

### 【Linux】 Ubuntu 下 Trojan-QT5 设置方法

首页 / 帮助中心 / Trojan (Lite/Pro 服务) 客户端设置教程 / Linux / 【Linux 】 Ubuntu 下 Trojan-QT5 设置方法

如果您使用支付宝支付后仍显示未付款,请少安毋躁,我们会在1个小时内确认您的付款。如果您在1个小时后仍未收到支付确认,请通过工单联系我们,并附上支付宝订单截图。感谢您的配合。

×

- 截图对应客户端版本 Trojan-QT5 v1.1.3
- 截图对应的系统 Ubuntu 20.04
- 该客户端已停止开发、更新与维护,推荐更换其他客户端使用。

#### 1. 下载客户端

- 访问 点击此处下载 Trojan-Qt5-Linux.1.1.6.7z
- Linux 下载解压后运行 Trojan-qt5.AppImage (需要赋予文件可执行权限)

注:

- 由于部分客户端版本存在配置互不兼容的情况,建议更换版本时直接删除原版本重新配置
- 如果点击连接时闪退/报错/没有反应,请确认没有其他程序占用客户端的监听端口

#### 2. 查看节点信息

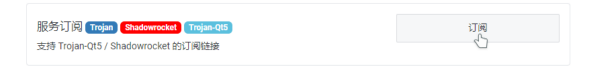
登入到客户中心,依次访问产品服务 > 我的产品与服务(点击前往),查看Trojan服务对应的云加速服务 - Lite / Pro服务器信息。

#### 3. 添加节点

推荐通过 订阅 方式批量添加,单节点添加推荐通过 扫码 的方式进行添加。

#### 3.1 批量添加 - 订阅

在产品详情页面获取 Trojan-QT5 的服务器订阅链接。



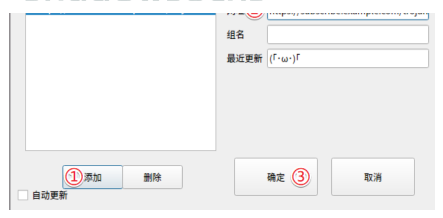


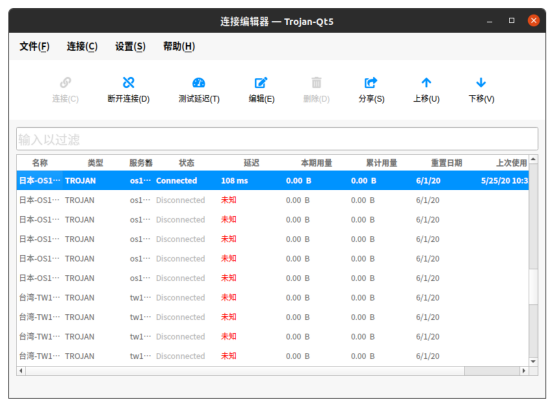
依次点击 服务器订阅 > 服务器订阅设置 , 打开订阅管理窗口。



- 1. 点击添加
- 2. 将订阅链接粘贴到网址中, 替换掉默认生成的链接
- 3. 点击确定
- 4. 打开客户端菜单,点击 服务器订阅 > 更新服务器订阅(不通过代理), 等待节点列表出现。
- 5. 选中一个节点,点击顶部的连接按钮 🤣 即可连接
- 6. 连接后,在窗口底部可以确认客户端当前监听的端口数字



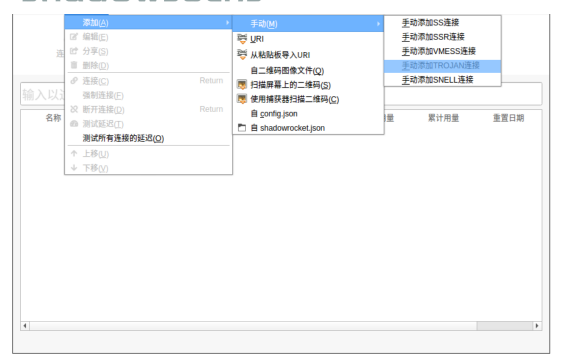




### 3.2 单节点添加 - 手动

打开客户端,点击连接(C) > 添加(A) > 手动(M) > 手动添加 TROJAN 连接,在弹出的窗口中填写信息。





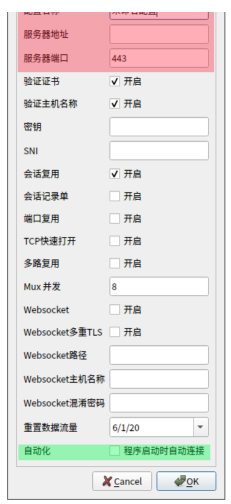
#### 一般只需填写红框部分:

• 配置名称: 随意填写一个备注名称

服务器地址: 填写服务器节点对应的域名服务器端口: 填写对应的服务器端口

勾选底部的 程序启动时自动连接 会在打开客户端时自动连接该节点。





### 3.3 单节点添加 - 扫码

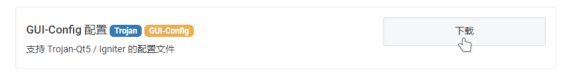
在产品详情页面,可以点击节点信息中最后一列的二维码图标 👭 即可显示对应的二维码。



打开客户端,点击连接(C) > 添加(A) > 手动(M) > 扫描屏幕上的二维码(C)。

### 3.4 批量添加 - 导入配置文件

在产品详情页面获取 Trojan-QT5 的配置文件 gui-config.json 。





### 4. 设置开机启动

点击顶部菜单设置>常规设置。

勾选登陆时启动即可。



#### 5. 系统代理的设置

在系统通知区域 Trojan 客户端图标上右键打开菜单可以设置系统代理的模式:

- **直连模式**:不设置系统代理,需要手动在软件内设置代理或是安装扩展进行使用
- PAC 模式:设置系统代理,为 PAC 模式,按照 PAC 文件内规则决定访问的网站是否经过代理,推荐日常使用
- 全局模式: 设置系统代理, 为全局模式, 表示电脑中所有使用系统代理的流量都会经过代理

如果菜单不一致, 请更新客户端版本





如何更新 PAC 列表?

在系统托盘区 - 鼠标右击 Trojan-QT5 程序(木马图标) - PAC 模式 - 更新 PAC 为 GFWList

如何启用 PAC 模式?

在系统托盘区 - 鼠标右击 Trojan-QT5 程序(木马图标) - 系统代理模式 - PAC 模式

### 6. 配合浏览器扩展使用

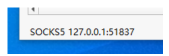
如果不使用客户端的系统代理,可以参考下面教程通过安装浏览器扩展使用(支持 Chrome / Firefox / 新版 Edge 浏览器)

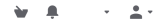
设置方法请参考: Chrome / Edge / Firefox 安装 Proxy SwitchyOmega 扩展使用

如果使用的客户端是 1.1.0 以上版本,请继续查看下面内容:

由于扩展中提供的本地 Socks5 端口为 1080,需要修改为 Trojan-QT5 对应的 51837,其他内容不需要修改:

客户端连接时可以在左下角确认所监听的 Socks5 端口。







#### 此答案有用么?

♥ 36 用户发现这个很有用 (158 投票)



#### 最受欢迎

【Windows / macOS / Linux】Clashy 设置方法

截图对应客户端版本 0.1.16 截图对应系统为 Windows (该客户端不同平台界面基本一致) 下载客户端: ...

【Linux】命令行使用教程

命令行客户端仅提供最基础的功能,如果没有必要,推荐使用其他图形客户端。1.下载客户端访问...