏幕显示区域：

- 【1】 设置全屏：将已选择显示器的屏幕区域调到最大；
- 【2】 选取屏幕区域：利用鼠标在屏幕上定位映射区域的左上角和右下角；
- 【3】 自定义屏幕区域：在上、下、左、右下方对应的输入框中输入坐标确定屏幕显示区域的大小，也可在驱动界面“屏幕”图示上用鼠标拖动的方式调整屏幕显示区域。

### 1.2 工作区域设置



将设备工作区域的任一部分映射到屏幕显示区域，驱动提供四种模式：

- 【1】 全手写区域：将设备的工作区域调整为最大。

【2】设置工作区域：用笔在设备工作区域上点击要选取的“左上角”位置和“右下角”位置。

【3】自定义工作区域：在上、下、左、右下方对应的输入框中输入坐标确定设备工作区域大小，或用笔在驱动界面设备图示上拖动的方式来设定设备工作区域大小。

### 旋转设置：

设备可以设定成左手模式或右手模式。当您设定完成后亦要将设备旋转对应的角度。

右手模式：旋转 0°。

左手模式：旋转 180°。

## 2. 功能

在选择应用程序后再针对此应用设定您想要的功能。



a. 点击应用程序栏右上的“+”来打开程序选择界面。

b. 从正在运行的程序中选择需要添加的软件或点击“浏览”从已安装的软件中选取；选择应用后，底部会显示已选中应用程序的路径。



c. 点击页面下方的“确定”按钮，已选中的应用将会添加到应用栏。

### 3. 笔设置



#### 笔按键:

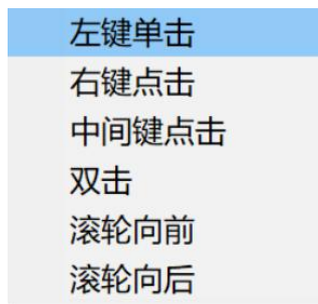
设置笔按键的功能，当您选择下拉菜单时，可以使用“工具栏”来设置笔按键功能。

#### 注意:

当笔位于设备工作区域内时，单击按键可以在笔或橡皮擦模式之间切换。当切换其他功能时，您的屏幕下方会显示设定的状态。

#### 使用鼠标控制:

可在此处设置鼠标操作，支持软件中实现下图相应功能。



#### 从键盘输入:

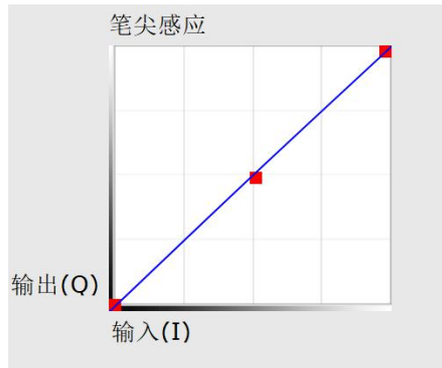
可在此处配置键盘快捷键，例如在 Blender 等常用3D建模软件中将此处设置为 Ctrl+A，可以使用全选功能。



### 笔尖感应：

通过调整“输出”及“输入”曲线或移动进度条上的滑块可以调节压感的灵敏度。

当前压感可以测试您目前施力的笔压。

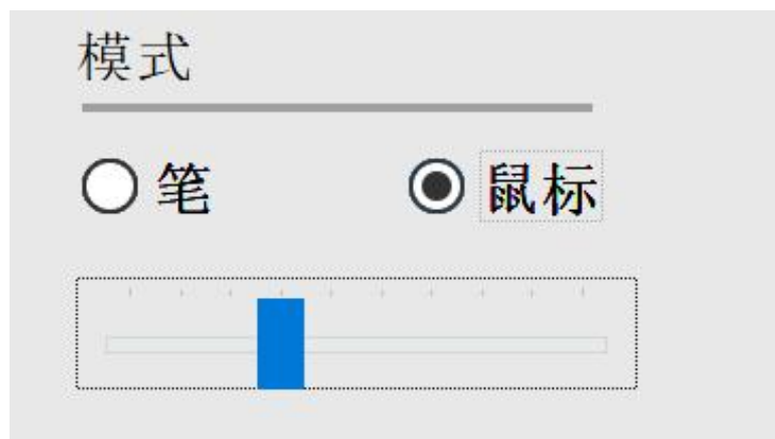


### 鼠标模式：

鼠标默认使用绝对模式，勾选后即为相对模式，可以调节光标速度的快慢。

绝对坐标(笔模式)：此为标准的手绘模式。绝对坐标即是将您设备所设定的工作区域映射到屏幕所设定的显示区域。

相对坐标(鼠标模式)：此模式的操作方式如同一般鼠标操作。



### Windows Ink：

部分绘图软件可以支持 Windows Ink 笔压，您可以选择或取消“Windows Ink”来开启或关闭此功能，默认不开启。

## 4. 功能

若要使用设备的快捷键，请将输入法设定成英文模式。若设定成其他模式可能会导致您无法使用快捷键。

设备的快捷键是使用 Photoshop 的指令键做为预设值。您可以依据您个人的需求来自定义快捷键，不同设备的快捷键数量不同。

自定义快捷键：

在下拉菜单中选择“自定义”可以自定义每个快捷键的功能，设置步骤与笔快捷键设置相同（见 3 笔设置）。



## 5. 触控/转盘

### 5.1 转盘



从默认的四组功能中选取您想要使用的功能，可以自定义或设定此功能无作用。

自定义：

在自定义设置中，您可以分别将 顺时针 及 逆时针 设置成相对应的组合键命名。

移动光标至下面空格中,输入所需设置,然后按"确定"按钮以保存设定,按"取消"按钮以退出设定

键

逆时针方向:

顺时针方向:

清除

删除

添加特殊按键

取消

确认

## 6. 设置

诊断工具

导出配置信息

导入配置信息



诊断工具：

当您在驱动使用过程中出现问题时，可以使用诊断工具。

导入&导出配置文件：

您可以将您设定好的功能利用导入&导出配置的方式来读取或储存其设定值。

注意：

当需要将变更的功能导入&导出时，请先点击驱动界面左边的“确定”按钮保存配置。

若有任何的问题，请利用以下方式联系我们：

服务热线：0755-27658847

微信报修：c884497662

网址：[www.shouxieping.cn](http://www.shouxieping.cn)

技术支持 QQ：884497662

售后邮箱：[166228394@qq.com](mailto:166228394@qq.com)