



帐号☒ 自动登录找回密码

密码注册[Register]

- [原创发布区](#)[精品软件区](#)[逆向资源区](#)[脱壳破解区](#)[移动安全区](#)[病毒分析区](#)[站点公告](#)[站点导航](#)[站点总版规](#)[站点帮助](#)
- [水漫金山区](#)[病毒救援区](#)[福利经验区](#)[编程语言区](#)[动画发布区](#)[安全工具区](#)[申请专区](#)[招聘求职](#)[违规怎么办](#)[站务处理](#)

请输入搜索内容

搜索

热搜: ctf 新手 脱壳 教程 Crackme

网站【软件安全】『编程语言区』Python编写了一款微信支付收款监听脚本,可做免签支付的 ...

发帖

返回列表1231 / 3 页下一页

查看: 1386 | 回复: 26

[Python 原创] Python编写了一款微信支付收款监听脚本,可做免签支付的监听软件,搭配赞赏码yyds [复制链接]

发表于 2025-3-12 15:56

楼主 电梯直达

本帖最后由 yuupuu 于 2025-3-12 16:01 编辑

### 技术原理

使用Python对微信电脑版界面的收款信息进行实时解析（类似于js获取dom节点一样）即可获取到收款信息。

[Python] 纯文本查看 复制代码

```
001 | import re
```

```
002 import time
003 import uiautomation as automation
004 import requests
005 import hashlib
006 from art import text2art
007
008 last_matched_info = None
009
010 # SecretKey（与Notify.php的安全校验SecretKey一致）
011 #-----
012 SecretKey = '自己设置，例如：52pojie'
013 #-----
014
015 # 电脑端回调地址（支付配置里面复制过来）
016 #-----
017 server_url = 'https://域名/路径/Notify.php'
018 #-----
019
020 #-----
021 # 以下代码无需修改 #
022 # 以下代码无需修改 #
023 # 以下代码无需修改 #
024 # 以下代码无需修改 #
025 # 以下代码无需修改 #
026 #-----
027
028 def explore_control(control, depth, target_depth):
029     global last_matched_info
030     try:
031         name = control.Name
032         if name:
033             if depth == target_depth:
```

```
# 匹配收款金额信息
match = re.search(r'收款金额¥([\d.]+)', name)
if match:
    global amount
    amount = match.group(1)
    last_matched_info = f"收款金额: ¥{amount}, "

# 匹配来自、到账时间信息
match = re.search(r'来自(.+?)到账时间(.+?)备注', name)
if match:
    global sender
    sender = match.group(1)
    global timestamp
    timestamp = match.group(2)
    last_matched_info += f"来自: {sender}, 到账时间: {timestamp}"
    return
# 递归处理子控件
for child in control.GetChildren():
    explore_control(child, depth + 4, target_depth)
except Exception as e:
    print(f"发生错误: {str(e)}")

def process_wechat_window(wechat_window, prev_info):
    global last_matched_info
    if wechat_window.Exists(0):
        explore_control(wechat_window, 0, 60)
        if last_matched_info and last_matched_info != prev_info:
            print(last_matched_info)
            print("-----")
            print("持续监控中...")
            print("-----")
        prev_info = last_matched_info
```

```
066
067     # 向服务器发送请求
068     send_http_request(last_matched_info, amount, sender, timestamp)
069
070     else:
071         print("无法获取到窗口, 请保持微信支付窗口显示...")
072     return prev_info
073
074 def send_http_request(info, amount, sender, timestamp):
075
076     # 计算 signature
077     timestamp_forsign = int(time.mktime(time.strptime(timestamp, "%Y-%m-%d %H:%M:%S")))
078     sign_str = f"{SecretKey}{amount}{timestamp_forsign}"
079     signature = hashlib.md5(sign_str.encode('utf-8')).hexdigest()
080
081     try:
082         # 将金额、来自、到账时间、签名 POST 给服务器
083         response = requests.post(server_url, data={
084             'amount': amount,
085             'sender': sender,
086             'timestamp': timestamp,
087             'signature': signature
088         })
089         print("回调成功! 持续监控中...")
090         print("-----")
091     except Exception as e:
092         print(f"回调失败: {str(e)}")
093
094 def main():
095     global last_matched_info
096     prev_info = None
097     try:
```

```
098
099 wechat_window = automation.WindowControl(searchDepth=1, ClassName='ChatWnd')
100     prev_info = process_wechat_window(wechat_window, prev_info)
101 except Exception as e:
102     print(f"发生错误: {str(e)}")
103
104 try:
105     while True:
106         try:
107             # 持续监听微信窗口
108             wechat_window = automation.WindowControl(searchDepth=1, ClassName='ChatWnd')
109             prev_info = process_wechat_window(wechat_window, prev_info)
110         except Exception as e:
111             print(f"发生错误: {str(e)}")
112
113             # 轮询间隔秒数（默认2秒）
114             time.sleep(2)
115     except KeyboardInterrupt:
116         print("\n收款监控服务已关闭！")
117
118 if __name__ == "__main__":
119     text = "liKeYunKeji"
120     ascii_art = text2art(text)
121     print(ascii_art)
122     print("-----")
123     print("欢迎使用liKeYun微信赞赏码支付插件PC监控端")
124     print("-----")
125     main()
```

