Linux配置Qv2ray详细教程 - Ubuntu为例 - 已更换为clash

2020-02-026

分享

科学上网的话,windows平台我们可以使用clash, v2rayN等软件,mac的话可以使用clashX等,但是对于linux平台,我们的选择有Qv2ray和clash,这篇文章主要介绍Qv2ray这款软件。

简介: Linux/Windows/macOS 跨平台 v2ray GUI。使用 c++ 编写,支持订阅,扫描二维码,支持自定义路由编辑。使用 Qt 框架的跨平台 v2ray 客户端。支持 Windows, Linux, macOS。

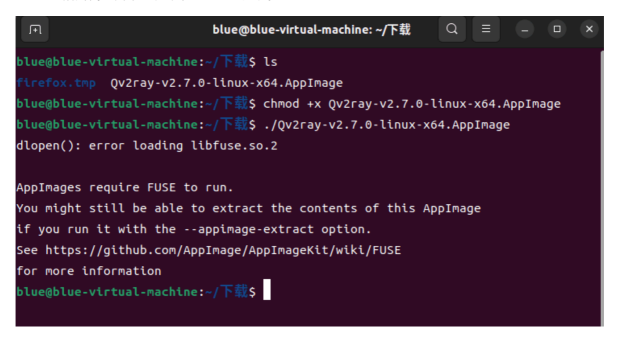
Qv2ray之前宣布停止更新,不过后面又宣布更新了。

目前支持 VMess / VLESS / SSR / Trojan / Trojan-Go / NaiveProxy / HTTP / HTTPS / SOCKS5 等协议,也算是一个比较大而全的客户端了,不过目前用的人还不是特别多,一般都是Linux用户多一些。

今天这篇文章主要是linux上面配置教程。

注: 本教程基于Ubuntu, 其他Linux平台类似。

由于在Qv2ray在Ubuntu22.04上面无法启动,会报错如下,修复起来太麻烦,所以本教程更换为Clash,使用更加简单,基本和windows差不多。



报错如上,有技术的小伙伴可以研究下,我们这里换成Clash教程。

第1步: 下载安装Linux版本的Clash

首先下载Linux版本的clash客户端,github下载链接。

PS: github下载慢的见文章末尾下载链接。

Releases · Fndroid/clash for windows pkg (github.com)

下载release页面的linux版本,如下图;

Clash.for.Windows-0.19.16-arm64-mac.7z		63.7 MI
Clash.for.Windows-0.19.16-arm64-win.7z		68.4 MI
Clash.for.Windows-0.19.16-arm64.dmg		98.1 MI
Clash.for.Windows-0.19.16-ia32-win.7z		63.9 MI
Clash.for.Windows-0.19.16-mac.7z		62.9 M
Clash.for.Windows-0.19.16-win.7z		67.4 MI
Clash.for.Windows-0.19.16-x64-linux.tar.gz	linux版本clash	92.8 MI
Clash.for.Windows-0.19.16.dmg		95.7 MI
Clash.for.Windows.Setup.0.19.16.arm64.exe		78.3 MI
Clash.for.Windows.Setup.0.19.16.exe		74.7 MI
Clash.for.Windows.Setup.0.19.16.ia32.exe		71.2 MI

注意: 此片文章写作时clash版本是0.19.16。

将下载的linux版本的clash压缩文件解压,解压命令如下:

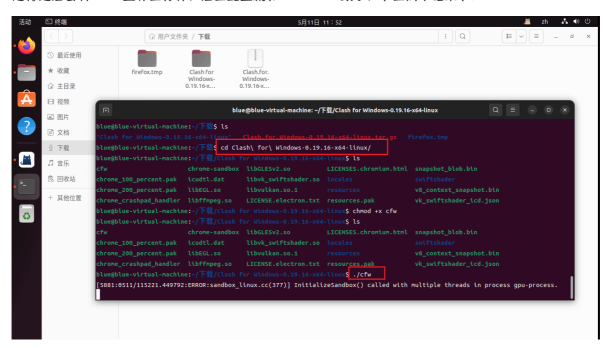
```
1 tar -zxvf Clash.for.Windows-0.19.16-x64-linux.tar.gz
```

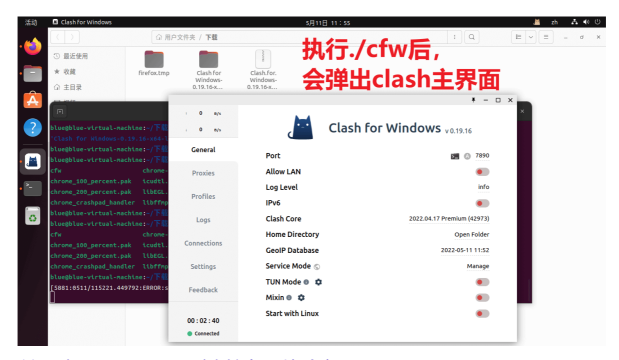
之后cd到解压后的目录,赋予cfw文件执行权限:

```
1 | cd Clash.for.Windows-0.19.16-x64-linux
2 | chmod +x cfw

1 | ./cfw
```

