范例：

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>

<?xml-stylesheet type="text/xsl" href="./SeleniumUseCase.xsl"?>

<SUITE name="致友微博 演示测试用例 By Kiven">

<SETTINGS browser='Chrome' application\_url='http://172.16.3.9/weibo/login'></SETTINGS>

<TEST name="致友登录测试" timeout='1'>

<STEPS>

<STEP index="1" type="Type.Input" name="在email框中输入email([kiven@kk.com](mailto:kiven@kk.com))" verify="能正常输入">

<XPATH>//input[@id='email']</XPATH>

<VALUE>kiven@kk.com</VALUE>

</STEP>

<STEP index="2" type="Type.Input" name="在密码框中输入密码(1)" verify="能正常输入" >

<XPATH>//input[@id='password']</XPATH>

<VALUE>1</VALUE>

</STEP>

<STEP index="3" type="Type.Click" name="点击登录按钮" verify="登录成功">

<XPATH>//button[@class='login-submit']</XPATH>

</STEP>

<STEP index='4' type='Type.CaptureScreenshot' name="截图查看登录情况">

<VALUE>截图查看登录情况</VALUE>

</STEP>

</STEPS>

</TEST>

</SUITE>

每个XML目前只支持一个测试用例

测试用用例的标签以<TEST>开始，以</TEST>结束， name属性为测试用例的名称，timeout属性不用改。

<TEST></TEST>标签内，整个测试步骤以<STEPS>开始,，以</STEP>结束，每一个具体的步骤以<STEP>开始，以</STEP>结束，每个STEP中包含index（步骤编号）、type（步骤类型）、name（步骤名称）、verify（预期结果）四个属性。每个STEP还包含<xpath>属性和<value>属性，xpath为元素的xpath路径（重定向没有xpath属性），value为操作的输入数据（按钮类元素没有value属性）。

type（步骤类型）目前支持三种：Type.Input（文本框输入）、Type.Click（按钮点击）、Type.Redirect（重定向）

Type.CaptureScreenshot（截图）

整体结构如下：

<TEST name="致友登录测试" timeout='1'>

<STEPS>

<STEP index="步骤编号" type="步骤类型" name="步骤名称" verify="预期结果" result="实际结果">

<XPATH>元素XPATH路径</XPATH>

<VALUE>输入内容</VALUE>

</STEP>

</STEPS>

</TEST>