Selenium提取数据的方法

方法	作用
find_element_by_tag_name	通过元素的标签名称选择
find_element_by_class_name	通过元素的class属性选择
find_element_by_id	通过元素的id选择
find_element_by_name	通过元素的name属性选择
find_element_by_link_text	通过链接文本获取超链接
find_element_by_partial_link_text	通过链接的部分文本获取超链接

```
find_element_by_tag_name: 通过元素的名称选择
# 如<h1>你好, 蜘蛛侠! </h1>
# 可以使用find_element_by_tag_name('h1')
find_element_by_class_name: 通过元素的class属性选择
# 如<h1 class="title">你好, 蜘蛛侠! </h1>
# 可以使用find_element_by_class_name('title')
find_element_by_id: 通过元素的id选择
# 如<h1 id="title">你好, 蜘蛛侠! </h1>
# 可以使用find_element_by_id('title')
find_element_by_name: 通过元素的name属性选择
# 如<h1 name="hello">你好, 蜘蛛侠! </h1>
# 可以使用find_element_by_name('hello')
#以下两个方法可以提取出超链接
find_element_by_link_text: 通过链接文本获取超链接
# 如<a href="spidermen.html">你好, 蜘蛛侠! </a>
# 可以使用find_element_by_link_text('你好, 蜘蛛侠!')
find_element_by_partial_link_text: 通过链接的部分文本获取超链接
# 如<a href="https://localprod.pandateacher.com/python-manuscript/hello-
spiderman/">你好,蜘蛛侠! </a>
# 可以使用find_element_by_partial_link_text('你好')
```

Selenium操作元素的常用方法

方法	作用
.clear()	清除元素的内容
.send_keys()	模拟按键输入,自动填写表单
.click()	点击元素

by 风变编程