

## 虚拟网卡跃点设置

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。

### WIN7 系统设置方法：

1.1 点击开始菜单，打开控制面板，如图所示：



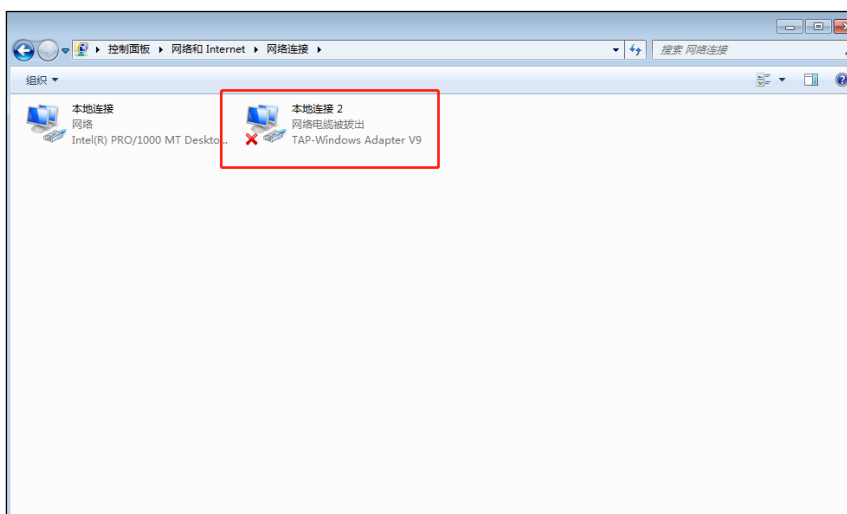
2. 在控制面板，点击网络和共享中心，打开网络和共享中心，如图所示：



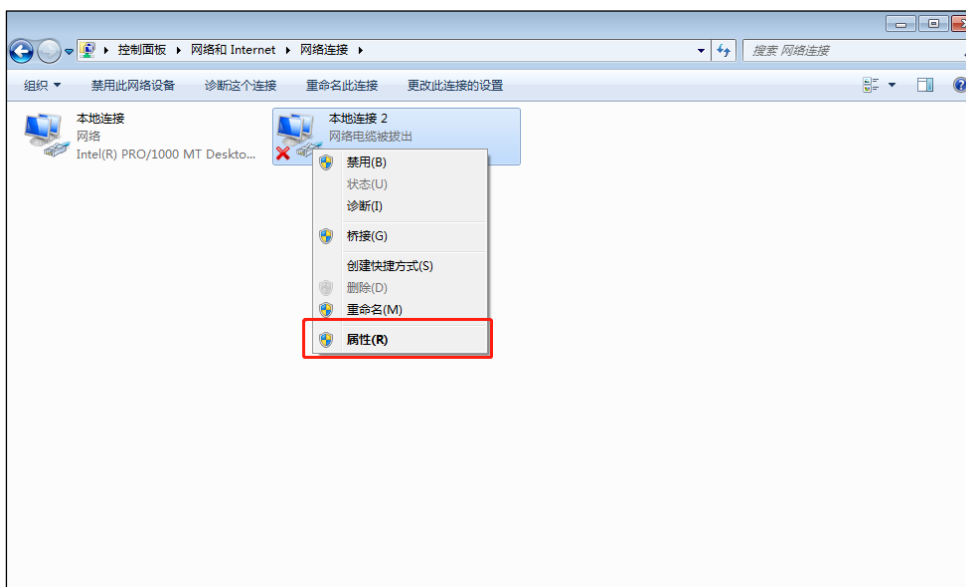
3. 在网络和共享中心，点击更改适配器设置，如图所示：



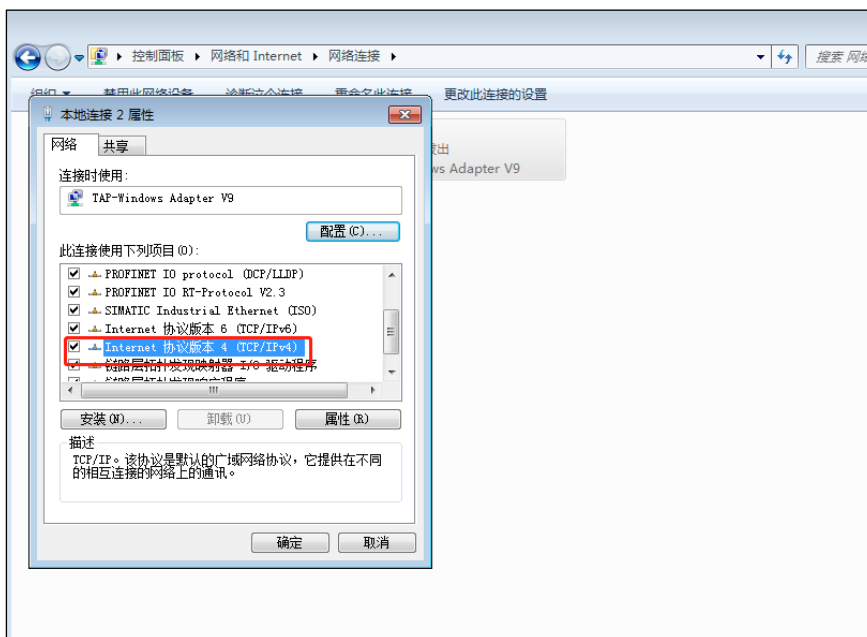
4. 选择 TAP-Windows Adapter V9 适配器，点击右键，打开右键菜单：



