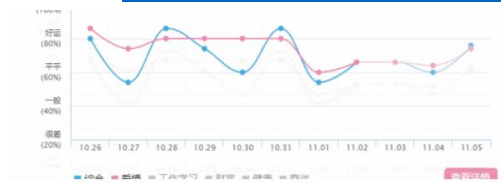


2018.11.1 #每周干货#

女朋友不开心了，是不是该想想办法？星座运势变幻莫测，有什么办法可以查询了解？如何获取一台永不关机的电脑？如何用 Python 实现自动发送邮件？

本期【每周干货】《女朋友的情绪难以捉摸，作为程序员我应该？》为你一一道来~

请戳这儿：<https://mp.weixin.qq.com/s/f2c0e126pLAnA2UorqIQUQ>



这可真是好东西！可是星座运势每天都不一样，如果能像日报那样每天获取到推送就太好了！我决定使用当今最前沿的互联网云服务，实现自动算命功能，以科学的手段拯救爱情。

获取星座信息，选定算命网站

女友的星座？嗯...我记得好像是白羊或者金牛或者双子...或者摩羯或者水瓶或者双鱼。算了算了~这个不重要，随机吧！

```
random.randint(1,12)
8
```

排名第8的星座：天蝎座，应该就是它了！

然后，我浏览各大算命网站，发现大家算出来的结果都是一个版本，那就随机选一个吧！



2、构造邮件对象

```
#构造邮件对象
#下面的主题，发件人，日期是显示在邮件页面上的。
msg = MIMEMultipart('mixed')
msg['Subject'] = subject
msg['From'] = 'private_server@163.com <XXX@163.com>'
msg['To'] = 'XXX@qq.com'
#收件人为多个收件人，通过join将列表转换为以,为分隔的字符串
msg['To'] = ",".join(receiver)
msg['Date'] = '2018-9-23'
```

3、构造文字内容

```
text = content #传入文本
text_plain = MIMEText(text,'plain', 'utf-8')
msg.attach(text_plain)
```

4、发送邮件

```
smtp = smtplib.SMTP()
smtp.connect('smtp.163.com')
#smtp.set_debuglevel(1)可以打印出和SMTP服务器交互的所有信息。
print(smtp.set_debuglevel(1))
smtp.login(username, password)
smtp.sendmail(sender, receiver, msg.as_string())
smtp.quit()
```

5、构建定时任务

```
def main(): #构建定时任务
    while 1 :
        run()
        time.sleep(60)#设置脚本运行的时间间隔
```

更多每周干货分享+好玩的数据分析小技巧

欢迎关注：数据团学社



Python 数据分析师微专业限时优惠，不想错过的话请戳这儿→

https://mooc.study.163.com/smartSpec/detail/1001359001.htm?utm_campaign=commission&utm_medium=cps&share=1&shareId=1135186195&hideAppEntrance=1&utm_source=400000000123092

了解往期干货，请移步群文件【每周干货】