



1.

执行 `cd && mkdir clash` 在用户目录下创建 clash 文件夹。

下载适合的 Clash 二进制文件并解压重命名为 `clash`

一般个人的64位电脑下载 clash-linux-amd64.tar.gz 即可。

📄 下载客户端



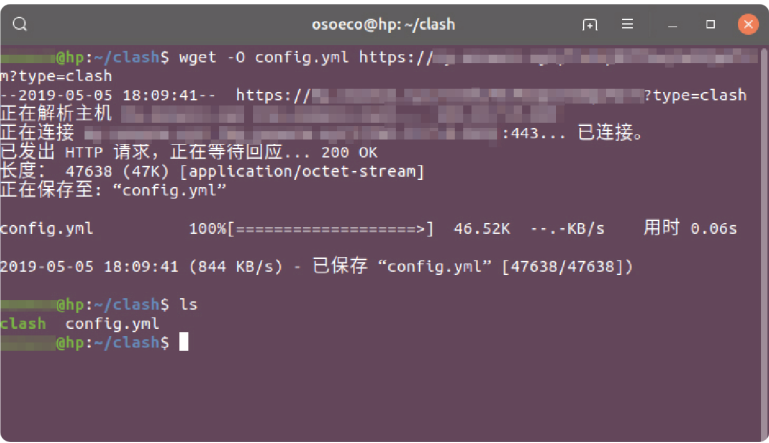
2.

在终端 `cd` 到 Clash 二进制文件所在的目录，执行 `wget -O config.yml`

`https://www.maoni.love/link/RCIKWeHd03Ej1Pb0?clash=1&log-`

`level=info` 下载 Clash 配置文件 [www.maomi.link](https://www.maoni.love/link/RCIKWeHd03Ej1Pb0?clash=1&log-level=info)

📄 复制 wget 命令



3.

执行 `./clash -d .` 即可启动 Clash，同时启动 HTTP 代理和 Socks5 代理。

如提示权限不足，请执行 `chmod +x clash`



4.

访问 [Clash Dashboard](http://clash.dashboard) 可以进行切换节点、测延迟等操作。

Host: `127.0.0.1`，端口: `9090`

<http://clash.razord.top>



5.

以 Ubuntu 19.04 为例，打开系统设置，选择网络，点击网络代理右边的 ⚙️ 按钮，选择手动，填写 HTTP 和 HTTPS 代理为 `127.0.0.1:7890`，填写 Socks 主机为 `127.0.0.1:7891`，即可启用系统代理。

