

# 关于服务器的事儿

2023年12月23日  
[工作学习](#)

之前看群里老哥推荐的服务器，一年才10刀，往后续费也是这个价格，感觉很实惠，就果断下单买了。服务器实在美国，想着自己整个代理服务器以后就不用买人家机场的了。但是折腾一轮下来不是很满意。

1、服务器所在的服务商的网络不是很ok或者说，我本身用的移动宽带到服务器之间的这个链路不是很ok，买了个便宜的域名，使用cloudflare的dns解析到服务器ip上，然后配置一键安装hy2，成功是成功了，但是这个速度、稳定性，不是很满意，特别是稳定性，很不稳定。10MB也能跑到，但是坚持不了几秒。u管4k卡的很，上面也说了是我所在的网络区域连接到美国vps这个链路是ok的。然后测试了一段时间果断地给服务器重装了。心累。

2、然后就心生一个歪路子扫老外的服务器，然后命令执行，弹shell，然后在上面装代理，就是拿老外的服务器当自己服务器用。整个过程信息搜集（shodan搜索某漏洞特征）、漏送扫描（nuclei）、反弹shell（vshell）、装hy2。但是最后一步失败了，权限的问题好像，有些路径下的东西不能写入，就卡壳了，不想整了。这个过程中使用了zero trust的代理，但是后面发现这个代理会影响结果，就拿自己手机热点了。而且进入服务器后发现已经被入侵过了，一样的漏洞入侵的。哈哈哈哈。

3、接下来打算就是试试别的协议，trojan+gRpc啥的，看看有就没救。

| 客户端连接端口 | 客户端总数 | 在线客户端 | 当前连接数 |
|---------|-------|-------|-------|
| 9002    | 2     | 2     | 0     |