



链滴

内网穿透工具比较

作者: [dianjiu](#)

原文链接: <https://ld246.com/article/1596258823056>

来源网站: [链滴](#)

许可协议: [署名-相同方式共享 4.0 国际 \(CC BY-SA 4.0\)](#)

方案名称	支持API	客户端单独key	子域名支持	收费模式	采用语言	github stars
ngrok	支持	未知	支持(收费版)	按客户端数量收费	go	16k
frp	不支持	统一	支持	免费	go	26k
lanproxy	不支持	单独	未知	免费	java	3k
goproxy	支持	未知	未知	api版本收费	go	6k
nps	支持	单独	支持	免费	go	6k

ngrok

<https://github.com/inconshreveable/ngrok>

frp

<https://github.com/fatedier/frp>

lanproxy

<https://github.com/ffay/lanproxy>

goproxy

<https://github.com/snail007/goproxy>

nps

<https://github.com/cnlh/nps>

综上

如果希望自己二次开发（有API可以调用）或者有多个租户（每个客户端一个单独的key），建议使用ps。

如果希望简单上手，没有多个租户的要求，建议使用frp。