

VPN 上网配置指南

(2020年07月11日更新)

1. 下载并安装shadowsocks 客户端

1.1 Windows版本下载地址：

<https://github.com/shadowsocks/shadowsocks-windows/releases>

请下载第1个文件，文件名类似 `Shadowsocks-4.1.10.0.zip`

1.2 Mac版本下载地址：

<https://github.com/shadowsocks/ShadowsocksX-NG/releases>

请下载第1个文件，文件名类似 `ShadowsocksX-NG-1.9.4.zip`

1.3 安装

无论是windows版本还是mac版本的Shadowsocks客户端（简称SS客户端）都不需要安装，解压缩以后直接使用，所以请把解压缩以后的程序放置到合理的文件夹中防止误删除。

2. Windows下配置 shadowsocks 服务

2.1 下载 `simple-obfs`

Windows用户的配置方法，首先是需要把下载的小飞机放到一个文件夹中，文件需要放到磁盘根目录，且文件夹名称不能包含中文。

然后下载windows版本的 `simple-obfs`，地址如下：

<https://github.com/shadowsocks/simple-obfs/releases>

下载 `obfs-local.zip` 文件，解压缩后文件内包含2个文件，需要复制到小飞机相同的文件夹中，完成操作以后，执行下面的配置。

2.2 配置方法

打开小飞机 shadowsocks ，然后添加服务器，会有类似界面

✈ 编辑服务器

✕

45.32.58.88:9999

173.82.151.40:9999

添加(A)

删除(D)

复制(C)

上移(U)

下移(O)

服务器

服务器地址

173.82.151.40

服务器端口

9999

密码

●●●●●●●●

☐ 显示密码

加密

aes-256-cfb

插件程序

obfs-local

插件选项

obfs=http;obfs-host=www

插件参数

备注

超时(秒)

5

代理端口

1080

☒ 便携模式

确定

取消

请按照下方内容填写：

服务器地址 140.82.3.104

服务器端口 60321

密码 wjq7942398

加密方式 aes-256-gcm

插件程序 obfs-local

插件选项 obfs=http;obfs-host=www.bing.com

代理端口 8399

其他内容保持默认

点击 确定 ，并选择PAC模式，启动代理。

3. Mac下配置 shadowsocks 服务

3.1 安装 homebrew 以及 simple-obfs

安装 homebrew，请在联网条件下，在Mac命令行下输入如下命令：

```
/usr/bin/ruby -e "$(curl -fsSL https://raw.githubusercontent.com/Homebrew/install/master/install)"
```

安装 simple-obfs，请在联网条件下，在Mac命令行下输入如下命令：

```
brew install simple-obfs
```

3.2 simple-obfs 的配置

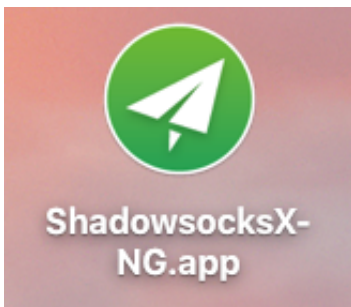
在安装完 simple-obfs 后，在Mac的命令行输入下面的命令：

```
obfs-local -s 140.82.3.104 -p 60321 -b 127.0.0.1 -l 8399 --obfs http --obfs-host www.bing.com -f /tmp/obfs-local.8399.pid
```

