

基於網絡瀏覽器加強了安全標準，在訪問英明網上交易網頁時，您可能會遇到以下的問題。英明的 Go.Portal 擁有確保其網站的安全證書，我們亦會在 8 月內安排更新安全性協議。對於給您帶來的任何不便，我們深表歉意。

當訪問 Go.Portal 時，將有機會出現以下提示：

1. “您的連線不安全” 或
2. “安全連線失敗”

面對問題 1，我們建議您於下方顯示的鏈接點擊 [繼續前往 www.2goasp.com \(不安全\)](http://www.2goasp.com)，以訪問我們的網站。



您的連線不安全

此網站使用的是過時的安全性設定，當個人資訊傳送至此網站時可能會洩漏您的個人資訊 (例如密碼、訊息或信用卡)。

NET::ERR_SSL_OBSOLETE_VERSION

[隱藏通知](#) [上一步](#)

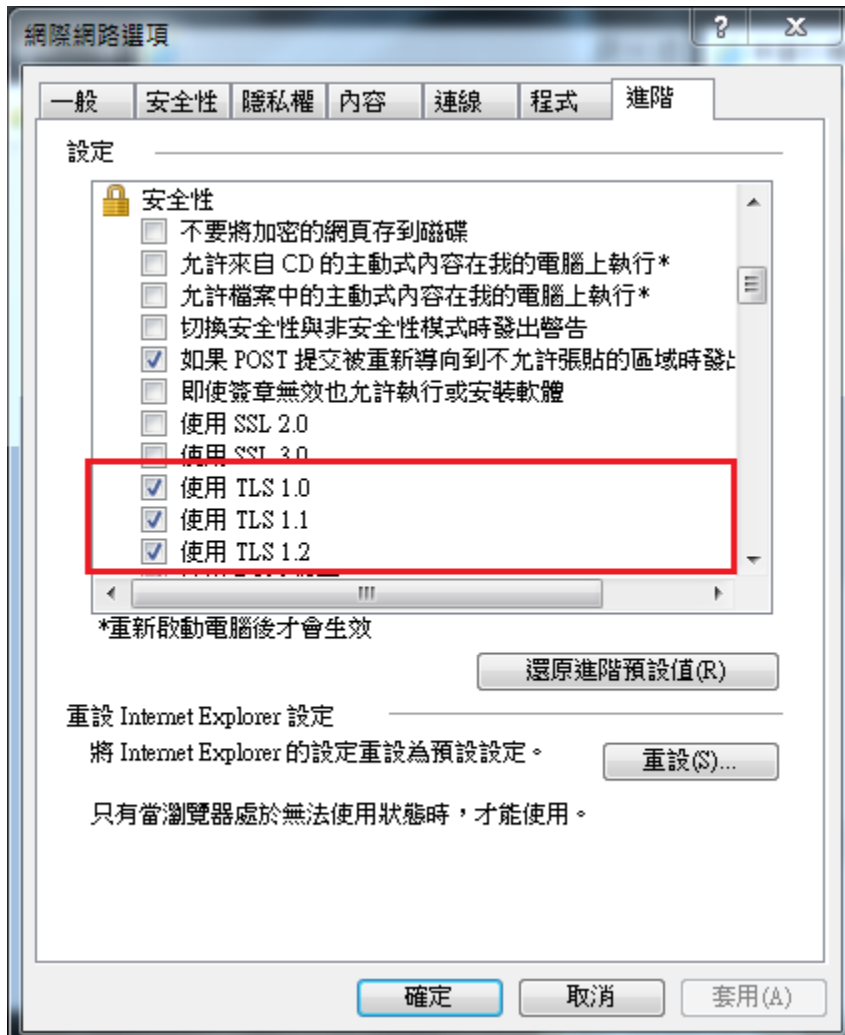
用來載入此網站的連線是 TLS 1.0 或 TLS 1.1，已為舊版設置，將在日後進行關閉。在關閉這些功能之後，您將無法載入網站內容。此伺服器應該使用 TLS 1.2 或更新的版本。

[繼續前往 www.2goasp.com \(不安全\)](http://www.2goasp.com)

面對問題 2，我們建議您參考您的瀏覽器類型，並嘗試按照以下說明啟用相關 TLS 版本。

IE 瀏覽器

1. 開啟[IE] -> 工具(Alt+X) -> 網際網路選項 -> 進階 -> 安全性
2. 請務必確認開啟 TLS 1.0/TLS 1.1/TLS 1.2 選項。
3. 設定完成，請點選確定後，並重新啟動 IE 瀏覽器。