[PHP] 纯文本查看 复制代码

```
01  <?php
02
03      /**
04       * 程序说明：电脑版监控回调
05       */
06
07      // 编码
08      header("Content-type:application/json");
09
10      // 收款金额
11      $amount = trim($_POST['amount']);
12
13      // 微信昵称
14      $sender = trim($_POST['sender']);
15
16      // 到账时间
17      $timestamp = trim($_POST['timestamp']);
18
19      // 监听到的原文
20      $orderMsg = $amount . $sender . $timestamp;
21
22      // 签名
23      $signature = trim($_POST['signature']);
24
25      // 验证签名
26      // 签名算法：MD5（$SecretKey+$amount+$timestamp（接收到的XXXX-XX-XX XX:XX:XX要转换为时间戳））
27      if ($signature == md5($SecretKey . $amount . strtotime($timestamp))) {
```

```
28  
29 // 签名正确  
30 // 这里连接数据库做回调更新即可  
31 } else {  
32  
33 // 签名错误  
34 }  
35  
36 ?>
```



The screenshot shows a Windows command prompt window with the title bar "C:\Windows\system32\cmd.e: X + v". The command prompt shows the following text:

```
C:\Users\king\Desktop>python wxpayZsmNotify.py
```

Below the command, there is a large, stylized ASCII art logo that reads "WeixinKey".

After the logo, there are several lines of text separated by dashed lines:

```
-----  
欢迎使用LiKeYun微信赞赏码支付插件PC监控端  
-----  
收款金额：¥ 0.01，来自：TANKING，到账时间：2025-03-12 15:37:21  
-----  
持续监控中...  
-----  
回调成功！持续监控中...  
-----  
|
```

In the bottom right corner, there is a watermark that reads "吾爱破解论坛" and "www.52pojie.cn".

我自己做了一套收款系统，使用微信赞赏码进行收款，还是非常的稳。（系统自用，不分享收款源码~）

插件中心 → 赞赏码支付 → 订单管理

<

支付页面

订单管理

支付配置

订单号、联系方式

查询订单

清空未支付订单

清空所有订单

订单号	页面id	页面标题	订单价格	实际支付	订单状态	订单时间	支付时间	详细	操作
2025031271008	7153718	赞赏码支付测试	👉 0.01	👉 0.01	未支付	2025-03-12 15:50:56	-	查看	删除
2025031266379	7153718	赞赏码支付测试	👉 0.01	👉 0.01	未支付	2025-03-12 15:48:38	-	查看	删除
2025031262570	7153718	赞赏码支付测试	👉 0.01	👉 0.02	未支付	2025-03-12 15:47:59	-	查看	删除
2025031237913	7153718	赞赏码支付测试	👉 0.01	👉 0.01	已支付	2025-03-12 15:47:36	2025-03-12 15:48:06	查看	删除
2025031240667	7153718	赞赏码支付测试	👉 0.01	👉 0.01	已支付	2025-03-12 15:42:12	2025-03-12 15:42:27	查看	删除

