

## 线程和事件的差别是什么

编辑：艾小明

机器人软件适用版本： Polyscope V3.0 及以上

适用机器人： UR3、UR5、UR10

编辑时间：2015/5/20

线程和事件本质都是线程，机器人程序也是一个线程，三个线程必须处于同一层级。在使用上，单独定义的线程可以自定义扫描周期，例如每隔 0.01 秒执行一次线程内的任务，或者更长时间如 0.1 秒。而事件不能单独定义扫描周期，事件需要直接输入触发条件，例如当某个 IO 口信号为真的时候，终止程序。

