个人微信推送服务器的使用说明

微信是一款使用非常广泛的软件,但是微信是个封闭软件,所以想向自己的微信发消息是一个比较困难的事情,还好微信有自己的开发平台。所以利用开发平台,我开发了一个小软件,利用这个软件,你可以向自己的微信发送消息。 比如 你不想把自己的微信交给对方,但是又希望能收到他的消息,那么就可以利用它。再比如你想利用网站收集意见,然后将意见直接发到手机上也可以使用它。好了,现在看看该如何使用这个软件吧。

1. 软件准备

首先下载软件:

你可以从2个地方找到下载:

- 1. https://github.com/xiaojiaqi/pusher
- 2. http://pusher.k8seasy.com/pusher/last/

软件目前有 windows 和linux 2个版本

2. 软件启动

以linux 为例

```
[aaa@www bin]$ ls
config.json pusher_server-0.2.0-210217
[aaa@www bin]$ ./pusher_server-0.2.0-210217 -h
Usage of ./pusher_server-0.2.0-210217:
  -p string
       默认端口 80 (default "0.0.0.0:80")
       是否开启网页安全,就是只能从本地配置文件读取配置,无法利用网页配置
[aaa@www_binl$
[aaa@www bin]$ cat config.json
       "appId": "",
"appSec": "",
                                                      默认配置文件,如果不开启网页安全则可以利用网页直接修改
       "tempId": "",
       "openId": ""
}[aaa@www bin]$
[aaa@www bin]$ ./pusher_server-0.2.0-210217 -s -p 0.0.0.0:8888 ← 正常启动后,服务器开始工作
欢迎使用 版本号: 0.2.0-210217
最新版本: http://pusher.k8seasy.com/pusher/last
```

软件的启动非常简单,软件有2个参数

第一个是-s 使用这个参数,那么你就不能从网页上对服务器进行管理,这种模式比较适合你对外公开服务,让别人向你的微信发消息。这样别人不能随便改你的服务器。默认这个功能是关闭的,你可以直接修改服务器的配置第二个是-p 使用这个参数。你可以随意改变服务器的端口,这样可以避免端口冲突。

运行服务器以后,用浏览器打开你的服务器你就可以看到服务了。



3.服务器设定

服务器设定相对会比较复杂一些,但是只需要你有一个微信账号就可以完成了。 所谓一图胜千言,你只要按照下面的图例去做就可以了。非常简单

注册地址: https://mp.weixin.qq.com/debug/cgi-bin/sandbox?t=sandbox/login

这是腾讯的官方注册地址

配置你的服务器









箔茧

方使

直接

可靠

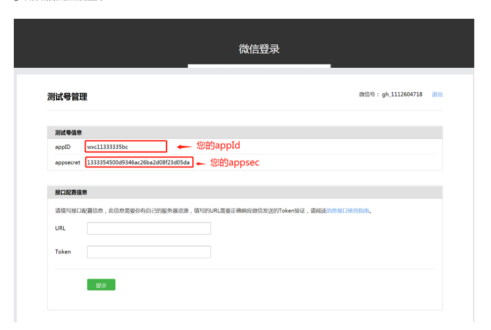
1. 请去微信的官方开发平台注册一个帐号

完整的url 如下: https://mp.weixin.qq.com/debug/cgi-bin/sandbox?t=sandbox/login 点击 链接

2. 您将看到如下界面



3. 用微信扫描后登录



- 5. 向下滑动,你就能看到一个测试用户注册二维码,扫描关注以后,你就可以给这位用户发送消息了,扫描后,用户的Id 会出现在右侧的表格里
- 6. 再向下滑动, 你就能看到设置模板的地方, 点击创建模板





7. 按照这样样子设置就好了



8. 创建完成后你就能拿到 模板的ID了



9. 这样你就有了 appId, appSec, 模板Id tempId, 用户Id openid 这4个信息 appId, appSec 就是创建应用 腾讯给你的凭证 用户Id openId 就是接收用户的用户Id 模板Id tempId 就是消息的模板Id

10. 此时,打开本服务器的配置选项





11. 将刚才获取的4个参数都设置进去,这样就完成了配置,现在你可以给你的微信发消息了

重新配置服务器

应用SEC, APP_SEC: 输入 APP_SECRET 操板ID, TempID 输入 TEMP_ID 接受消息的微信号, OpenId 输入 OPEN_ID	应用ID , APP_ID :	輸入 APP_ID
	应用SEC, APP_SEC:	输入 APP_SECRET
接受消息的微信号, OpenId 输入 OPEN_ID	模板ID, TempID	输入 TEMP_ID
	接受消息的微信号,OpenId	输入 OPEN_ID

重新配置服务器

ps. 如果你懂编程,可以用下面的API和服务器进行交互,完成利用程序完成发消息

方法: GET

URL: /api/1.0/PushMessage

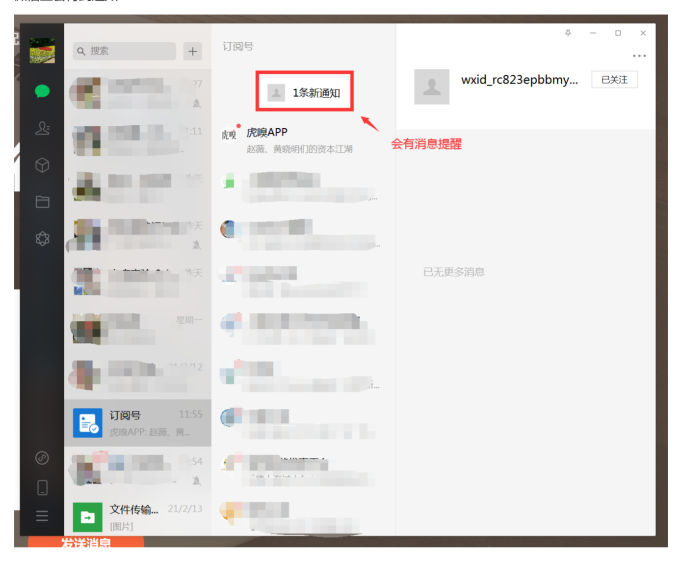
参数: message

4. 测试

此时你打开网站,可以轻松给自己的微信发消息拉。速度很快的哦!



微信上会得到通知



5. 捐赠

欢迎捐赠,让我们一起把它做得更好

推荐使用**微信支付**



如此玄妙 (*炯)





支付就用支付宝



打开支付宝[扫一扫]

申请官方收钱码: 拨打95188-6