

软件的开启、模式、站点更换、关闭

站点更改不必每次打开都要更改。

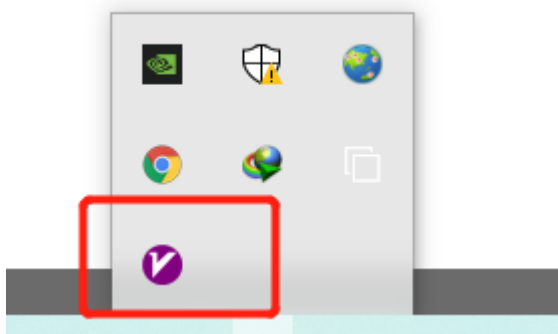
打开软件可以先看YouTube或者谷歌能否使用，如果正常使用可不必更改，如果不能使用或者速度慢考虑更换站点。

点击打开

	System.Runtime.CompilerServices.U...	2020/4/16 20:25	应用程序扩展	24 KB
	v2ctl.exe	2020/10/9 20:41	应用程序	9,860 KB
	v2ctl.exe.sig	2020/10/6 16:40	SIG 文件	0 KB
	v2ray.exe	2020/10/9 20:41	应用程序	14,994 KB
	v2ray.exe.sig	2020/10/6 16:40	SIG 文件	0 KB
	v2rayN.exe	2020/12/5 18:09	应用程序	1,169 KB
	v2rayUpgrade.exe	2020/12/5 18:09	应用程序	12 KB
	vpoint_socks_vmess.json	2020/10/9 20:41	JSON 文件	1 KB
	vpoint_vmess_freedom.json	2020/10/9 20:41	JSON 文件	1 KB
	wv2ray.exe	2020/10/9 20:41	应用程序	14,994 KB
	wv2ray.exe.sig	2020/10/6 16:40	SIG 文件	0 KB
	zxinq.dll	2020/4/16 20:25	应用程序扩展	436 KB

