Atitit.自动化gui web html接口 操作大纲

Atitit.gui 接口的调用 api 自动化

Win api

Swing

Swing自动化测试的工具FEST-Swing - topMan'blog - ITeye技术网站.htm

Marathon首页、文档和下载 - Swing应用测试工具 - 开源中国社区.htm

Atitit.java web 自动化 框架总结 o8f2

**---- HtmlUnit ---unit**

Atitit.web的自动化操作与信息抓取 attilax总结

[1. Web操作自动化工具，可以简单的划分为2大派系： 1.录制回放 2.手工编写0 U' z; D! s2 d/ Q! ^ 1](#_Toc18387)

[2. 常用的软件 1](#_Toc18292)

[2.1. swt （ie com） ，nativeswing 2](#_Toc18408)

[2.2. 基于 selenium 2](#_Toc17073)

[2.3. Imacro for firefox插件 2](#_Toc12117)

[2.4. Zenno Poster 2](#_Toc7707)

[2.5. Ubot在Zenno Poster出来以前应该是最火爆的Web自动化工具（BHW最常见的IM工具） 2](#_Toc4258)

[3. 操作web 与 信息抓取 2](#_Toc9652)

[3.1. 通过dom 2](#_Toc25852)

[3.2. 通过js 2](#_Toc7774)

[4. 与后端通信 2](#_Toc29819)

[5. 脚本生成器（录制器） 3](#_Toc29574)

[6. 线程安全 3](#_Toc6572)

[7. selenium webdriver 和 selenium rc 什么区别 3](#_Toc1814)

[7.1. 3、 Selenium1.0的缺点？ 3](#_Toc564)

[7.2. 4、 Selenium2有什么好处？ 4](#_Toc24055)

[8. Webdrive原理 4](#_Toc24009)

[8.1. WebDriver 4](#_Toc30125)

[9. 参考 5](#_Toc13793)

atitit.基于gui接口的自动化操作.doc

[1. 项目架构说明 1](#_Toc23822)

[2. gui接口的归类 1](#_Toc24955)

[2.1. Win Native gui 1](#_Toc19628)

[2.2. Java swing /.net vm gui 1](#_Toc7135)

[2.3. Web gui 1](#_Toc19813)

[3. Web gui的实现模式 2](#_Toc10021)

[3.1. Swt (com ie) 2](#_Toc11229)

[3.2. Browser base (selenium) 2](#_Toc4347)

[3.3. Sikuli (不基于dom 模型) 2](#_Toc19517)

[4. selenium支持的browser (ie ,ff ,chrome) 2](#_Toc19792)

[4.1. Web 界面控件操作 2](#_Toc6524)

[4.2. Editor类型的控件操作 3](#_Toc20221)

[5. 信息提取使用selenium 配合jsoup 3](#_Toc2014)

[5.1. Ajax内容的html提取 通过selenium 3](#_Toc6840)

[5.2. Html的解析通过jsoup 4](#_Toc3239)

[6. -----end 5](#_Toc20116)