selenium无头模式 (--headless) 怎么添加使用?

blog.csdn.net/cattle09/article/details/121786774

5

订阅专栏

有一些兄弟姐妹执行selenium的UI测试用例的时候,都会出现每次执行一条测试用例都会打开一个浏览器吧?是不是有时候觉得很麻烦、不美观、占内存?那我们应该怎么来解决这个问题呢?那就要用到selenium里面的一个无头模式,具体如何使用,请往下看~~

第一步:引入无头模式的包:

from selenium.webdriver.chrome.options import Options (这个需要前提引入的,就想时间等待一样)

第二步:不管是谷歌/火狐浏览器,需要在初始页面添加这段代码(参数):

```
1.
         #第一步输入这个:去除开头警告
2.
         warnings.simplefilter('ignore', ResourceWarning)
3.
         #控制台打印
4.
         print("开始执行你的测试用例!")
5.
         #第二个输入这个:隐藏式启动谷歌浏览器执行UI测试用例
6.
         chrome_options = Options()
7.
         chrome_options.add_argument('--headless')
8.
         self.driver = webdriver.Chrome(options=chrome_options)
```

#注意输入了这代码之后,不需要输入打开浏览器的代码了! (driver = webdriver.Chrome()) 这一行代码不需要输入了!

第三步:运行你的代码,后面再加上断言之类的,一个无头模式的UI测试用例就完成了:

Process finished with exit code 0

开始执行你的测试用例!

测试用例执行成功!

CSDN @点点点工程师罢了