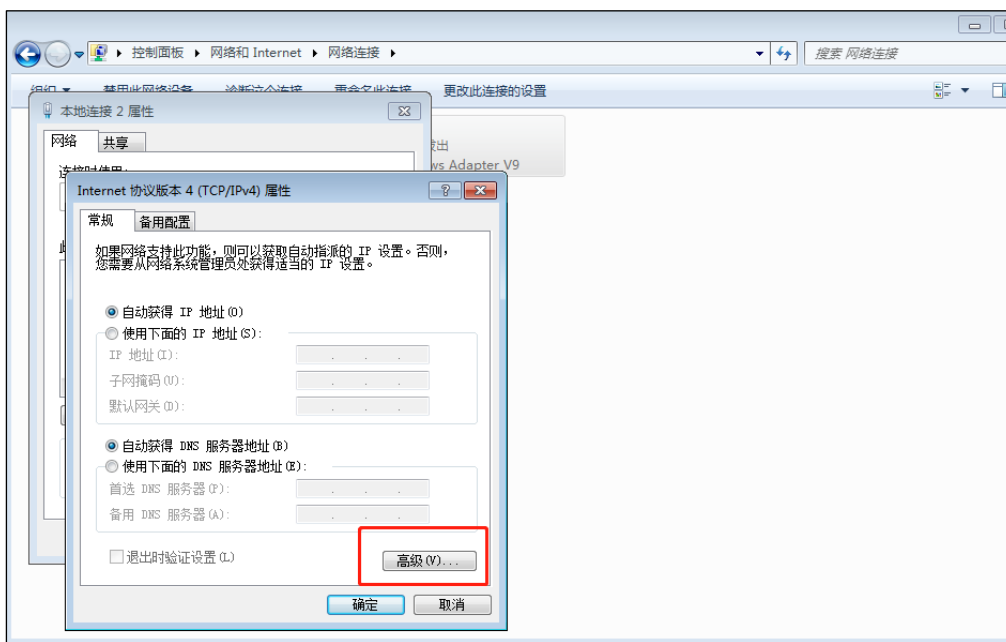
5. 在右键菜单中选择属性选项，如图所示：



