

# 臺北醫學大學校園虛擬私有網路

## TMU Virtual Private Network

### 安裝與設定 SSL VPN 連線說明

#### 1. 開啟 SSL-VPN 登入網頁

在瀏覽器網址列輸入 SSL-VPN 的網址：<https://sslvpn.tmu.edu.tw>。

#### 2. 在登入畫面中鍵入你的電子郵件 (EMAIL) 帳號及登入通行碼，然後按 [ Sign In ] 登入

Welcome to the  
**TMU SSL VPN (Please use EMAIL account to login)**

Username

Password

Please sign in to begin your secure session.

#### 3. 登入成功

輸入的帳號及通行碼正確時，就會看到登入成功的畫面。

JUNIPER NETWORKS

歡迎來到 Junos Pulse Secure Access Service, m... 9.

Web 目錄

電子資源系統 (E-Resources System)

檔案

您未將任何檔案加入書籤。

用戶端應用程式工作階段

Network Connect

Copyright © 2001-2012 Juniper Networks, Inc. All rights reserved.

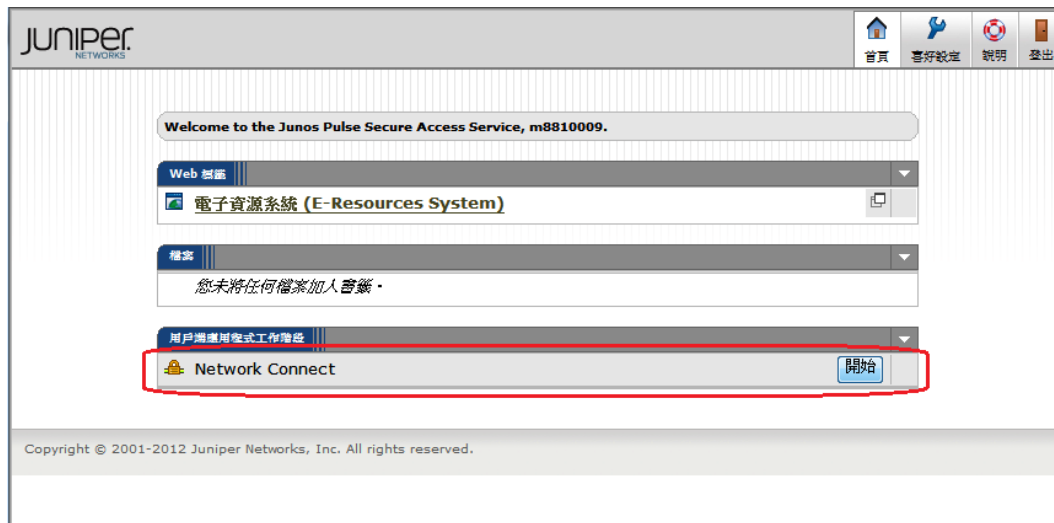
#### 4. 選擇使用 [電子資源系統 (E-Resources System)] 服務

若是僅欲使用圖書館電子資源，可選擇 [電子資源系統 (E-Resources System)]，網頁將轉向圖書館 [電子資源系統 (E-Resources System)] 登入頁面。



