问题：从InstantAI获取数据问题

问题描述：在InstantAI函数中，调用USB-4704的端口并采集数据。但数据采集是在Timer的TimerCallBack Fcn中进行，无法设置函数返回值，因此难以取得数据。

解决方案：尝试使用guidata进行数据传递，将gui句柄hObject传递到TimerCallBack Fcn中进行guidata的调用，然而调用结果是guidata在该函数的作用域中另起了空间，无法将数据传回gui。因此采用了全局变量进行数据传递。

问题：Timer的终止问题

问题描述：由于是按钮触发的stop（t），尝试使用uiwait来等待按钮触发，但发现在采样率大于100的时候，uiwait-uiresume失效，尚不清楚原因。

解决方案：将timer声明为全局变量，并将stop（t）放在停止采集按钮中执行。