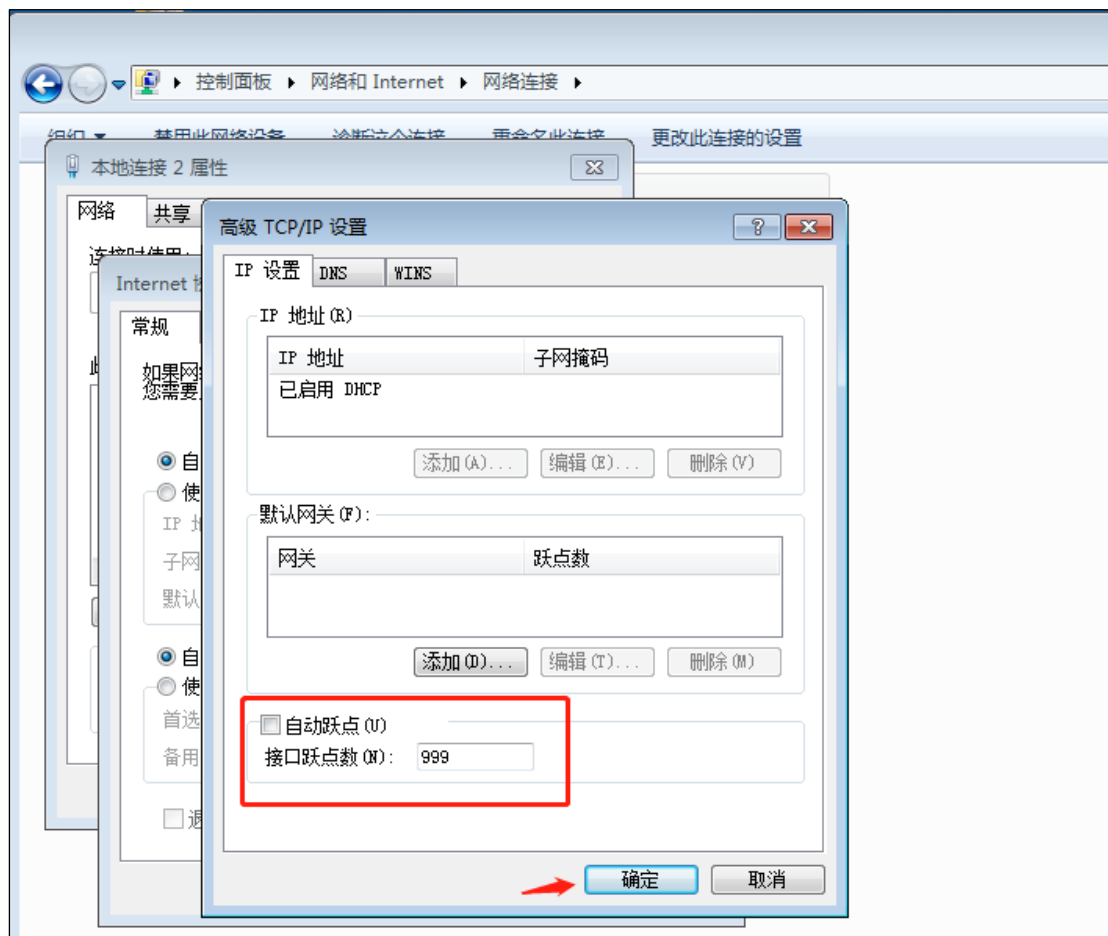
6. 在弹出的属性对话框中，双击选择“Internet 协议版本 4 (TCP/IPv4)”，如图所示：