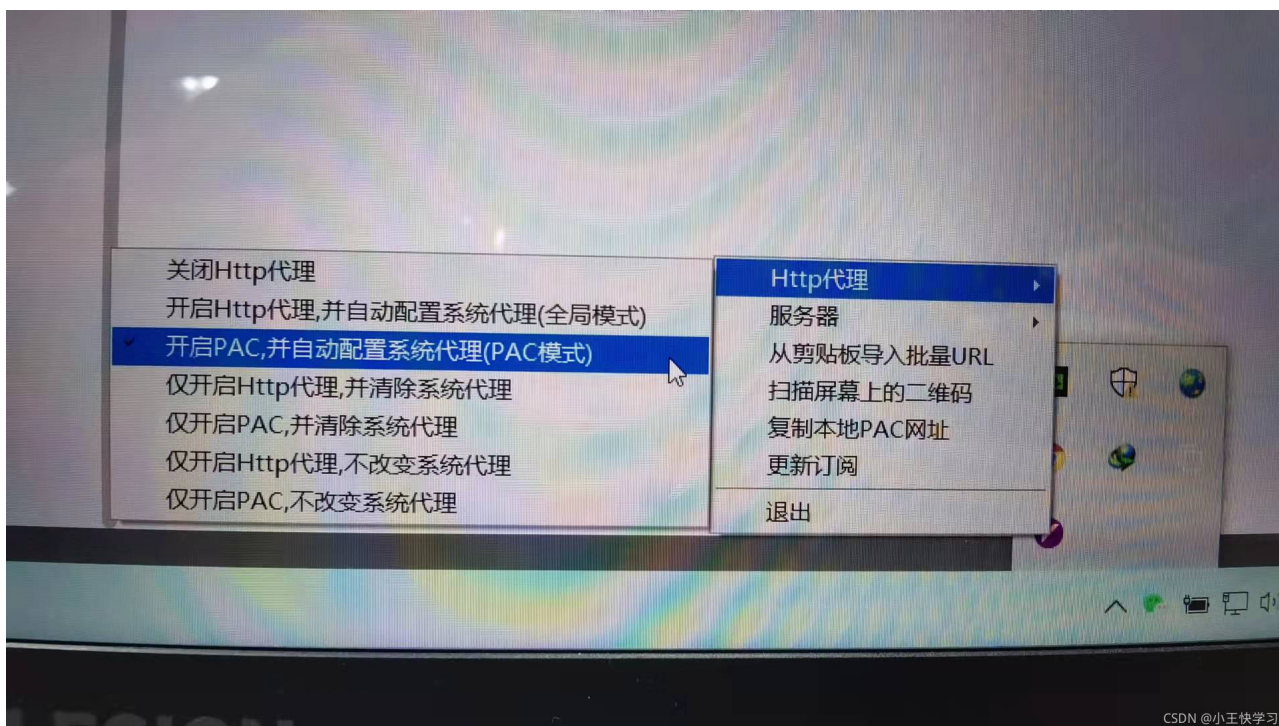
CSDN @小王快学习

查看电脑右下角小标，成功打开。



选中小标右键Http代理可以更换模式。

其中开启PAC模式后小标显示紫色，在此模式下浏览国内网站正常使用自己浏览，其他网站使用VPN站点流量。推荐使用此模式。



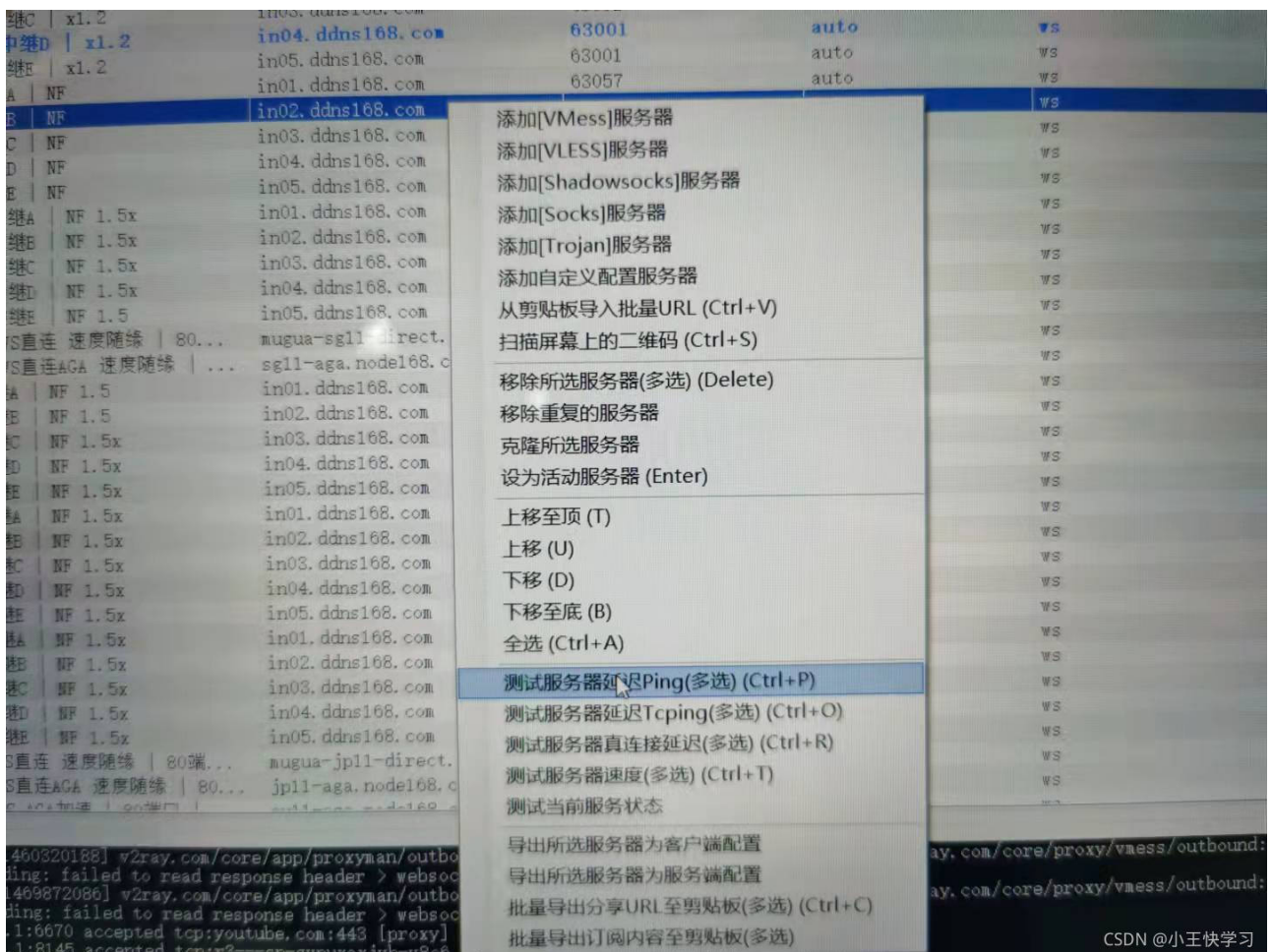
双击小标，打开面板。

类型	别名	地址	端口	加载方式	传输协议	订阅	测试...
Vaess	V1-俄罗斯01 中继A x1.2	in01.ddns168.com	63001	auto	vs	import sub	39ms
Vaess	V1-俄罗斯01 中继B x1.2	in02.ddns168.com	63001	auto	vs	import sub	
Vaess	V1-俄罗斯01 中继C x1.2	in03.ddns168.com	63001	auto	vs	import sub	
✓ Vaess	V1-俄罗斯01 中继D x1.2	in04.ddns168.com	63001	auto	vs	import sub	36ms
Vaess	V1-俄罗斯01 中继E x1.2	in05.ddns168.com	63001	auto	vs	import sub	
Vaess	V1-台湾02 中继A	in01.ddns168.com	63057	auto	vs	import sub	
Vaess	V1-台湾02 中继B	in02.ddns168.com	63057	auto	vs	import sub	
Vaess	V1-台湾02 中继C	in03.ddns168.com	63057	auto	vs	import sub	
Vaess	V1-台湾02 中继D	in04.ddns168.com	63057	auto	vs	import sub	