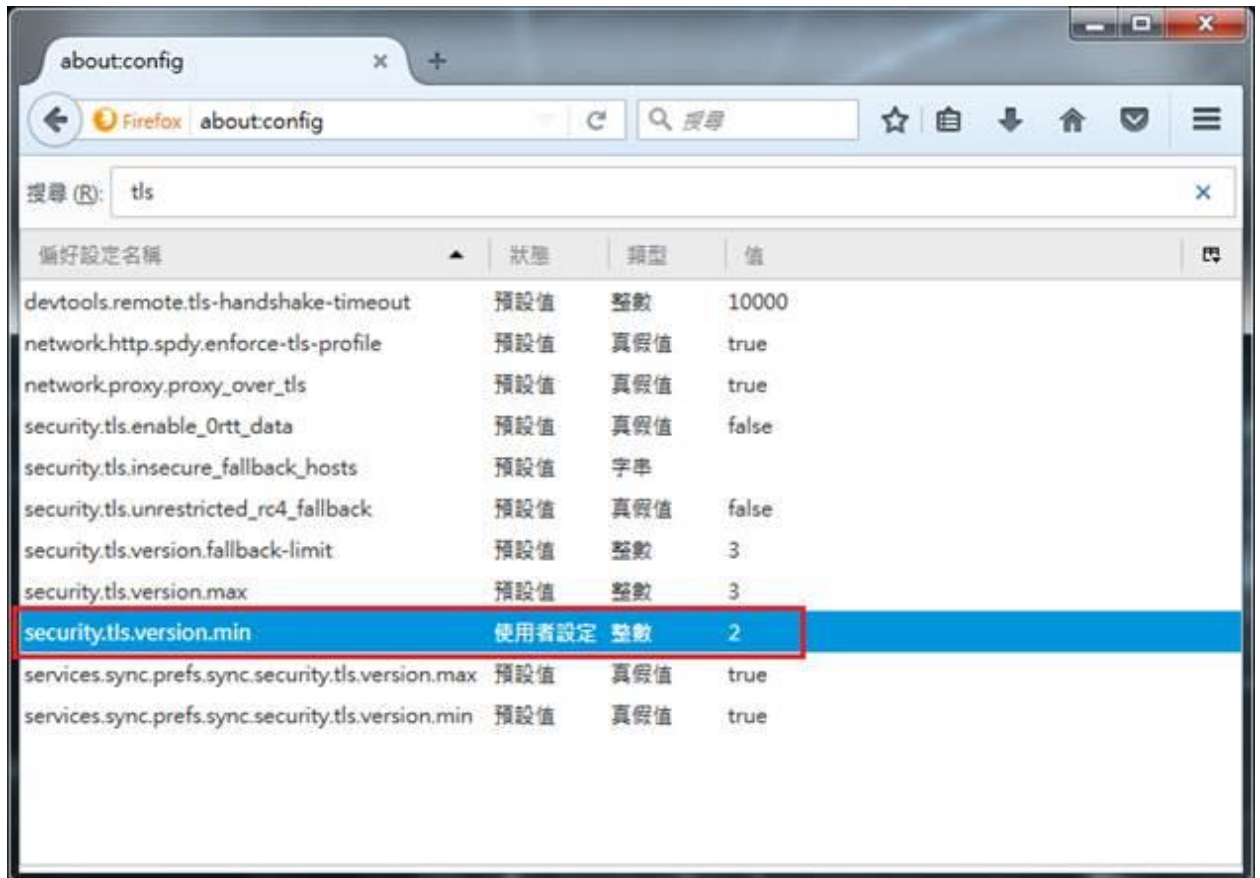
谷歌瀏覽器

連接會自動以最高級別協商。

如果您使用的是 Google Chrome 22 版或更高版本，則會自動支持 TLS 1.1。從版本 29 開始自動啟用 TLS 1.1 和 1.2。

Firefox 瀏覽器

1. 最新版本預設支援 TLS 安全協議，若瀏覽頁面有問題，檢視設定的內容及方法如下：
2. 在網址列輸入「about:config」
3. 此時出現警告畫面，按下按鈕並繼續。
4. 在搜尋列上搜尋「tls」，會出現相關設定，找到「security.tls.version.min」選項。



5. 點選「security.tls.version.min」，輸入整數「2」以支援 TLS1.1 版本（輸入「3」則支援 TLS1.2 版本）
6. 設定完成，請點選確定後，並重新啟動 Firefox 瀏覽器。