7. 在弹出的属性对话框，点击高级按钮，如图所示：

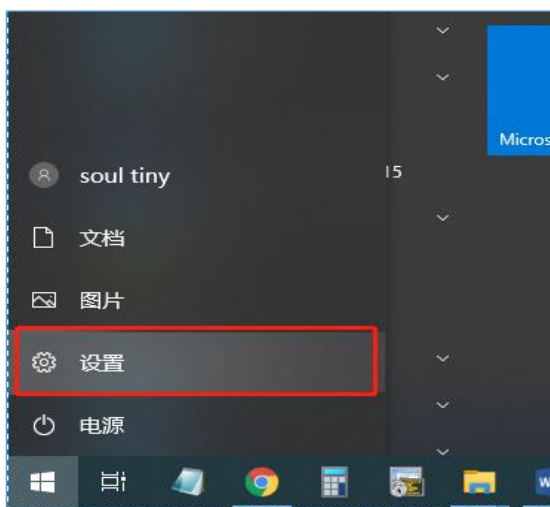


8. 在高级 TCP/IP 设置对话框中，把自动跃点勾选取消，然后在接口跃点数中填入 999, 再点击确定按钮即可完成设置。

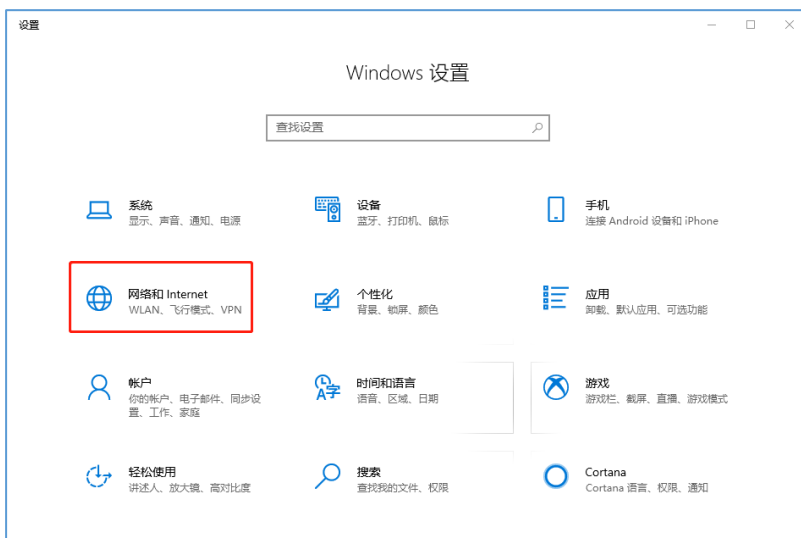


## WIN10 系统设置方式:

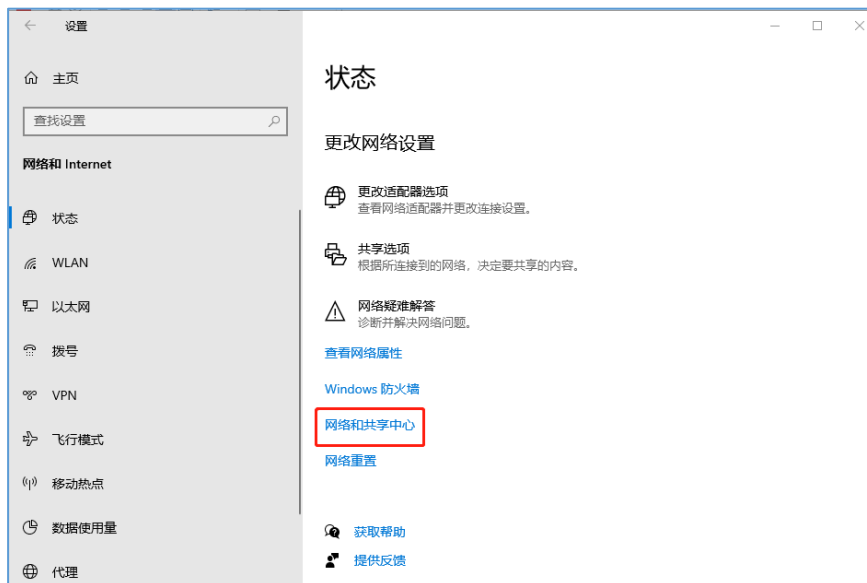
1. 点击开始菜单，打开设置，如图所示：



