


# 此網頁為過期資訊！！

## TWAREN SSL VPN 的安裝與使用 (Linux)

### Step 0

- 請先參閱 [TWAREN SSL VPN 服務資訊](#)
- SSL VPN 連線主機為 <https://sslvpn.twaren.net/>
- 如無法順利使用以下步驟完成安裝，請於登入後下載 `vpnsetup.sh` 手動安裝。
- 您的系統上至少需要安裝 `nspr` `nss` `firefox` `libcurl` 等套件 (依您的 distro 不同，名稱有差異)。
- 限本校教職員工生且有「[校園無線區域網路帳號](#)」方可使用。
- 以下範例使用的設定：
  - 帳號名稱：`username@wlan.nthu.edu.tw`
-  安裝過程中，如出現憑證、數位簽名或軟體元件下載，請確認無誤後繼續執行。

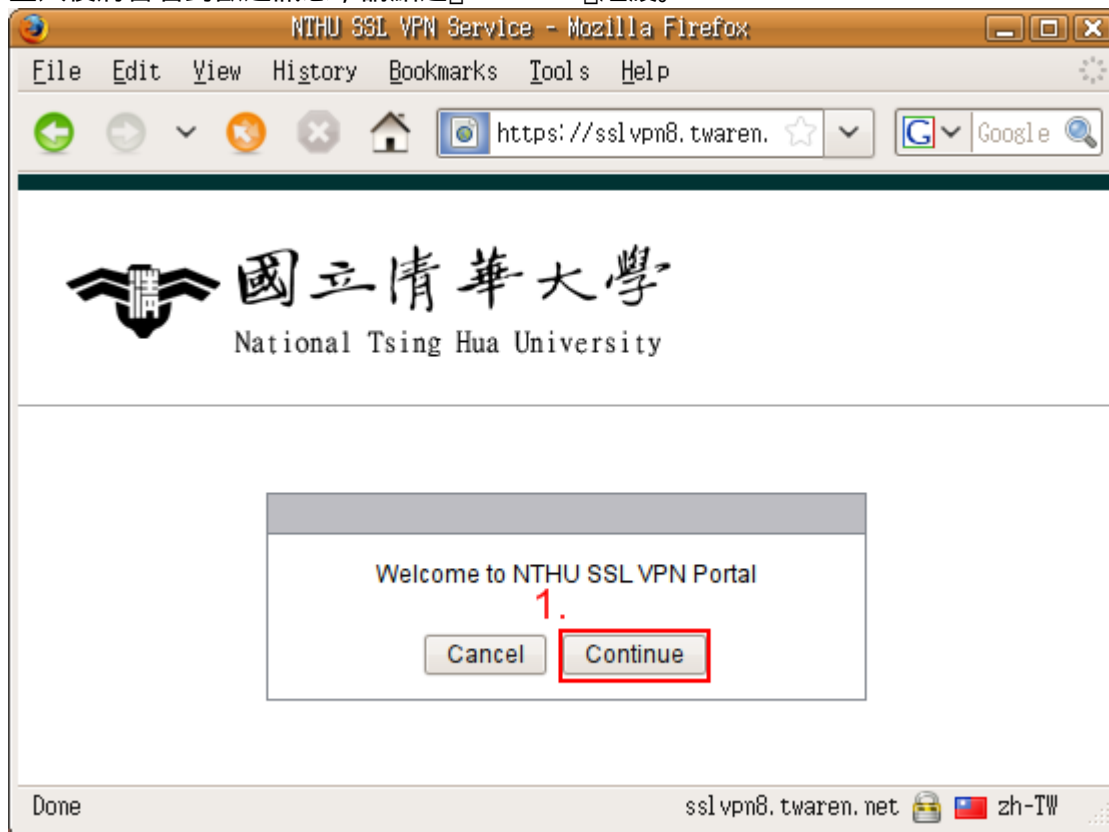
### Step 1

1. 輸入「使用者姓名」(如：`username@wlan.nthu.edu.tw`)與「使用者密碼」，點選「登入」。



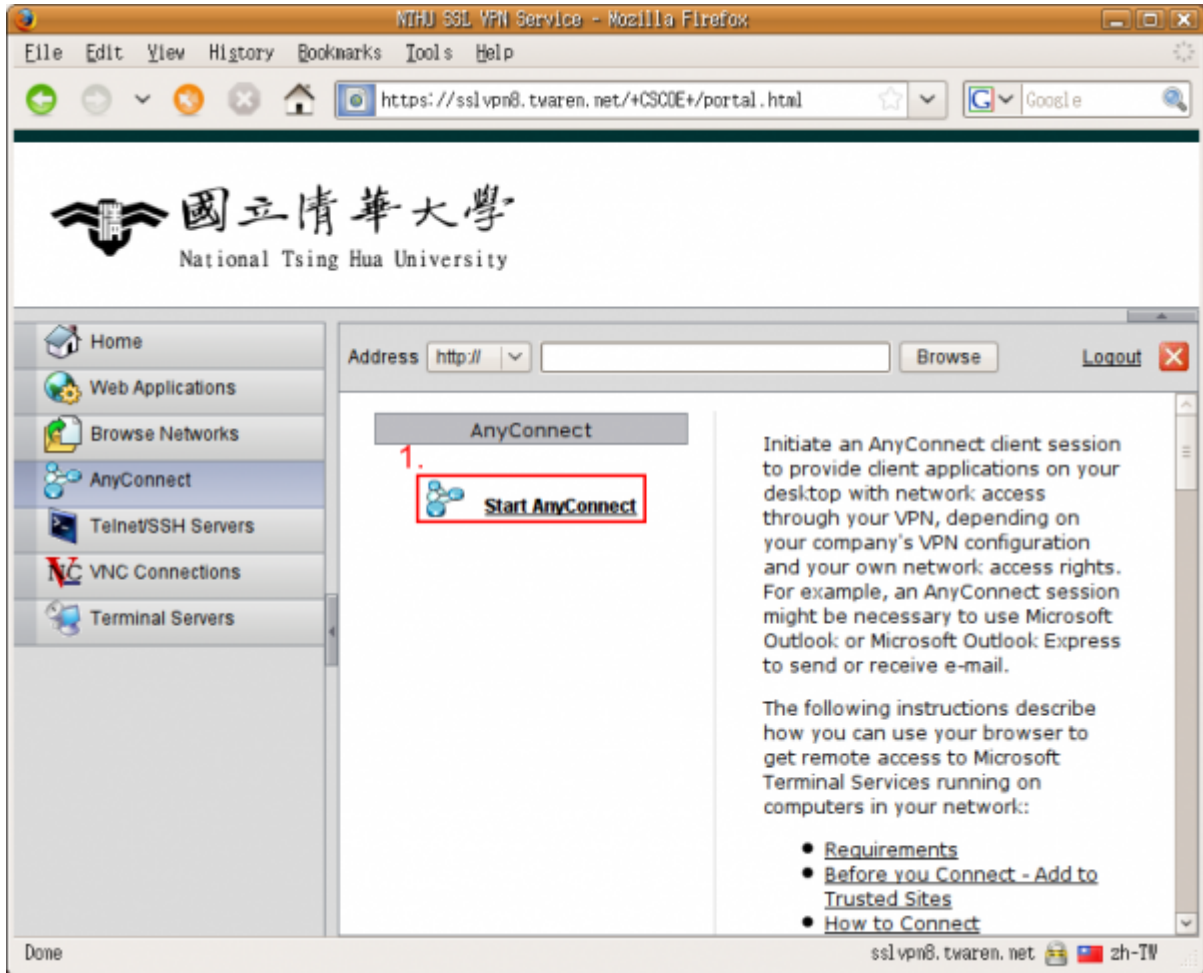
## Step 2

1. 登入後將會看到歡迎訊息，請點選「Continue」繼續。



## Step 3

1. 點選「Start AnyConnect」下載安裝客戶端連線軟體。



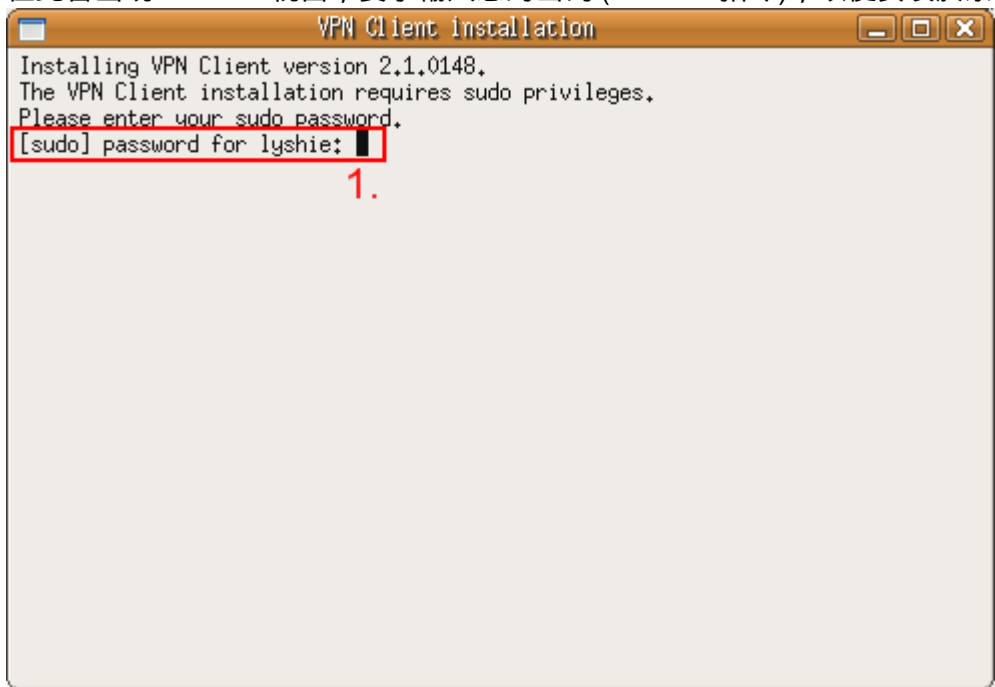
### Step 4

1. 您可選擇是否勾選「始終信任此發行人的內容」。
2. 點選「是」，以進行下一步驟安裝。



