**VPN Gate** 是日本國立筑波大學的一項學術研究計畫,使用者不需要註冊,也不用付費。 SoftEther VPN Client 的下載、安裝與使用說明如下:

1. 進入 VPN Gate 官方網站,下載「Download SoftEther VPN Client + VPN Gate Client Plugin」



2. 左下角檔案下載



#### 3.下載完畢,找到下載的檔案,直接解壓縮

▶ 下載					✓ U
名稱	修改日期	$\checkmark$	類型		大小
<del>) 今天 (1)</del>					
僅 vpngate-client-2022.05.30-build-9772	2022/5/30	上午 10:2	4 zip Archive		66,786 KB
∽ 上週 (40)					
<ul> <li>☑ D:\Downloads\vpngate-client-2022.05.30-build-9772.1</li> <li>檔案(F) 編輯(E) 檢視(V) 我的最愛(A) 工具(T) 說明(H)</li> </ul>	153136.zip\		- 🗆	×	
D:\Downloads\vpngate-client-2022.05.30-build-97	72.153136.zij	p\		~	
名稱 License.txt Pypngate-client-v4.39-9774-beta-2022.04.29.exe VPNGate.dat NPNGate.db NpnGatePlugin x64 dll	大小 14 017 55 967 5 27 231 3 020 6 953 472	封裝後大 14 017 55 967 5 27 231 3 020 6 953 472	修改日期 建立日期 2022-05 2022-05 2022-05 2022-05 2022-05 2022-05	月 存取	
VpnGatePlugin_x86.dll	5 422 080 73	5 422 080 73	2022-05 2022-05		

# 4. 解壓縮完成,找到執行檔 <u>pngate-client</u>-v4.39-9774-beta-2022.04.29.exe</u>並執行,開始安裝 SoftEther VPN Client

本楼	本機 » DATA_D (D:) » SoftEther VPN Client				ひ 没 搜尋 SoftEther VPN C			
	^	2稱	修改	日期		類型		
		License	2022	/5/30 _	上午 11:23	文字文件		
		VPNGate.dat	2022	/5/30 _	上午 11:24	DAT 檔案		
onal		VPNGate	2022	/5/30	上午 11-24	Data Base File		
Ла		🔃 vpngate-client-v4.39-9774-beta-2022.04.29	2022	/5/30 _	上午 11:16	應用程式		
- 1		vphGateriugin_xo4.dii	2022	/5/30_	E±11:25	應用性乳焿允		
		🔊 VpnGatePlugin_x86.dll	2022	/5/30	上午 11:22	應用程式擴充		
		xmlrpc.config	2022	/5/30 _	上午 11:24	CONFIG 檔案		

## 5.下一步(預設語言是"簡中",可安裝完畢再將顯語言改為"英語"或"日語")



## 6. 預設值「SoftEther VPN Client」→下一步



#### 关于 SoftEther VPN Client

安装它在 VPN Client 电脑上。VPN Client 台电脑将能连接到中心 VPN Server 了。 管理工具也会同时安装。



## 7.勾選「我同意最終用戶許可協議」→下一步



关于 SoftEther VPN 的重要声明 ~ 嵌入在本软件的 VPN 通信功能比以往任何时候都要强大。这个强大的 VPN 能力将 为您带来巨大的好处。然而,如果你滥用此软件, IT 可能会损害你自己。为了避免 这样的风险,本文档为愿意使用本软件的客户公布了重要提示。下面的说明是非常 重要的。仔细阅读并理解它。 1. VPN 通信协议 1.1. SoftEther VPN 协议 <上一步(B) 下一步(N) > 取消 9.使用預設的安裝路徑→下一步 SoftEther VPN 安装向导 (版本 4.39.9774) X 安装目录 S 

请指定安装 SoftEther VPN Client 的目录. ● C:\Program Files\SoftEther VPN Client ● 指定目录(S) □ 为网络专家使用的高级安装选项(A)

< 上一步(B 下一步(N) > 取消

## 10.下一步

点击继续执行安装。

☑ SoftEther VPN 安装向导 (版本 4.39.9774) 准备安装Ⅰ
SoftEther VPN Client 安装已就绪。

< 上一步(B) 下一步(N) > 取消

X

S

## 11.是



## 12. 安裝 SoftEther VPN



# 13.完成

SoftEthe   安装结束   Good Content   Good Conten	er VPN 安装向导 (版本 4.39.9774) X S
	SoftEther VPN Client 安装过程已成功完成。
	☑ 开启 SoftEther VPN Client 管理工具.
	SoftEther VPN 是日本政府的研究和开发项目的一项工作,由日本的经济、贸易和工业部资助,由信息化推进机构管理。
	< 上一步(B) 完成 取消

