创建程序目录并进入

mkdir /home/mtproxy && cd /home/mtproxy

下载程序并配置安装

curl -s -o mtproxy.sh https://fenhao.me/code/shell/mtproxy.sh && chmod +x mtproxy.sh && bash mtproxy.sh

安装过程

=========================================

请输入一个客户端连接端口 [1-65535]

(默认端口: 443):433（说明：自定义链接端口）

---------------------------

port = 443

---------------------------

请输入一个管理端口 [1-65535]

(默认端口: 8888):8888（说明：自定义管理端口）

---------------------------

manage port = 8888

---------------------------

请输入一个需要伪装的域名：

(默认域名: azure.microsoft.com):azure.microsoft.com（说明：自定义TLS伪装域名）

状态码：302

---------------------------

伪装域名 = azure.microsoft.com

---------------------------

请输入你需要推广的TAG：

若没有,请联系 @MTProxybot 进一步创建你的TAG

(留空则跳过):（说明：默认跳过或输入TAG）

---------------------------

PROXY TAG =

---------------------------

配置已经生成完毕!

TMProxy+TLS代理: 运行中

服务器IP：127.0.0.1 你的小鸡IP

服务器端口：65534

MTProxy Secret: xxxxxx

TG一键链接: https://t.me/xxxxxx

TG一键链接: tg://xxxxxx

=========================================

使用

# 进入程序目录

cd /home/mtproxy

# 运行

bash mtproxy.sh start

# 调试

bash mtproxy.sh debug

# 停止

bash mtproxy.sh stop

# 重启

bash mtproxy.sh restart

卸载

因为是绿色版卸载极其简单，直接删除程序目录即可；

rm -rf /home/mtproxy

开机启动

编辑 /etc/rc.local 开机自启服务文件，将如下代码添加到开机自启脚本中；

# 编辑自启文件

vi /etc/rc.local

# 添加如下代码

bash /home/mtproxy/mtproxy.sh start > /dev/null 2>&1 &