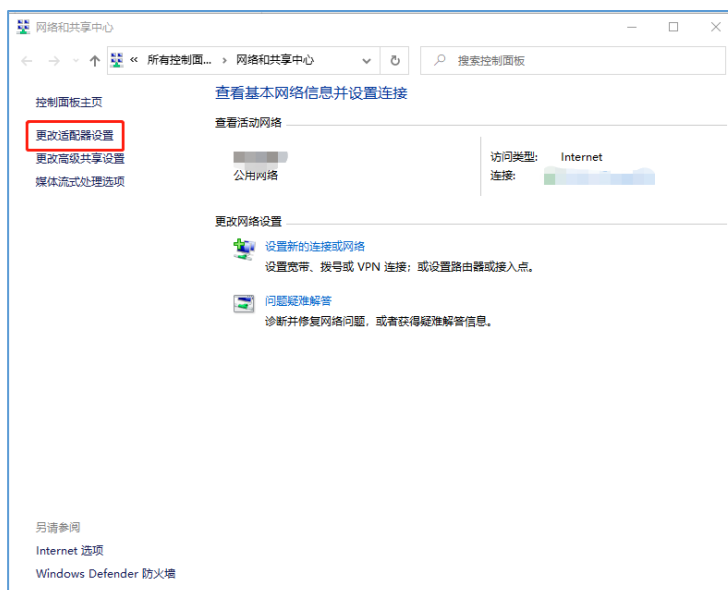
2. 点击”网络和 Internet”，如图所示：



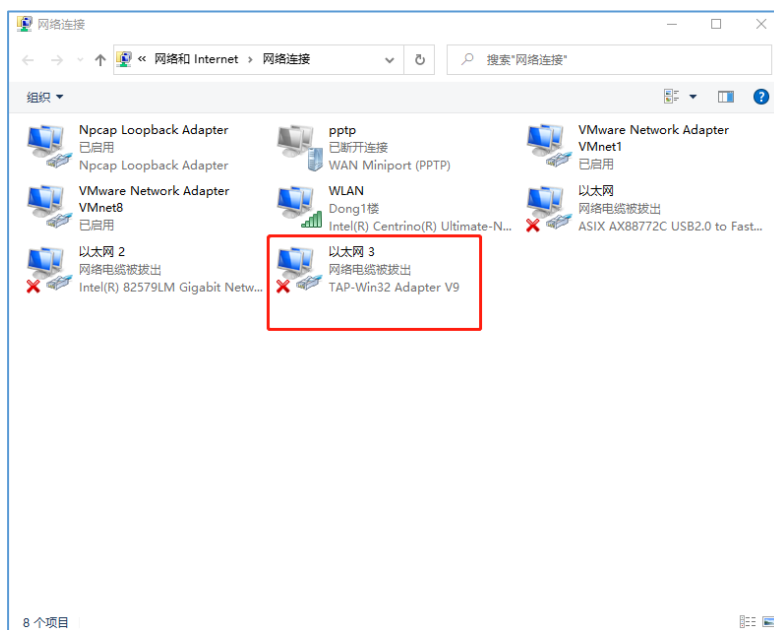
3. 打开“网络和共享中心”，如图所示：



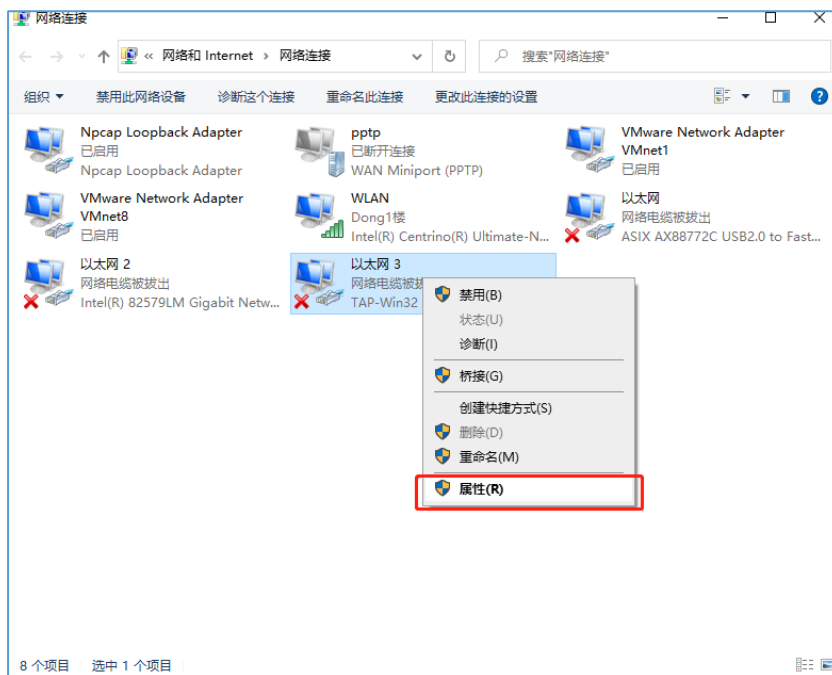
4. 选择“更改适配器设置”，如图所示：



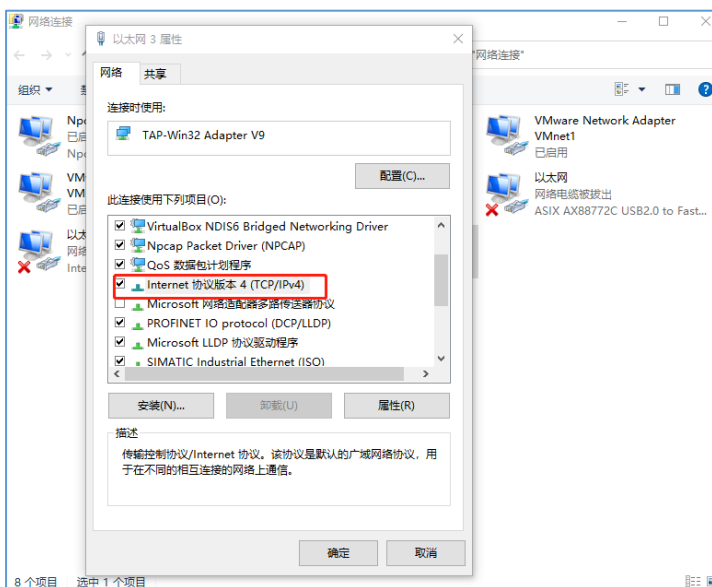