此時桌面會產生 SoftEther VPN Client 的 ICON



# 14. 開啟 SoftEther VPN Client 管理器

ี SoftEther VPN Client 管理器			-		×
连接(C) 编辑(E) 查看(V) 虚拟适配器	(L) 智能卡(	S) 工具(T) 帮助(H)	)		
VPN 连接设置名称 添加新的 VPN 连接 <sup> M</sup> VPN Gate 公共 VPN 中继服务器	状态	VPN Server 主材	机名(地址	E)	
<					>
虚拟网络适配器名		状态		MAC 地址	E
<					>
SoftEther VPN C 📾 未连接		🎛 SoftEther VPN C	lient Bu	ild 9774	

## 15. 虛擬網路適配器→新建虛擬網絡配適器

🔡 SoftEther VPN Client	×18-92		
连接(C) 编辑(E) 查看(V	虚拟适配器(L) 智能卡(S) 工具	l(T) 帮助(H)	
VPN 连接设置名称	新建虚拟网络适配器(C)	Ctrl+L	呂(:也址)
◎添加新的 VPN 连接	启用虚拟网络短距蔏(E)	Ctri+E	
VPN Gate 公共 VPN 中約	禁用虚拟网络适配器(S)	Ctrl+B	
	刪除虚拟网络适配器(D)	Del	
	重新安装驱动程序(U)	Ctrl+U	
	打开Windows网络连接	Ctrl+W	
/			
虚拟网络适配器名		状态	MAC 地址
<			
SoftEther VPN C G 未连接	Soft 8	Ether VPN Cli	ient Build 9774

## 16. 虛擬網絡配適器預設值 VPN →確定



17. 虛擬網絡配適器建立中



# 18.「虛擬網路適配器」建立完成

1. SoftEther VPN Client 管理器		- 🗆 ×	
连接(C) 编辑(E) 查看(V) 虚拟适配器(L) 智能	能卡(S) 工具(T) 帮助	)(H)	
VPN 连接设置名称         状态	VPN Server	主机名(地址)	
<sup> </sup>			
<		>	
<b>卢</b> 州网络话副架夕	<u></u>	MAC that	
PN Client Adapter - VPN	已启用	5E-9A-41-1E-	
<		>	
SoftEther VPN C 📾 未连接	SoftEther VPI	N Client Build 9774	
19. 添加新的 VPN 連接			
SoftFther VPN Client 管理器		_	
法 (C)	四(1) 知台上(C)	〒月(五) 美田(山)	
上按(C) 编辑(C) 亘有(V) 应恢迫能 (ON) 法按公案	盐(L) 自船下(3)	上只(I) 帝助(II)	H+1L)
	1/127	VFIN Server 王彻凸(1	виг)
WVPN Gate 公共 VPN 中继服务器			
			-
<			>
虚拟网络适配器名		状态	MAC 地址
WPN Client Adapter - VPN		已启用	5E-9A-41-1E-
<			>
SoftEther VPN C 🖓 未连接		SoftEther VPN Client	Build 9774

# 20.VPN 連線設定 連接設置名SCE-VPN→主機名稱 140.137.202.225或是

# sslvpn.scenet.pccu.edu.tw→端號口 443→虛擬 HUB名 SCE-VPN →認證類型 RADIUS 或

NT 域驗證 用戶名/密碼 為 虛擬校園帳號密碼 →確定 RADIUS 的屬性

▲ 请为 VPN Server 配置 VPN 连接设置。	使用虚拟网络适配器(L):
	🐲 VPN Client Adapter - VPN
连接设置名(N): RADIUS	
目标 VPN Server (B):	
指定目标 VFN Server 上的主机名或 IP 地址,端口号 和虚拟 HOB 名。	
主机名(H): 140.137.202.225	
端口号(P): 443 ∨ □禁用 NAT-T	用户认证设置(A):
虚拟 HUB 名(V): SCE-VPN ~	请设置连接到 VPN Server 时需要的用户认证信息。
- 中继代理服务器(X):	认证类型(T): RADIUS 或 NT 域验证 ~
您可以通过代理服务器连接到 VPN Server。	用户名(V): username
□ 导入IE代理服务器设置	密码(¥): ●●●●●●●●
代理类型(T): <ol> <li>直接 TCP/IP 连接(无代理)(D)</li> <li>通过 HTTP 代理服务器连接(T)</li> <li>通过 SOCKS 代理服务器连接(S)</li> </ol>	虛擬校園帳密
代理服务器设置(R)	通信的高级设置(E):
- 服务端证书验证选项(F):	☑断开后自动重连(Z) ●「新开后自动重连(Z)
□ 总是验证服务端证书(C)	重连间隔(K): 15 秒
管理可信发证机关证书列表(C)	☑无限重连(总是保持 VPN 在线)(I)
指定特定证书登录(R) 查看特定证书(V)	□使用 SSL 3.0 (1) 高级设置(D)
□ 隐藏和错误窗口(D) □ 隐藏 IP 地址屏	· 确定(0) 确定(0)