Vaess	V1-台湾02 中继E	in05.ddns168.com	63057	auto	vs	import sub	
Vaess	V1-新加坡04 中继A	in01.ddns168.com	63045	auto	vs	import sub	
Vaess	V1-新加坡04 中继B	in02.ddns168.com	63045	auto	vs	import sub	
Vaess	V1-新加坡04 中继C	in03.ddns168.com	63045	auto	vs	import sub	
Vaess	V1-新加坡04 中继D	in04.ddns168.com	63045	auto	vs	import sub	
Vaess	V1-新加坡04 中继E	in05.ddns168.com	63045	auto	vs	import sub	
Vaess	V1-新加坡11 AVS直连 速度随缘 80...	nugua-sg11-direct.model68.com	80	auto	vs	import sub	
Vaess	V1-新加坡11 AVS直连AGA 速度随缘 ...	sg11-aga.model68.com	80	auto	vs	import sub	
Vaess	V1-日本01 中继A	in01.ddns168.com	63012	auto	vs	import sub	
Vaess	V1-日本01 中继B	in02.ddns168.com	63012	auto	vs	import sub	
Vaess	V1-日本01 中继C	in03.ddns168.com	63012	auto	vs	import sub	
Vaess	V1-日本01 中继D	in04.ddns168.com	63012	auto	vs	import sub	
Vaess	V1-日本01 中继E	in05.ddns168.com	63012	auto	vs	import sub	
