

# Usb设备数据获取或调用方式

1.根据pid打开指定的设备组,调用`_extern_openSpecUsbDevByPid`打开设备,并设置数据的回调处理。

注:在demo中pid设置了7805和7806两种情况,当这两种型号的设备接入时会自动识别并打开,后续可以根据实际情况自行的增减。

2.笔与板子交互后(包括在板子上书写、在板子上悬空),回调函数中就会把电子板获取的数据传上。

注:长时间不操作笔时,笔会进入到休眠状态,需要重新发出写动作来激活笔进而重新上传数据。

3.关闭设备。

注:回调函数中会带有原始十六进制的数据和一个test结构体,结构体中会带回笔的状态 坐标 压感等参数。