[科学上网按需智能筛选3000+免费节点使用，拓展除winxray外其他主流客户端节点导入方法](https://yugogo.xyz/?p=1117)

2021-01-11 分类：[客户端](https://yugogo.xyz/?cat=19) 阅读(9377) 评论(3)

文章索引

* [前言](https://yugogo.xyz/?p=1117#%E5%89%8D%E8%A8%80)
* [简单玩法](https://yugogo.xyz/?p=1117#%E7%AE%80%E5%8D%95%E7%8E%A9%E6%B3%95)
  + [按国别筛选](https://yugogo.xyz/?p=1117#%E6%8C%89%E5%9B%BD%E5%88%AB%E7%AD%9B%E9%80%89)
  + [按协议类型筛选](https://yugogo.xyz/?p=1117#%E6%8C%89%E5%8D%8F%E8%AE%AE%E7%B1%BB%E5%9E%8B%E7%AD%9B%E9%80%89)
  + [按速度筛选](https://yugogo.xyz/?p=1117#%E6%8C%89%E9%80%9F%E5%BA%A6%E7%AD%9B%E9%80%89)
* [高级玩法](https://yugogo.xyz/?p=1117#%E9%AB%98%E7%BA%A7%E7%8E%A9%E6%B3%95)
  + [按国别/协议类型条件综合筛选](https://yugogo.xyz/?p=1117#%E6%8C%89%E5%9B%BD%E5%88%AB/%E5%8D%8F%E8%AE%AE%E7%B1%BB%E5%9E%8B%E6%9D%A1%E4%BB%B6%E7%BB%BC%E5%90%88%E7%AD%9B%E9%80%89)
  + [筛选条件通用写法](https://yugogo.xyz/?p=1117#%E7%AD%9B%E9%80%89%E6%9D%A1%E4%BB%B6%E9%80%9A%E7%94%A8%E5%86%99%E6%B3%95)
* [万能导入法](https://yugogo.xyz/?p=1117#%E4%B8%87%E8%83%BD%E5%AF%BC%E5%85%A5%E6%B3%95)
  + [除Clash其他主流客户端导入方法](https://yugogo.xyz/?p=1117#%E9%99%A4Clash%E5%85%B6%E4%BB%96%E4%B8%BB%E6%B5%81%E5%AE%A2%E6%88%B7%E7%AB%AF%E5%AF%BC%E5%85%A5%E6%96%B9%E6%B3%95)
  + [Clash导入方法](https://yugogo.xyz/?p=1117#Clash%E5%AF%BC%E5%85%A5%E6%96%B9%E6%B3%95)
* [问题集锦](https://yugogo.xyz/?p=1117#%E9%97%AE%E9%A2%98%E9%9B%86%E9%94%A6)

**前言**

当下使用最潮的爬虫技术爬取被公开在互联网可用的免费节点已是事实，(获取免费节点详见本博客的[免费梯子](https://yugogo.xyz/?page_id=3)),面对3000+节点的管理使用，部分科学上网客户端存在力不从心，使用不畅等现状，尤其Clash卡顿，winxray只能导入1500个节点瓶颈，本文就以上问题，采用高级筛选方法筛取所需节点使用，从而减少客户端节点数量使用负载,其次，**分享通用转换方法使其节点数据能够导入到qv2ray,v2rayN,clash等主流客户端使用**。winxray导入详见下文。

**简单玩法**

**按国别筛选**

在浏览器地址栏处输入：[**https://proxypoolss.tk/clash/proxies?c=US**](https://proxypoolss.tk/clash/proxies?c=US),即可查询当前最新可用的美国所有协议类型（ss,ssr,vmess,trojan）节点信息。  
  
在浏览器地址栏处输入：[**https://proxypoolss.tk/clash/proxies?c=US,JP,TW**](https://proxypoolss.tk/clash/proxies?c=US,JP,TW),即可查询当前最新可用的美国,日本，台湾所有协议类型节点信息。  
以此类推，国别之间用英文逗号隔开，国家名是英文名的大写首字母。如美国=US，日本=JP，香港=HK，台湾=TW，新加坡=SG，加拿大=CA，英国=GB，澳大利亚=AU，德国=DE，法国=FR，瑞士=CH，荷兰=NL，印度=ID，，其他国家参见所有数据表信息。