5. 右键点击“TAP-Win32 Adapter V9”， 如图所示：



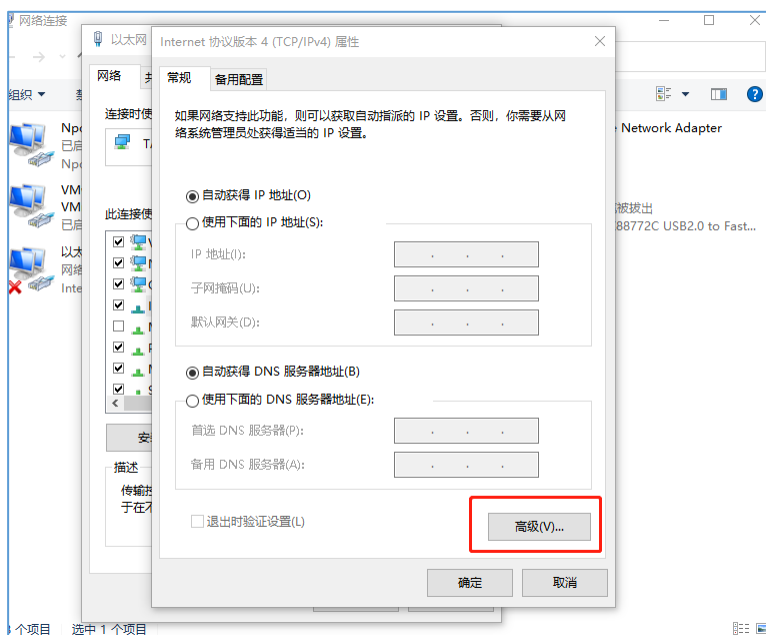
6. 右键点击“TAP-Win32 Adapter V9”后，会有个菜单栏出来，选择属性，如图所示：



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：





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

