## 虚拟网卡跃点设置 Win11

Windows 如果同时存在多个网卡可以上网,则会使用跃点小的网卡作为流量的默认出口,因为组网使用的虚拟网口不能作为普通流量的出口,所以需要把虚拟网口的跃点设置为一个最大值。

## WIN11 系统设置方法:

1. 右键点击电脑右下角网络图标,打开设置,如图所示:

<u>ۆ</u>		∧ G 中 五 奈 句) 16.5 2023/2/

2. 点击"网络和 Internet", 如图所示:



## 3. 打开"网络和共享中心",点击"高级网络设置" 如图所示:

	₩LAN 連總 管理已知网络,按流量计需的网络	¥ 💽 >
B设备 ernet	以太网 身份验证 IP和 DNS 设置 按流量计费的网络	>
	<ul> <li>VPN 添加, 连续, 管理</li> </ul>	>
	(y) 移动执信 共享 Internet 這線	¥ 💽 >
	℃行模式 停止所有无线通信	¥ ● >
主 新	2 代理 用于Wi-Fi和以太网连接的代理服务器	>
	会 投号 设置 波号 Internet  連接	>
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	>

4. 打开"高级网络设置"后,选择"更多网络适配器选项",如图所示:

G IAP-Windows Adapter V9	禁用	$\sim$
更多设置		
数据使用量		>
硬件和连接属性		>
网络重置 将所有网络适配器重置为出厂设置		>
相关设置		
更多网络适配器选项		Ø
Windows 防火墙		Ø
▲ 末本町 <b>辺</b> 寿路日九		

5. 右键点击"TAP-Win32 Adapter V9", 如图所示:



6. 右键点击"TAP-Win32 Adapter V9"后,会有个菜单栏出来,选择属性,如图所示:



7. 在属性对话框中,双击"Internet 协议版本 4(TCP/IPv4)"选项,如图所示:



8. 在"Internet 协议版本 4 (TCP/IPv4) 属性"对话框,点击高级按钮,如图所示:

₩ 以太网 Internet 协议版本 4 (TCP/IPv4) 属性 ×		
网络 # 常规 各田配署		
		?
注接时便	lapter	
● 自动获得 IP 地址(O)		
WM     此连接使     ○使用下面的 IP 地址(S):     88772C USB	2.0 to Fas	t
NA P 地址():		
Nite 2 型 子网拖码(U):		
□ ■ 默认网关(D):		
☑ ▲ 「 ● 自动获得 DNS 服务器地址(B)		
<ul> <li>✓ ● ● 使用下面的 DNS 服务器地址(E):</li> </ul>		
安 首选 DNS 服务器(P):		
□ 描述—		
传统部 于在7 		
确定 取消		
个项目 选中1个项目		8 📼

9. 在高级 TCP/IP 设置对话框中,把自动跃点勾选取消,然后在接口跃点数中填入 999,再点击确定 按钮即可完成设置

网络连接		
	🔋 以太网 Inte	高级 TCP/IP 设置 X
$\vdash \rightarrow \checkmark$		
	网络 扌 常	IP 设置 DNS WINS
组织 ▼ 🐧		
No.	连接时使 女	IP 地址(R)
	🖵 т, 🍍	
Npc		
- VM		
VM		н
10月 10月	10.1生1变1更	2C USB2.0 to Fast
	ע 🖅 🗹	添加(A) 编辑(E) 删除(V)
	🗹 🚰 i	
🗙 🐖 Inte	V 두 (	
	اي ک	\$A.6A.M3Z(F):
		网关 既点数
	🗹 💶 F	
	✓ <u>1</u>	
	<b>⊻</b> . 5	
	<	
	÷	<b>添加(D)</b> 编辑(T) 删除(M)
	描述	
	传输热	
	士在1	接口跃点数(N): 999
2. 个项目 法	<b>山 1 </b> 心而日	确定 取消 8== 6