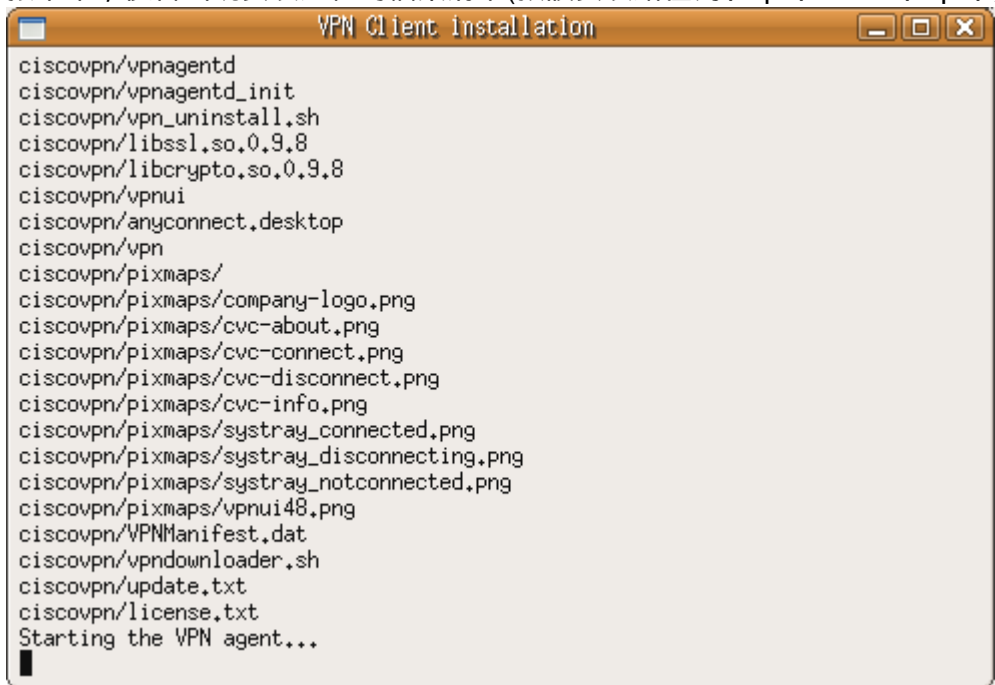
## Step 5

1. 在此會出現 console 視窗，要求輸入您的密碼 ( `sudo` 指令)，以便安裝於系統上供其他帳戶使用。



## Step 6

1. 接下來，便會出現安裝過程的檔案清單(預設安裝路徑為 `/opt/cisco/vpn/`)



## Step 7

1. 安裝完成後，將會自動連線，並於面板上出現圖示。



From:

<https://net.nthu.edu.tw/netsys/> - 網路系統組

Permanent link:

<https://net.nthu.edu.tw/netsys/sslvpn:config:linux>



Last update: **2013/12/10 10:20**