运行之后会有Clash主界面打开,后面配置就和windows一致了,下面简单记录下。



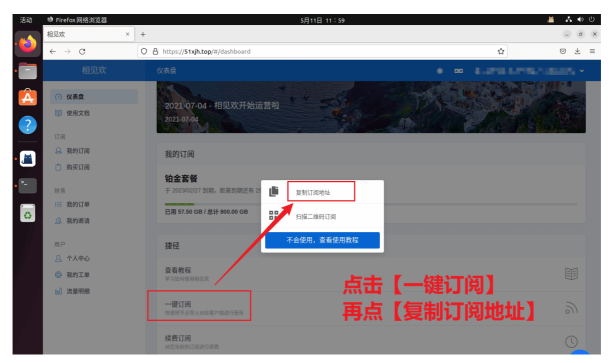


第2步: 导入订阅链接(即节点)

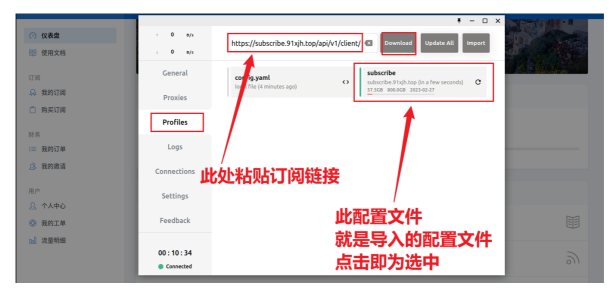
大家需要的可以走我的AFF哦 -

DUCKGOGO - 专线,稳定!

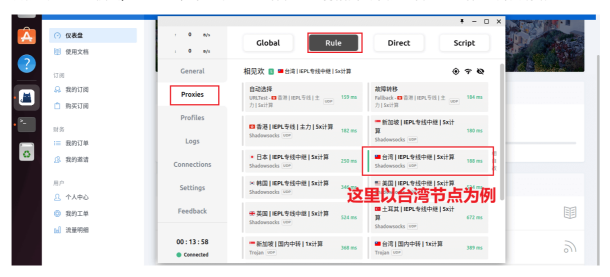
首先登录用户中心,点击【一键订阅】-【复制订阅地址】。



将复制的订阅链接粘贴到clash左侧的【配置】选项卡的上方URL处,再点击【下载】,将配置文件导入到Clash中。



再点击clash左侧的proxies,在第一个里面选择自己想要使用的节点,我这里选择TW为例说明;

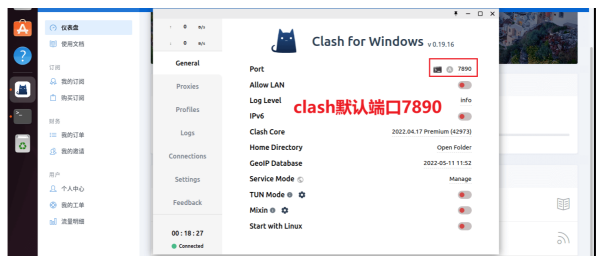


此时我们firefox浏览器打开谷歌试试,发现是上不去的,那是因为linux需要手动设置一下代理ip和端口哦,请看下一步。

第3步: 手动设置Linux系统代理ip和端口

不知道是不是因为权限的原因,clash在linux上面无法自动打开代理端口,需要手动进行设置,设置方法如下:

首先查看clash的默认代理端口是7890;

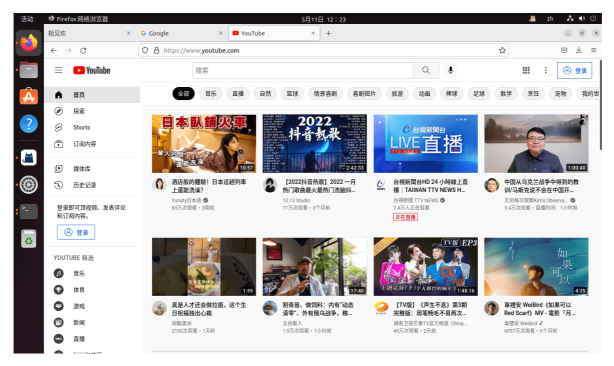


打开Linux的设置-网络,点击代理后面的设置,照着下图设置http, https, socks都设置为ip是 127.0.0.1,端口7890,如图所示:



至此,需要设置的地方都设置完了,让我门打开浏览器看看效果如何?

谷歌, youtube全部正常, 大功告成!



最后附上下载链接:

下载请使用自带浏览器,不要使用QQ或者微信哦

APPS 下载