Vaess	V1-日本02 中继A	in01.ddns168.com	63017	auto	vs	import sub	
Vaess	V1-日本02 中继B	in02.ddns168.com	63017	auto	vs	import sub	
Vaess	V1-日本02 中继C	in03.ddns168.com	63017	auto	vs	import sub	
Vaess	V1-日本02 中继D	in04.ddns168.com	63017	auto	vs	import sub	
Vaess	V1-日本02 中继E	in05.ddns168.com	63017	auto	vs	import sub	
Vaess	V1-日本03 中继A	in01.ddns168.com	63005	auto	vs	import sub	
Vaess	V1-日本03 中继B	in02.ddns168.com	63005	auto	vs	import sub	
Vaess	V1-日本03 中继C	in03.ddns168.com	63005	auto	vs	import sub	
Vaess	V1-日本03 中继D	in04.ddns168.com	63005	auto	vs	import sub	
Vaess	V1-日本03 中继E	in05.ddns168.com	63005	auto	vs	import sub	
Vaess	V1-日本11 AVS直连 速度随缘 80端...	nugua-jp11-direct.model68.com	80	auto	vs	import sub	
Vaess	V1-日本11 AVS直连AGA 速度随缘 80...	jp11-aga.model68.com	80	auto	vs	import sub	
Vaess	V1-澳洲11 AVS直连AGA 速度随缘 80端...	au11-aga.model68.com	80	auto	vs	import sub	

