1. 介绍

* Sequences：适用于单线程的程序。
* Flowcharts：适用于比较复杂的程序，通过多个分支连接activites。
* State Machines：适用于非常大的项目。

2. 用户界面

* Ribbion菜单
* 快速访问工具栏
* 全局搜索栏
* 设计器面板
* 右键菜单
* Activities面板
* Library面板
* Project面板
* Properties面板
* Outline面板
* Output面板：显示Log Message或Write Line活动的输出。
* Locals面板：显示当前正在运行的活动范围内的变量，仅在运行或调试时可见。

3. 快捷键

* Ctrl + D：将当前选中的Activity放置到Comment Out中来忽略它。
* Ctrl + E：移出Comment Out中的Activity。
* F7：在调试模式中运行当前的Workflow。
* F8：为当前的Workflow检查错误。
* F9：为当前选中的Activity标记断点。
* Shift+F9：移除当前Workflow的所有断点。
* F5：运行当前打开的Workflow。
* F12：停止运行或调试中的Workflow。
* Alt + Ctrl + F：在Activities面板中搜索。
* 自定义快捷键：用记事本打开%appdata%\UiPath\UiPath/keyboardmappings.xml，并修改对应值。
  + <Key> </Key>：主要键值
  + <Modifiers> </Modifiers>：代表特殊按键（如 Ctrl, Alt, Shift, Windows等）
  + <CommandName> </CommandName>：目标命令

4. 关于自动化项目

项目将保存在%userprofile%\documents\uipath目录中。

5. 关于自动化调试

* 日志记录：Output面板中显示有关情况的详细信息。
* 断点：在某个固定点暂停项目的执行，以检查状态。
* **Log Message** 活动

6. 关于Library

把常用的Workflow添加到Library(库)中，就可以在其他得Workflow里把这个Workflow从Library面板拖放到设计器面板来使用它。

* **如何添加**：在Library面板中点击“Add Folder”，在文件夹对话框中选择包含要添加的Workflow的文件夹。之后可以将要添加的新的Workflow直接拖放到该文件夹中。

7. 关于Activities

https://activities.uipath.com/