吾爱破解论坛  
www.szpojie.cn

亲测这个脚本是非常的快，非常的稳！

○ 免费评分

参与人数	4	吾爱币	+6	热心值	+4	理由	收起
破吾 解爱	yuweb	+ 1	+ 1	老大真是太牛逼了			



	woyucheng	+ 1	+ 1	谢谢@Thanks!
	gunxsword	+ 1	+ 1	谢谢@Thanks!

查看全部评分

○ 本帖被以下淘专辑推荐:

· 值得收集 | 主题: 255, 订阅: 165



★ 收藏 39

📄 淘帖 1

👍 有用

👥 分享到朋友圈

发帖前要善用【论坛搜索】功能，那里可能会有你要找的答案或者已经有人发布过相同内容了，请勿重复发帖。

回复

举报

 发表于 2025-3-12 16:41

推荐

厉害啊 发财了

【吾爱破解论坛总版规】 - [让你充分了解吾爱破解论坛行为规则]

回复

支持 1

举报



yuupuu

sdieedu



xiaoshuimian



深爱成瘾



楼主 | 发表于 2025-3-12 18:36 | 楼主

吾爱破解论坛没有任何官方QQ群，禁止留联系方式，禁止任何商业交易。

深爱成瘾 发表于 2025-3-12 16:59

我有这位老板的微信，我给大家问问赞赏码源码什么价？

一百多元而已

如何升级？如何获得积分？积分对应解释说明！

回复

支持 1

举报

发表于 2025-3-12 16:44

3#

《站点帮助文档》有什么问题来这里看看吧，这里有你想知道的内容！

liKeYun 🤔

呼吁大家发布原创作品添加吾爱破解论坛标识！

回复

支持

举报

发表于 2025-3-12 16:59

4#

我有这位老板的微信，我给大家问问赞赏码源码什么价？ 🤔

Marken888



回复

支持

举报

 发表于 2025-3-12 17:00

5#

感谢分享源代码!

9152pojie



回复

支持

举报

 发表于 2025-3-12 17:05

6#

可以放在github上了😁

piazini



回复

支持

举报

 发表于 2025-3-12 17:06

7#

打印LOGO用这个函数,  
text = "liKeYunKeji"  
ascii\_art = text2art(text)  
print(ascii\_art)

ashirogimuto

 发表于 2025-3-12 17:22

8#



谢谢大佬

回复    支持

举报

xiaoshuimian

 发表于 2025-3-12 17:31

9#




[深爱成瘾 发表于 2025-3-12 16:59](#)  
我有这位老板的微信，我给大家问问赞赏码源码什么价？

我也有啊，之前还有群呢

回复    支持

举报

jimoguying2020

 发表于 2025-3-12 17:42

10



膜拜大佬呀，回传数据是比对金额吗？

高级模式

您需要登录后才可以回帖 登录 | 注册[Register]

发表回复

☐ 回帖并转播

☐ 回帖后跳转到最后一页

本版积分规则

免责声明：  
吾爱破解所发布的一切破解补丁、注册机和注册信息及软件的解密分析文章仅限于学习和研究目的；不得将上述内容用于商业或者非法用途，否则，一切后果请用户自负。本站信息来自网络，版权争议与本站无关。您必须在下载后的24个小时之内，从您的电脑中彻底删除上述内容。如果您喜欢该程序，请支持正版软件，购买注册，得到更好的正版服务。  
如有侵权请邮件与我们联系处理。

Mail To:Service@52pojie.cn