

温州大学瓯江学院数信分院

爬虫与数据分析 实验报告

实验名称:	期末作业				
班 级:	16 计算机四班	姓 名:	潘宇昂	学 号:	16219111429
实验地点:	7-403	日 期:			

一、实验目的:

爬虫实践

二、实验环境:

有 pthon 环境的计算机

四、实验步骤:

使用爬虫半自动访问 12306

关键代码如下:

```
def tielu(request):  
    driver=webdriver.Edge()  
    driver.get('https://kyfw.12306.cn/otn/resources/login.html')  
    time.sleep(3)  
    driver.find_element_by_link_text("账号登录").click()  
    #driver.find_element_by_id("J-userName").clear()  
    driver.find_element_by_id("J-userName").send_keys("xxxxx")  
    #driver.find_element_by_id("J-password").clear()  
    driver.find_element_by_id("J-password").send_keys("xxxxxx")  
    time.sleep(7)  
    driver.find_element_by_id("J-login").click()  
    return render(request, 'app/pachong.html', {'a': '登录成功! '})
```

五、实验结果与分析（含程序、数据记录及分析和实验总结等）:

扫码登录

账号登录

 13758553671

 ●●●●●●●●

请点击下图中**所有的** 金字塔

 刷新



欢迎您登录中国铁路客户服务中心网站。

如果您的密码在其他网站也使用，建议您修改本网站密码。

点击[成为会员](#)

完成手机双向核验，即可使用手机号码直接登录的新服务，解除您遗忘用户名的烦恼。

七、教师评语：

实验成绩：