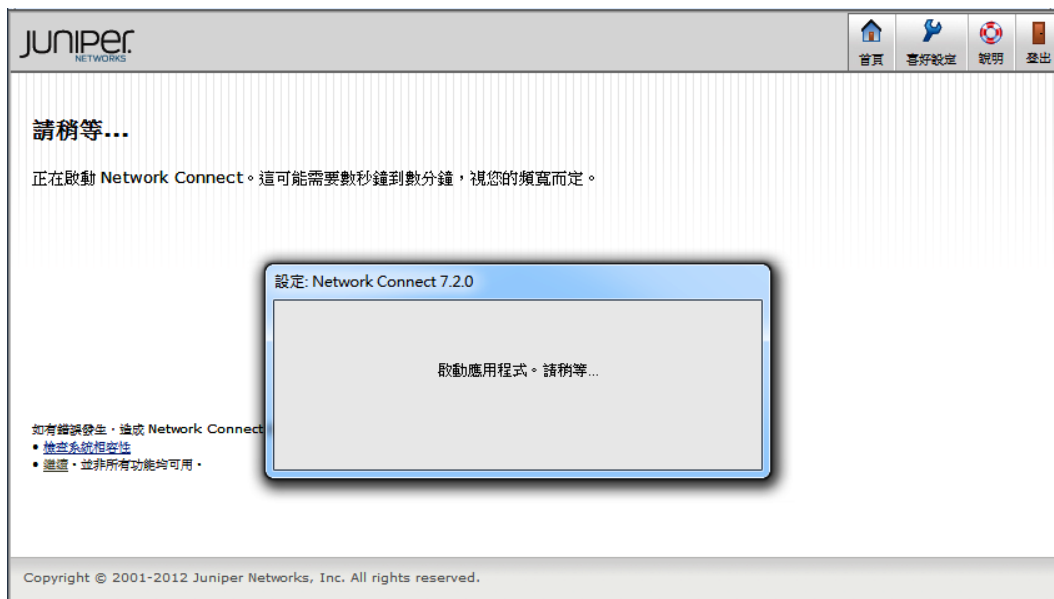
## 5. 選擇使用 [Network Connect] 服務

使用 [Network Connect] 服務，將讓電腦取得校園網路內的 IP 位址，就像是直接在校園裡面使用網路一樣。



## 6. 電腦連線分析

[Network Connect] 服務會分析您的電腦是否有安裝建立 VPN 連線用的軟體，請讓系統安裝該軟體，否則您的電腦將無法正常建立 VPN 連線。



## 7. [Network Connect] 服務 VPN 連線建立完成

連線建立完成後，看到以下畫面即表示已成功建立 VPN 連線。

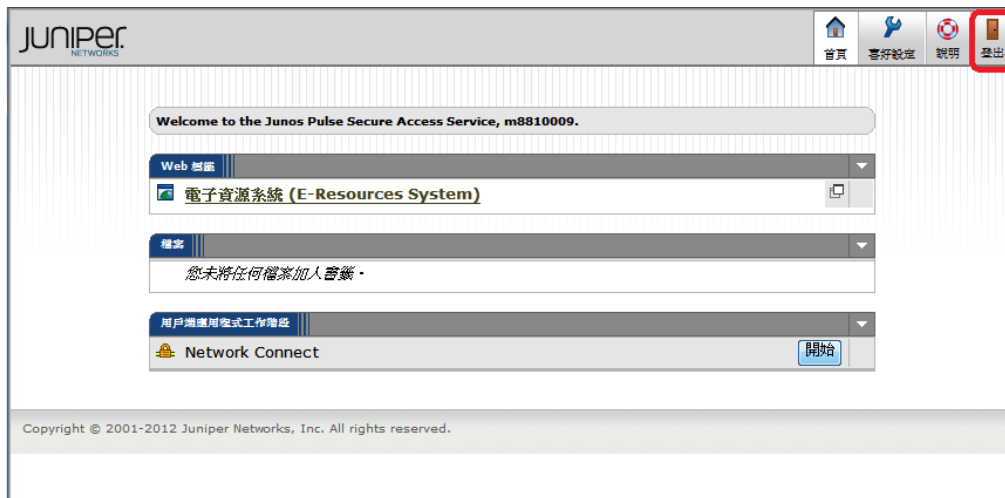


同時在電腦工作列上，會出現 Juniper Network Connect VPN Client 的圖示。



8. 登出關閉 VPN 連線服務

a. 請按右上角 [登出]。



b. 在工作列已連線的小鎖圖示，按滑鼠右鍵點選 [登出]。



c. 成功登出後的畫面

