# UIContainer使用方法

**1将算法程序拷贝到bin目录下**

**2 修改配置文件config/config.cfg**

**[system]**

**title=你的程序名**

**[operator]**

**name=操作名称 [必填项]**

**executor=程序名称 [必填项]**

**params=命令行传参 [可选项]**

**description=操作相关描述信息 [可选项]**

**[operator]**

**name=操作名称 [必填项]**

**executor=程序名称 [必填项]**

**params=命令行传参 [可选项]**

**description=操作相关描述信息 [可选项]**

**例如:**

**[system]**

**title=PkgToSession**

**[operator]**

**name=拆分成多个数据包**

**executor=PkgToSession**

**params=-S**

**description=我拆拆拆**

**[operator]**

**name=组合数据包为会话**

**executor=PkgToSession**

**params=-P**

**description=**

**[operator]**

**name=呵呵**

**executor=gcc**

**params=**

**description=**

**3 使用说明**

**两个目录路径可以给你的程序传格外的参数-INPUT和-OUTPUT**

**分别用来表示待处理数据目录和处理完成后输出目录，如果需要使用的话，请勾选前面的可选项，表示强制检验目录的可用性，目录无效不允许处理。如果不打算使用其中的某个，就去掉前面的勾选项，这两个参数需要你自己在程序中解析使用。**

**如果需要其他参数，请在配置文件中params参数配置。**

**》》按钮可伸缩对话框，查看算法执行程序输出详细信息（比如处理进度，需要算法程序自己实现）。**

**开始处理按钮会启动算法程序执行操作。**

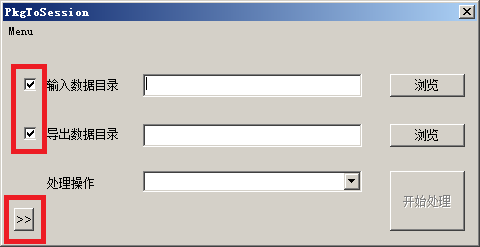
**可以将UIContainer.exe改为你的程序名字**



**注意：不同的operator可配置不同的程序，或为同一个程序传不同的参数来执行不同的操作。**

**4. java程序请参照I’m java程序配置例子**

**5 如有问题难以解决 请QQ 1402946790**

****