Clash for Windows配置Just My Socks教程

本文转载自: https://v2raytech.com/clash-for-windows-config-just-my-socks-tutorial/, 如文中内容有错误请到原文查看原始版(最新版)

Just My Socks 是搬瓦工 官方运营的Shadowsocks、V2ray机场服务,具有速度快、被墙自动切换IP、支持支付宝、30天不满意退款等优点。购买Just My Socks请参考:Just My Socks购买和使用教程。

本文介绍Clash for Windows配置Just My Socks教程,能同时使用所有的节点,无需下载和配置SS和V2ray两种客户端。

SS、V2ray节点单独配置请参考:Just My Socks Windows配置教程

Clash for Windows介绍

<u>Clash</u> 是一个使用 Go 语言编写、基于规则的跨平台代理核心程序。Clash目前有Windows、MacOS、Android等多个平台的GUI程序,支持SS/V2ray/Trojan多种协议,功能强大。

Clash for Windows 是基于Clash内核的Windows平台程序,界面美观,某些人称之为最好用的SS/V2ray/trojan客户端。但如果不是使用托管地址导入配置,需要半GUI半手动编辑文件进行配置,有点蛋疼。

配置教程开始之前, 先介绍一下Just My Socks后台信息界面。

Just My Socks信息界面

登录 Just My Socks 后, "Services" -> "My Services" 列出购买的套餐,点击套餐,出现如下最重要的信息界面:



0s1.jamjams.net | a 服务器地址和加密方式 Os2.jamjams.net | aes-256-gcm c s3.jamjams.net | v2ray / s4.jamjams.net | obfs=tls, aes-2" ...n, no udp _0s5.jamjams.net | aes-256-cfb

Which Address should I use?

NOTE: To address government blocking issues, we change IPs from time to time. We have switched over to DNS to make your life easier - you will not have to manually re-enter IP in your application each time we change IPs. The domain names shown above will always point to correct IP addresses.

You can use any of the domain names listed above instead of IP.

If your application does not support specifying domain name as Shadowsocks server IP, you can use actual IP addresses shown below. Note that if any of these IPs get blocked, we will replace them, and you will need to update your application configuration. In order to avoid this, we recommend using domain names specified above.



lust My Socks配置信息

信息分成四部分:

- 1. Shadowsocks/SS配置,主要是端口号和密码;
- 2. V2ray配置,主要是端口号、UUID和额外ID(AlterId);
- 3. 域名形式的服务器地址和加密方式。 服务器总共五组,第三组(s3)和第四组(s4)走CN2 GIA线路,速度快。除第三 组使用V2ray,其余四组都是SS,第四组要使用OBFS插件;
- 4. 某些客户端不支持域名配置,因此Just My Socks给了IP形式的五组服务器,其他配置和域名形式一样。

近日Just My Socks新增地址为s801的v2ray freedom节点,这个节点的线路不如另两组v2ray,但流 量按十分之一计算。例如这个节点用了10G流量,只算1G

绝大多数情形下,请使用域名配置服务器,IP被墙后能自动更换,无需重新配置客户端。

接下来介绍Clash for Windows配置Just My Socks教程。

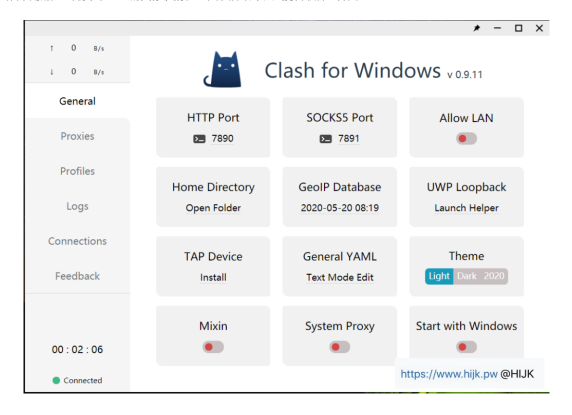
Clash for Windows配置Just My Socks教程

- 1. 首先从 v2ray windows客户端 下载Clash for Windows, 双击exe安装。
- 2. 双击桌面上的 Clash for Windows 图标打开软件,如果出现下面的安全提示,点击"运行":



clash运行提示

3. 桌面右下角的托盘内找到Clash的图标(图标是一只小猫咪),点击打开软件主界面:



clash主界面

4. 点击 https://v2xtls.org/clash_jms2.yaml 下载模板配置文件,用记事本、VS Code、Notepad++等编辑器打开,找到"jms-s"开头的配置块,把 server、port、password、uuid信息改成Just My Socks后台看到的信息:

