## PROXY 設定 for MAC

適用於Chrome 瀏覽器,Firefox 請於瀏覽器之「功能設定」或「偏好設定」中之「網路」項目進行設定。

注意:僅適合 Chrome 瀏覽器、Firefox

### 第一步:

點選「**系統偏好設定**」,出現以下視窗,再選擇「**網路**」。





• 點選目前使用的網路介面(即使用無線或有線網路),再點選進階

••• < >	網路	Q複零
位	置:  自動	<b>O</b>
<ul> <li>Wi-Fi ● 已連線</li> <li>● 売連線</li> </ul>	狀態: 網路名稱:	<ul> <li>已連線 開閉Wi-Fi</li> <li>「Wi-Fi」已建接至「Redmi」,且其IP位址為 192.168.43.22。</li> <li>Redmi &lt;</li> <li>自動加入此網路</li> <li>マ 要求加入「個人熱點」</li> <li>要求加入新網路</li> <li>已知的網路會自動加入,如果沒有可用的已知網路,您就必須手動選擇網路。</li> </ul>
+ - 0.	✔ 在選單列中顯示 Wi	i-Fi狀態 進階… ? 回復 套用



點選自動代理伺服器設定

<···>	乙太網路
	TCP/IP DNS WINS 802.1X 代理伺服器 硬體
	請撰取要設定的通訊協定:
	<ul> <li>自動尋找代理伺服器</li> <li>自動代理伺服器設定</li> <li>網頁代理伺服器(HTTP)</li> <li>安全網頁代理伺服器(HTTPS)</li> <li>FTP代理伺服器</li> </ul>
	<ul> <li>SOCKS代理伺服器</li> <li>串流代理伺服器 (RTSP)</li> <li>Gopher代理伺服器</li> </ul>
	<ul><li>□ 排除簡單的主機名稱</li><li>忽略這些主機與網域的代理伺服器設定:</li></ul>
	*.local \ 169.254/16
	✔ 使用 FTP 被動模式(PASV)
2	取消好



第四步:

請於左欄「請選取要設定的通訊協定」選項中勾選「自動代理伺服器設定」。並於右欄 「代理伺服器設定檔案」欄位填寫「http://proxy.ntin.edu.tw/pac/」,設定完畢後請按下 「好」按鈕完成設定。

	Wi-Fi TCP/IP DNS	WINS 802.1X 代理伺服器 硬體
請選耴	双要設定的通訊協定:	代理伺服器設定檔案
	<ul> <li>目動尋找代理伺服器</li> <li>自動代理伺服器設定</li> <li>網頁代理伺服器(HTTP)</li> <li>安全網頁代理伺服器(HTTPS)</li> <li>FTP代理伺服器</li> <li>SOCKS代理伺服器</li> <li>串流代理伺服器(RTSP)</li> <li>Gopher代理伺服器</li> <li>除簡單的主機名稱</li> </ul>	URL: http://proxy.ntin.edu.tw/pac/ 如果您的網路管理者為您提供了自動代理伺服器設定檔案 (.pac)的位址,請在上方輸入此位址。
忽略遵	這些主機與網域的代理伺服器設定	2 :
*.loca	ıl × 169.254/16	
	🗸 使用	FTP被動模式(PASV)

#### 第五步:

當出現以下詢問帳號密碼的畫面時, 請在[使用者名稱]教職員工為學校電子信箱帳號 學生為學校電子信箱帳號 (帳號不含小老鼠及其後部份)。

[密碼] 學校電子信箱密碼。

此組帳號密碼與單一入口網之帳密相同。



→ C G 執行 Google 搜尋或輸入網	L.		*
	登入 https://proxy.ntin.edu.tw Proxy 要求提供使用者名稱和密碼。 使用者名稱 密碼		
	TX38	登入	

# 第六步:

- 如輸入正確則此畫面將會關閉,即可使用電子資源
- 如畫面隨即重現,即表示帳號密碼錯誤,請再重新輸入

## 使用注意事項:

1. 本項服務僅提供本校教職員生使用,請勿將您的帳號借給他人使用。

2. 當您平時上網或瀏覽其它網站時請將瀏覽器的 Proxy 代理伺服器設定取消以加快您瀏覽器的效率。