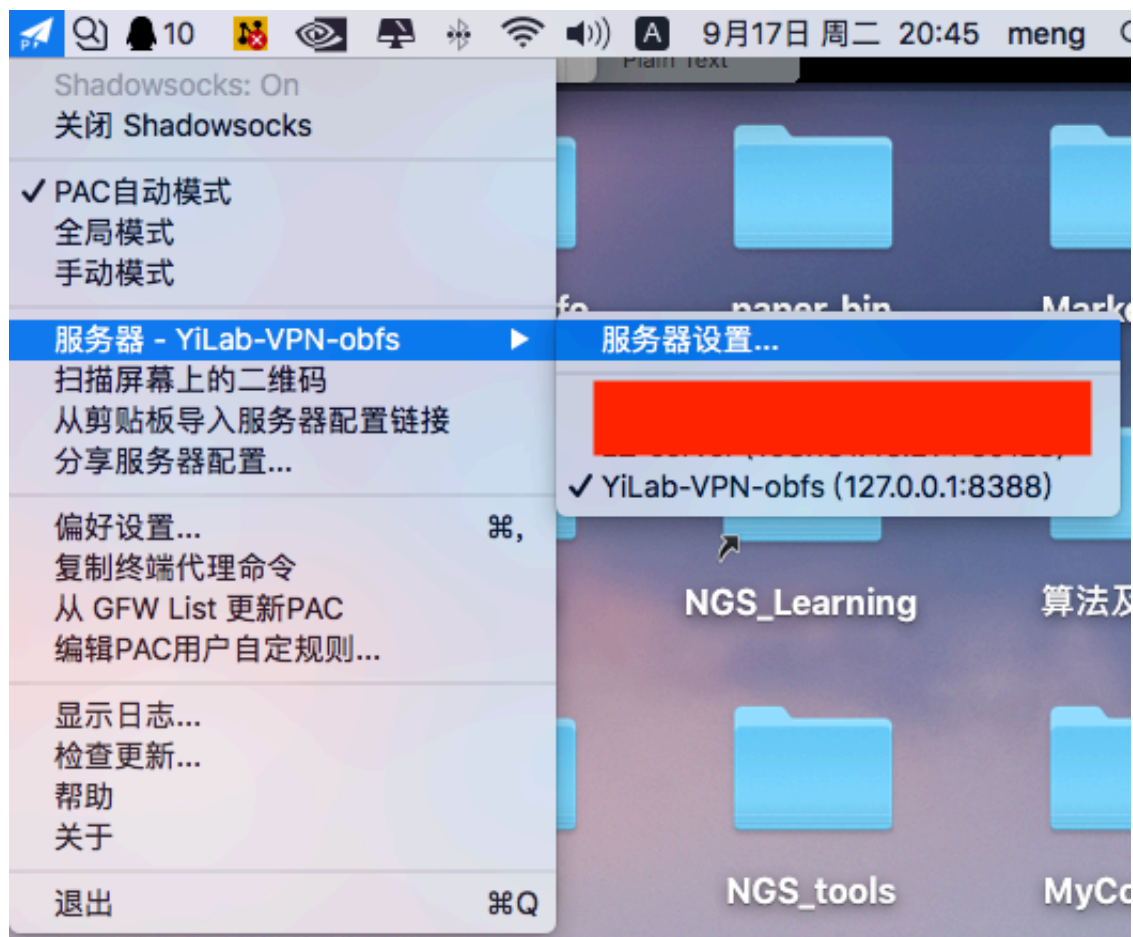
如果没有任何报错信息出现，应该就是配置成功了。

3.3 shadowsocks 的配置

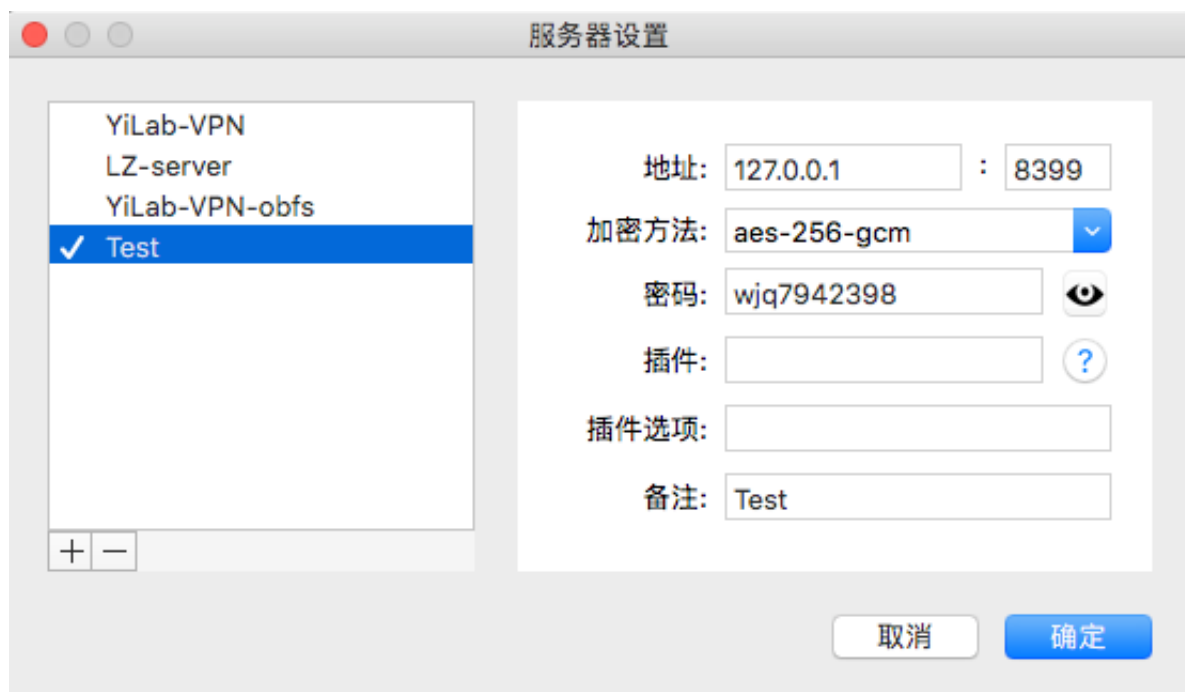
在下载 shadowsocks 完以后，打开就会出现小飞机的图标



打开以后，Mac的状态栏会出现一个纸飞机的图标，点击纸飞机，选择 服务器 -> 服务器设置



出现配置界面，点击左下角“+”添加新服务器配置，并按下面的信息进行填写，填写好以后点击“确定”，配置信息如下：



IP地址: 127.0.0.1
端口: 8399
加密方法: aes-256-gcm
密码: wjq7942398

最后，点击“纸飞机”图标，选择“启动代理”或相同意思的选项，选择PAC自动模式，就可以自由上网了！