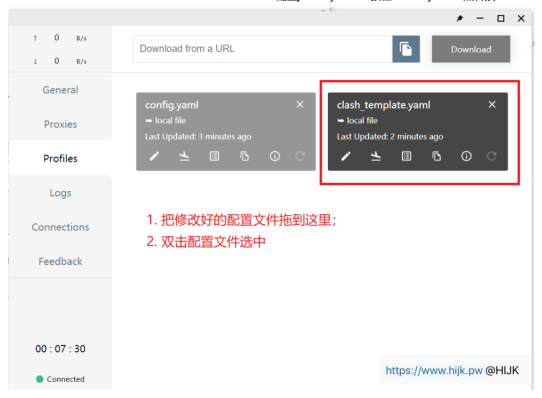
2020.12.1 更新: Just My socks已经支持订阅,推荐使用导入订阅链接方式配置,不用再麻烦编辑配置文件

```
# Shadowsocks
    - name: "jms-s1"
      type: ss
     server: server
      port: 443
90
     cipher: aes-256-gcm
     password: "password"
93 # Shadowsocks
94 - name: "jms-s2"
     type: ss
96
     server: server
     port: 443
     cipher: aes-256-gcm
     password: "password"
100
101 # VMess
102 - name: "jms-s3"
103
     type: vmess
104
     server: server
105
     port: 443
106
     uuid: a3482e88-686a-4a58-8126-99c9df64b7bf
     alterId: 0
107
108
     cipher: aes-128-gcm
110 # VMess
111 - name: "jms-s4"
112
     type: vmess
113
      server: server
                             https://www.hijk.pw@HIJK
      port: 443
114
            23/82e88-6862-4258-8176-00c0df6/h7hf
```

编辑Just My Socks服务端信息

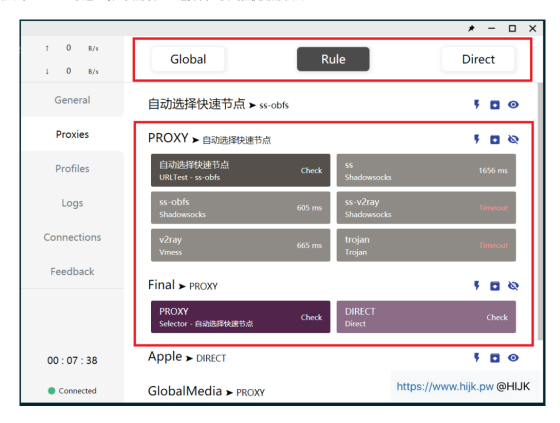
注意:

- 1. jms-s开头总共有六组,对应Just My Socks后台的六组地址,请按照后台信息依次填写
- 2. 如果看不懂配置文件,不要改name的值!
- 3. 修改name的值、添加删除节点请参考:深入理解Clash配置文件
- 5. 点击"Profiles",把修改好的配置文件拖到clash界面中,然后双击选中拖进来的配置文件(深色表示选中):



clash导入修改好的配置文件

6. 接着点击"Proxies", 进入最重要的设置:选择代理模式和使用的节点:



clash选择代理模式和节点

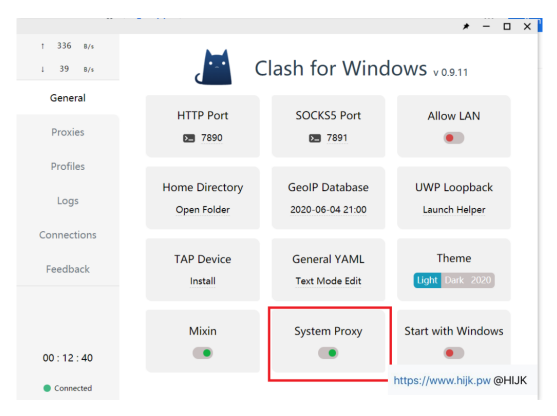
最上面的Global、Rule和Direct表示全局代理、基于规则路由和直连,(可以认为)对应其他客户端的全局模式、PAC模式和禁用系统代理。**绝大多数情况建议使用Rule**。

PROXY选择使用的节点,默认是自动选择最快节点,也可以指定使用某个节点;

Final表示如果没有匹配的规则,默认走代理还是直连,个人建议默认直连,如果网站打不开再选择代理;

其他看不懂的东西保持默认就好了。

7. 最后回到主界面,点击"System Proxy",开启系统代理:



clash开启系统代理

配置无误的话,接下来就可以顺利上外网了。

注意事项

- 1. clash不支持刷新本地文件配置(也许支持,但本人未找到方法),因此修改导入的配置文件后,软件不会生效。这时只需要在 "Profiles"里点"X"删除配置,重新拖入并选中就生效了;
- 2. 如果V2ray服务器无法使用,请把加密方式换成auto或者chacha20-poly1305试试
- 3. 主界面可以设置端口、开启代理给局域网内的其他设备使用。

参考

- 1. V2ray教程
- 2. Just My Socks Windows配置教程