

V2ray-for-SSPANEL后端对接一键安装教程

(by:Latte_Coffe)

声明：脚本主要基于rico免费版制作，且已获得作者许可。本脚本仅适配webapi模式对接，绑定个人域名；仅支持 `tcp`、`ws`、`kcp`，暂无caddy版，因此无法使用 `tls`，且无法对用户限速（与rico付费版的区别）。本脚本可保障一次付费，永久使用，可避免断流等问题。如需完整版，可联系 [@rico](#) 购买。

脚本特色：支持自定义DNS解锁、由于是授权个人域名的，运行后只需输入节点就自动完成，无需其他操作。

DNS解锁购买地址：[TVCAT官方](#)。新用户月费低至3元/月/ip

前端设置

节点名称

临时测试

节点地址

104.199.230.9;443;2;ws;;path=/v2ray[a]...oud.xyz

如果填写为域名，“节点IP”会自动设置为解析的IP

节点IP

如果“节点地址”填写为域名，则此处的值会被忽视

流量比例

1

单端口多用户启用

只启用单端口多用户

是否显示

节点状态

可用

节点类型

V2Ray

节点地址可填写的参数如下

已测试成功的设置案例及说明

// TCP

非CDN域名或者ip;非0;2;tcp

23.94.24.115;11441;2;tcp

// WS (推荐)

非CDN域名或者ip;8080;2;ws;;path=/v2ray|host=这里可以用加了CDN的域名

23.94.24.115;11441;2;ws;;path=/v2ray|demo.baiyue.one

// nat🐳 ws

非CDN域名或者ip;非0;2;ws;;path=/v2ray|host=这里可以用加了CDN的域名

23.94.24.115;11441;2;ws;;path=/v2ray|demo.baiyue.one

// KCP dtls: 伪装成 DTLS 1.2 数据包。

非CDN域名或者ip;非0;2;kcp;dtls

23.94.24.115;11441;2;kcp;dtls

其他未测试案例，参考末尾附录

后端节点对接

运行一键脚本 [联系@Latte_coffe](#) 获取定制脚本。

```

=====
程序: V2ray-for-SSPANEL后端对接【付费授权定制版】 v1.1
适用系统: Centos7、Ubuntu、Debian等
脚本作者: Latte_Coffe 联系TG:@Latte_Coffe
项目地址: Nimaqu Github:nimaqu/sspanel
v2ray后端基于rico免费版制作。如需完整版, 请联系@ricobb
本脚本已获rico许可, 我已稍作修改, 如有意见, 请使用rico付费版
=====

目前只支持webapi, 暂无mysql计划, 可联系定制。
Netflix解锁设置, 示例: 47.240.68.180 【如果没有, 可以去TVCAT官网解锁, 月费低质3元一个ip】
TVCAT官网地址: https://my.tvcat.net/aff.php?aff=47

-----程序安装(三选一)-----
1.V2ray-for-SSPANEL后端对接(默认方式)
2.V2ray-for-SSPANEL后端对接(Netflix等流媒体解锁版)
3.V2ray-for-SSPANEL开发模式(新手勿选)
-----杂项管理-----
5.查看日志(离线、故障检查)
6.重启节点
7.卸载节点
-----后端BBR加速-----
8.节点bbr加速

9.退出脚本

请输入数字: █
```

输入1或2, 然后回车输入节点ID, 再次回车就会自动安装完毕, 整个过程耗时40s左右, 中途无需输入域名等繁琐信息。

其他说明

脚本非richo破解或盗版，基于rico开源免费版制作。暂时只支持webapi模式的对接，数据库对接也可以联系定制。一次付费，永久使用，无年费。后端一次部署，无需再次修改，前端修改节点地址自动生效。

