

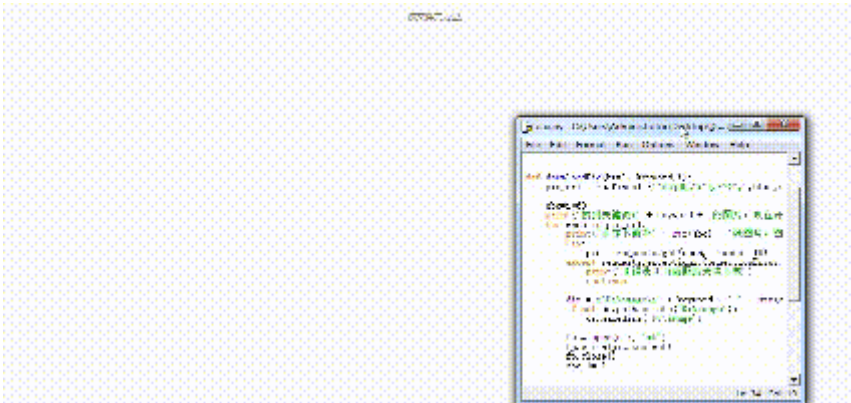
教你用python爬取清纯小姐姐私房照，小孩子別學

點擊關注👉 戀習Python 2022-03-21 08:25

來源：blog.csdn.net/weixin_57171554/article/details/116196585

大家好，今天來點刺激的

先上效果圖



```
1 import re
2 import requests
3 import os
```

頭文件：

因為爬蟲需要用到請求網絡部分，所以需要這兩個包，沒有的話自行下載即可。這個可以直接用pip安裝。如果連pip都不懂，那就只能學習一下python基礎了。

請求頭：

```
1 headers = {'User-Agent': 'Mozilla/5.0 (Windows NT 10.0; Win64; x64) AppleWebKit/537.36 (KHTML, like Gecko) Chrome/87.0.4398.96 Safari/537.36'}
```

完整的請求：

```
1 url = 'https://image.baidu.com/search/flip?tn=baiduimage&ie=utf-8&word==' + name + '&click=1'
2 result = requests.get(url, headers=headers)
3 downloadPic(result.content.decode(), name)
```

正則表達式：

```
1 pic_url = re.findall('"objURL": "(.*?)"', html, re.S)
```

下載圖片：

```
1  fp = open(dir, 'wb')
2      fp.write(pic.content)
3      fp.close()
```

完整代码：

```
1  #!/usr/bin/python
2  # -*- coding: UTF-8 -*-
3  import re
4  import requests
5  import os
6
7
8  def downloadPic(html, keyword,i):
9      pic_url = re.findall('"objURL": "(.*?)"',html,re.S)
10
11      abc=i*60
12      print('找到关键词:' + keyword + '的图片 · 现在开始下载图片...')
13      for each in pic_url:
14          print('正在下载第' + str(abc) + '张图片 · 图片地址:' + str(each))
15          try:
16              pic = requests.get(each, timeout=10)
17          except requests.exceptions.ConnectionError:
18              print('【错误】当前图片无法下载')
19              continue
20
21          dir = r'D:\image\i' + keyword + '_' + str(abc) + '.jpg'
22          if not os.path.exists('D:\image'):
23              os.makedirs('D:\image')
24
25          fp = open(dir, 'wb')
26          fp.write(pic.content)
27          fp.close()
28          abc += 1
29
30
```

```
31 if __name__ == '__main__':
32     #word = input("Input key word: ")
33     headers = {'User-Agent': 'Mozilla/5.0 (Windows NT 10.0; Win64; x64) AppleWebKit/537.36 (KHTML, like Gecko) Chrome/87.0.4398.96 Safari/537.36'}
34     name = "清纯妹子私房照"
35     num = 0
36     x = 1
37
38
39     for i in range(int(x)):
40         url = 'https://image.baidu.com/search/flip?tn=baiduimage&ie=utf-8&word=' + word
41         print(url)
42         result = requests.get(url, headers=headers)
43         downloadPic(result.content, name, 1)
44     print("下载完成")
```

我從沒有這麼渴望過知識，第一次感受到知識的力量！！！！

喜歡此內容的人還喜歡

Python快速上手爬蟲的7大技巧

深度學習算法與計算機視覺

Python 初學者進階的九大技能

小白學視覺