每列宽度可拖动。

前面有对号的是当前使用的站点。后面36ms为当前延迟，越小越好。

更换站点时先选中站点右键测试服务器延迟ping，查看延迟。



出现timeout或者-1为当前站点不可用。

	import sub	
	import sub	Timeout
	import sub	

可以多测试几个选择延迟较小的。

网站	测速...
import sub	39ms
import sub	
import sub	
import sub	36ms
import sub	
import sub	
import sub	35ms
import sub	
import sub	
import sub	
import sub	
import sub	35ms
import sub	
import sub	
import sub	44ms
import sub	
import sub	
import sub	
import sub	
import sub	
import sub	
import sub	
import sub	34ms
import sub	
import sub	

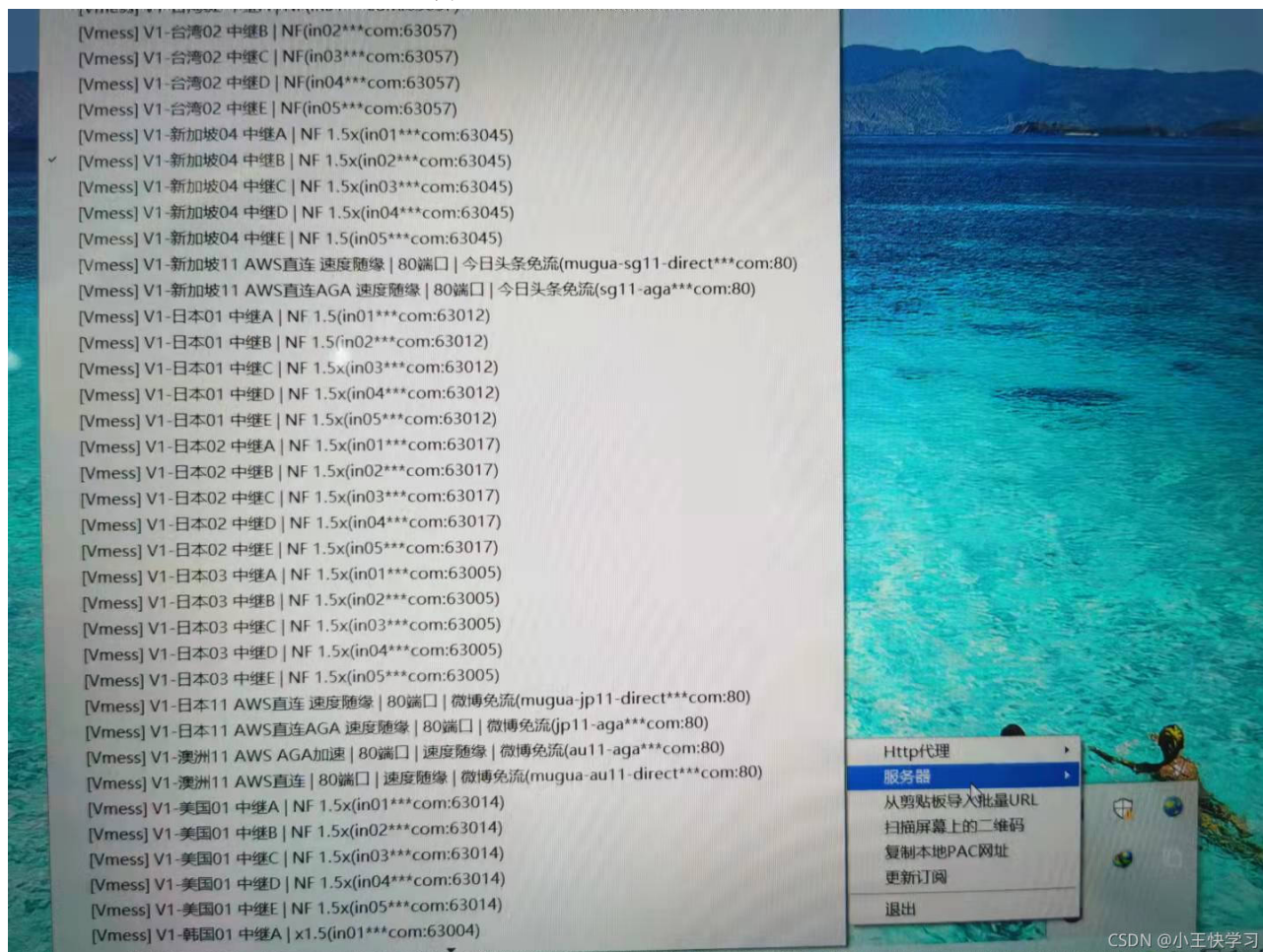
选中站点右键选择 设为活动服务器，即可切换站点。

in05.ddns168.com	63057	auto	ws
in01.ddns168.com	63045	auto	ws
in02.ddns168.com	63045	auto	ws
in03.ddns168.com	63045		
in04.ddns168.com	63045		
in05.ddns168.com	63045		
mugua-sg11-direct.node168...	80		
sg11-aga.node168.com	80		
in01.ddns168.com	63012		
in02.ddns168.com	63012		
in03.ddns168.com	63012		
in04.ddns168.com	63012		
in05.ddns168.com	63012		
in01.ddns168.com	63017		
in02.ddns168.com	63017		
in03.ddns168.com	63017		
in04.ddns168.com	63017		
in05.ddns168.com	63017		
in01.ddns168.com	63005		
in02.ddns168.com	63005		
in03.ddns168.com	63005		
in04.ddns168.com	63005		
in05.ddns168.com	63005		
mugua-jp11-direct.node168...	80		
jp11-aga.node168.com	80		
...	...		

添加[VMess]服务器
 添加[VLESS]服务器
 添加[Shadowsocks]服务器
 添加[Socks]服务器
 添加[Trojan]服务器
 添加自定义配置服务器
 从剪贴板导入批量URL (Ctrl+V)
 扫描屏幕上的二维码 (Ctrl+S)
 移除所选服务器(多选) (Delete)
 移除重复的服务器
 克隆所选服务器
设为活动服务器 (Enter)
 上移至顶 (T)
 上移 (U)
 下移 (D)
 下移至底 (B)
 全选 (Ctrl+A)
 测试服务器延迟Ping(多选) (Ctrl+P)
 测试服务器延迟Tcping(多选) (Ctrl+O)
 测试服务器真连接延迟(多选) (Ctrl+R)
 测试服务器速度(多选) (Ctrl+T)
 测试当前服务状态
 导出所选服务器为客户端配置
 导出所选服务器为服务端配置
 导出所选服务器URL至剪贴板(多选) (Ctrl+C)

Ray.) Custom (go1.15.2 windows/386)
 form/ctlcmd: <v2ctl message>
 fig.json
 .31.0 started

切换站点也可选中小标 右键 服务器 然后选择自己想用的站点，点击即可。



使用结束时，小标右键退出，即可关闭软件