附录1：节点地址设置参数

待测试的节点地址设置方式(个人精力有限，请参考前面案例进行设置)：

```
// WS + CDN
非CDN域名或者ip;8080;2;ws;;path=/v2ray|server=这里用加了CDN的域名|host=这里用加了CDN的域名

// WS + TLS (自动配置)
非CDN且将要TLS域名或者ip;非0;2;tls;ws;path=/v2ray|host=非CDN且要TLS域名

// WS + TLS (自动配置) + CDN
非CDN域名或者ip;非0;2;tls;ws;path=/v2ray|host=这里用加了CDN的域名|server=这里用加了CDN的域名

// WS + TLS (Caddy 提供)
非CDN域名或者ip;0;2;tls;ws;path=/v2ray|host=非CDN且要TLS域名|inside_port=10550|outside_port=443

// WS + TLS (Caddy 提供) + CDN
非CDN域名或者ip;0;2;tls;ws;path=/v2ray|host=这里用加了CDN的域名|inside_port=10550|outside_port=443|server=这里用加了CDN的域名
// nat🔓 ws + tls (自动配置)，因为部分商家并不提供 80 & 443 访问，所以请考虑手动申请 SSL 证书
非CDN域名且将要作tls的域名或者ip;非0;2;tls;ws;path=/v2ray|host=将要作tls的域名

// nat🔓 ws + tls (自动配置) + CDN，因为部分商家并不提供 80 & 443 访问，所以请考虑手动申请 SSL 证书
非CDN域名或者ip;非0;2;tls;ws;path=/v2ray|host=这里用加了CDN且将要tls的域名|server=这里用加了CDN且将要tls的域名

// nat🔓 ws + tls (Caddy 提供)，因为部分商家并不提供 80 & 443 访问，所以请考虑手动申请 SSL 证书
非CDN域名或者ip;0;2;tls;ws;path=/v2ray|host=将要tls的域名|inside_port=10550|outside_port=11120

// nat🔓 ws + tls (Caddy 提供) + CDN，因为部分商家并不提供 80 & 443 访问，所以请考虑手动申请 SSL 证书
非CDN域名或者ip;0;2;tls;ws;path=/v2ray|host=这里用加了CDN切将要tls的域名|inside_port=10550|outside_port=11120|server=这里用加了CDN切将要的域名
// srtp: 伪装成 SRTP 数据包，会被识别为视频通话数据（如 FaceTime）。
非CDN域名或者ip;非0;2;kcp;srtp













// utp: 伪装成 uTP 数据包，会被识别为 BT 下载数据。
非CDN域名或者ip;非0;2;kcp;utp

// wechat-video: 伪装成微信视频通话的数据包。
```

非CDN域名或者ip;非0;2;kcp;wechat-video
// wireguard: 伪装成 WireGuard 数据包(并不是真正的 WireGuard 协议)。
非CDN域名或者ip;非0;2;kcp;wireguard

附录2：Nextflix等流媒体解锁

月费低至3元/月/ip.购买地址：[TVCAT官网地址](#)

 香港1接入点	主: 47.240.68.160 	使用区域 亚洲地区	峰值带宽 1000Mbps
Netflix TVB Bilibili Prime Video HBO GO Now E 展开			
 新加坡1接入点	主: 139.180.211.23 	使用区域 亚洲地区	峰值带宽 200Mbps
Netflix Prime Video 展开			
 台湾1接入点	主: 35.229.143.111 	使用区域 亚洲地区	峰值带宽 600Mbps
Netflix 动画疯 LineTV Bilibili Prime Video 展开			
 日本1接入点	主: 198.13.32.209 	使用区域 亚洲地区	峰值带宽 1000Mbps
Netflix Prime Video 展开			
 美国1接入点	主: 149.248.20.17 	使用区域 北美地区	峰值带宽 1000Mbps
Netflix Hulu HBO GO HBO NOW ABC Prime Video 展开			
 英国1接入点	主: 95.179.227.95 	使用区域 欧洲地区	峰值带宽 5000Mbps
Netflix BBC Prime Video 展开			