## 21. 回到主畫面,點兩下SCE-VPN 連線學校 VPN。

🚼 SoftEther VPN Client 管理器				- 0	×
连接( <u>C</u> ) 编辑(E) 查看( <u>V</u> ) 虚拟适	記器(L) 智能	:卡(S) 工具(T) 帮助(H)			
VPN 连接设置名称	状态	VPN Server 主机名(地址)	虚拟 HUB	虚拟网络适配器名	
🗐 添加新的 VPN 连接					
A THI GALE AN VITH 1/42005 A					
SCE-VPN	离线	sslvpn.scenet.pccu.edu.tw (直接的	SCE-VPN	VPN	
	<b>_</b> 連	點兩下			

# 22.已連接,跳回主畫面

■ 虚拟	网络适配器 "VPN" 状态	×
	VPN 会话已建立。	
	分配的 IP 地址是 192.168.1.4。	
	关闭( <u>C</u> )	

🚼 SoftEther VPN Client 管理器						- 0	×	
连接(C) 编辑(E) 查看(V) 虚拟适配器(L) 智能卡(S) 工具(T) 帮助(H)								
VPN 连接设置名称	状态	VPN Serv	/er 主机名(地址	止)	虚拟 HUB	虚拟网络适配器名		
🗐 添加新的 VPN 连接								
NON CHU Att VON the Road							<b>1</b>	
SCE-VPN	已连接	sslvpn.sc	enet.pccu.ed	u.tw (直接的	SCE-VPN	VPN		
L							•	
虚拟网络适配器名		状态		MAC 地址		版本		
💵 VPN Client Adapter - VPN		已启用		5E-9B-FB-94-	19-3C	4.25.0.9658		
SoftEther VPN Client 管理器			ᢙ VPN 连挂	妾中: 1 账户	🔣 SoftEth	ner VPN Client Build 97	799 <sub></sub>	

# 23. 縮小主畫面即可模擬在校園網域中正常使用網路與圖書館資料庫

😫 SoftEther VPN Client 管理器				- 0	×
连接(C) 编辑(E) 查看(V) 虚拟适	配器(L) 智能	卡(S) 工具(T) 帮助(H)			
VPN 连接设置名称	状态	VPN Server 主机名(地址)	虚拟 HUB	虚拟网络适配器名	
🗐 添加新的 VPN 连接					
🌡 VPN Gate 公共 VPN 中继服务器					
SCE-VPN	已连接	sslvpn.scenet.pccu.edu.tw (直接的	SCE-VPN	VPN	

# 24.VPN 使用完畢, SCE-VPN 按右鍵→斷開,可以結束連線

號 SoftEther VPN Client 管理器 - □ ×							
连接(C) 编辑(E) 查看(V) 虚拟适图	記器(L) 智能+	卡(S) 工具(T) 帮助(H	)				
VPN 连接设置名称	状态	VPN Server 主机名(地址	E)	虚拟 HUB	虚拟网络适	配器名	
🗐 添加新的 VPN 连接							
WIN Gate AR VIN TRANSFAR							<b>1</b>
SCE-VPN	已连接	sslvpn.scenet.pccu.ed	ı.tw (直接的	SCE-VPN	VPN		
<b>L</b>			\t++t+(O)				
				/			
			断开(l)				
		_		)			
			近使用的 V	PN Server(Y)	>		
			新 VPN 连捆	接设置(N)			
			复制(C)				
			创建 VPN 读				
			导出 VPN 诸	生接设罢(2)			
虚拟网络适配器名		状态	导入 VPN 读	主接设置(M) 车接设署(P)	Í		
💷 VPN Client Adapter - VPN		已启用		=m		в	
			启动建接设	直(1) 空(5)			
			修际进货以	直(L)			
			重命名(M)				
			刪除(D)				
		_	属性(R)				
SoftEther VPN Client 管理器		😭 VPN 连挂	<del>度</del> 中: 1 账户	器 SoftEth	ner VPN Clie	nt Build 97	'99 <sub></sub>