**按协议类型筛选**

在浏览器地址栏处输入：[**https://proxypoolss.tk/clash/proxies?type=ss**](https://proxypoolss.tk/clash/proxies?type=ss),即可查询当前最新可用的所有ss协议类型节点信息(节点包含所有国家)。  
在浏览器地址栏处输入：[**https://proxypoolss.tk/clash/proxies?type=vmess**](https://proxypoolss.tk/clash/proxies?type=vmess),即可查询当前最新可用的所有vmess协议类型节点信息(节点包含所有国家)。  
以此类推，各类协议之间用**英文逗号隔开，**所有可选协议名：ss,ssr,vmess,trojan

**按速度筛选**

在浏览器地址栏处输入：[**https://proxypoolss.tk/clash/proxies?speed=30**](https://proxypoolss.tk/clash/proxies?speed=30),即可查询当前最新可用延迟在30的所有类型节点信息(节点包含所有国家)。  
在浏览器地址栏处输入：[**https://proxypoolss.tk/clash/proxies?speed=15,30**](https://proxypoolss.tk/clash/proxies?speed=15,30),即可查询当前最新可用延迟在15~30之间的所有类型节点信息(节点包含所有国家)。  
按速度筛选不常使用，一般搭配国家或协议类型条件综合筛选  
如**[https://proxypoolss.tk/clash/proxies?c=US&speed=15,30](https://proxypoolss.tk/clash/proxies?c=US&speed=15,30" \t "_blank)**,即可查询美国所有节点延迟在15～30的所有符合条件的节点信息。

**高级玩法**

**按国别/协议类型条件综合筛选**

在浏览器地址栏处输入：[**https://proxypoolss.tk/clash/proxies?c=US,CA&type=vmess**](https://proxypoolss.tk/clash/proxies?c=US,CA&type=vmess),即可查询当前美国，加拿大，其中协议类型是vmess的最新可用节点信息。

**筛选条件通用写法**

条件关键词：国家条件-->c=?（如US,CA等）,协议条件-->type=?(如ss,ssr,vmess,trojan);综合条件连接符：&  
https://proxypoolss.tk/clash/proxies?<条件> 在<>中输入条件即可完成条件筛选。

**万能导入法**

**除Clash其他主流客户端导入方法**

将筛选后的数据全选复制，打开winxray客户端，在服务器列表鼠标右键”自粘贴板批量导入分享链接或订阅源”导入，点击切换”配置”页面，全选导入信息，鼠标右键点击”转换vmess,vless,trojan,trojan-go,ss分享链接”，将其转换，转换后，全选复制再导入其他所用客户端（如qv2ray,v2rayN等）。目前winxray不支持ssr导入和转换。

**Clash导入方法**

将上一步winxray转换后的URL数据，复制粘贴到<http://bianyuan.xyz/>的订阅链接处，注意：多条链接每行一个或|分隔，其他选项：默认选择基础模式，客户端：Clash新参数；远程配置：选择“不选，由接口提供方提供”；后端地址：选择“subconverter-web.now.sh(subconverter作者提供2-稳定)”，点击下方“生成订阅链接”按钮，然后复制定制订阅生成的新链接右侧复制按钮，即可完成链接转换。  
  
将转换好的链接复制，打开Clash客户端，点击Profiles页面，点击“粘贴”按钮粘贴，再点击download按钮下载配置文件，当出现”success”，配置文件导入成功。如下图。

**问题集锦**

1，winxray最多只能导入1500个服务器节点，超出部分会舍去；  
2，在Clash地址转换中的http://bianyuan.xyz/地址转换，批量转换ss,ssr,vmessURL数据量过多，注意超长URL转换后生成订阅地址无法导入Clash客户端，建议少量或部分导入。