

## 【重要通知】瀏覽器網際網路設定請勾選 TLS 1.2

### 建議您

- 電腦的作業系統請務必至少更新為「Windows 10(含)以上版本」；「Mac OSX 10.9(含)以上版本」，瀏覽器則請搭配使用 Edge、Chrome 38(含)以上或 Firefox 27(含)以上版本。
- 手機的作業系統請務必至少更新為「iOS 5(含)」、「Android 5(含)」以上，瀏覽器則請搭配使用 Safari 第 5 版(含)以上、Chrome 38(含)以上或 Firefox 27(含)以上版本。
- 另外提醒 Chrome 72 版(含)、Firefox 27(含)、Edge 以上版本，已有自動支援 TLS 1.2 無須設定。

若開啟網頁時出現「網路連線失敗」、或查詢時出現「無法顯示網頁」錯誤訊息，請執行以下步驟：



## < Internet Explorer >

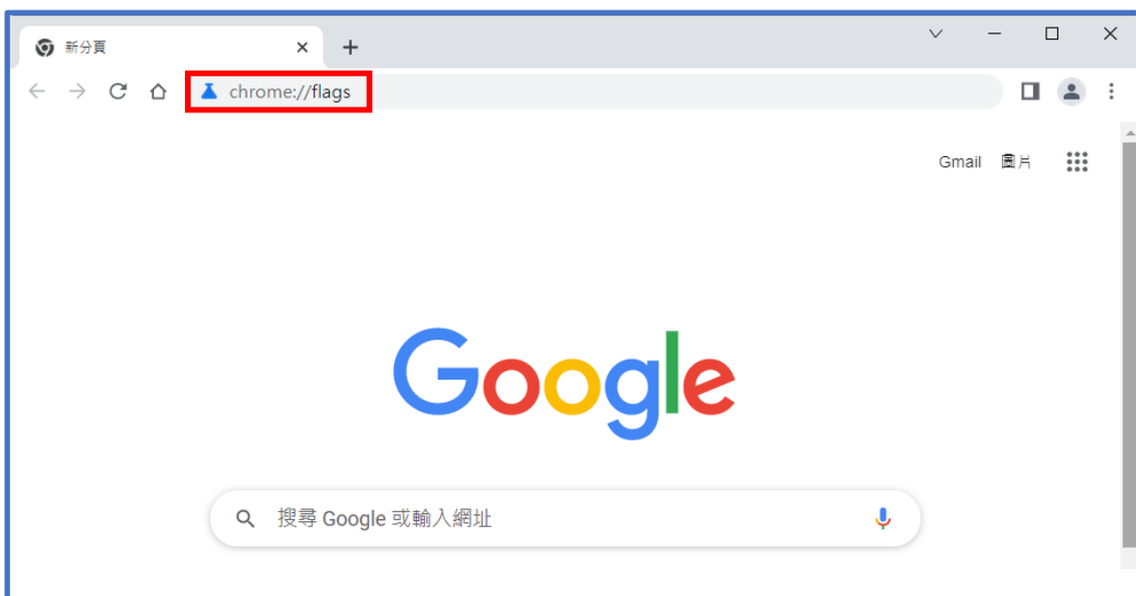
Internet Explorer 已於 2022 年 6 月 15 日起停止服務，請更新至 Edge ( 已自動支援無須設定 ) 或使用其他相容瀏覽器。

## < Chrome >

Chrome 30 ( 含 ) 以上至 Chrome71 ( 含 ) 以下須進行下面設定，Chrome 72 ( 含 ) 以上已自動支援無須設定。

版本	釋出日期
Chrome 30	<ul style="list-style-type: none"><li>● 2013 年 9 月 18 日 ( iOS )</li><li>● 2013 年 10 月 1 日 ( 桌面 )</li><li>● 2013 年 10 月 2 日 ( Android )</li></ul>
Chrome71	<ul style="list-style-type: none"><li>● 2018 年 12 月 4 日</li></ul>
Chrome 72	<ul style="list-style-type: none"><li>● 2019 年 1 月 29 日</li></ul>

### 1. 於網址列輸入「[Chrome://flags](chrome://flags)」



2. 找到「啟用的最高 TLS 版本」選項，原先的設定值為「預設」，若瀏覽頁面仍有問題可將設定值更改為「TLS 1.2」，並按下「立即重新啟動」套用更改的設定。如無法選擇 TLS 1.2 以上版本，請下載最新版 Chrome 並重新安裝。



3. 設定完成，請點選確定後，並重新啟動 Chrome 瀏覽器。

## < Firefox >

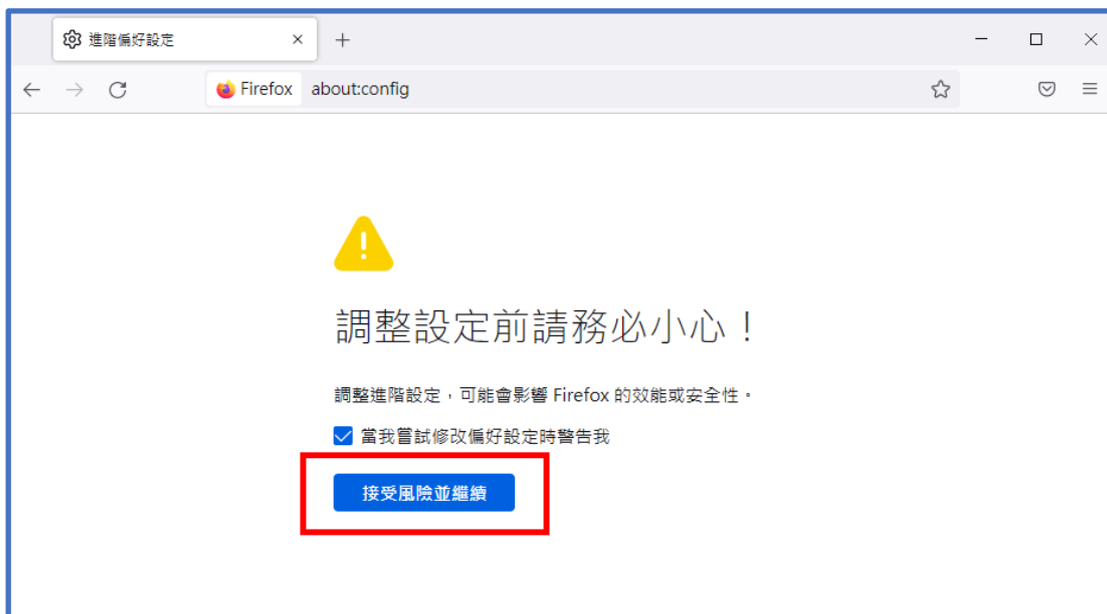
Firefox 24(含)以上至 Firefox 26(含)以下須進行下面設定，Firefox 27(含)以上以自動支援無須設定。

版本	釋出日期
Firefox 24	● 2013 年 9 月 17 日
Firefox 26	● 2013 年 12 月 10 日
Firefox 27	● 2014 年 2 月 4 日

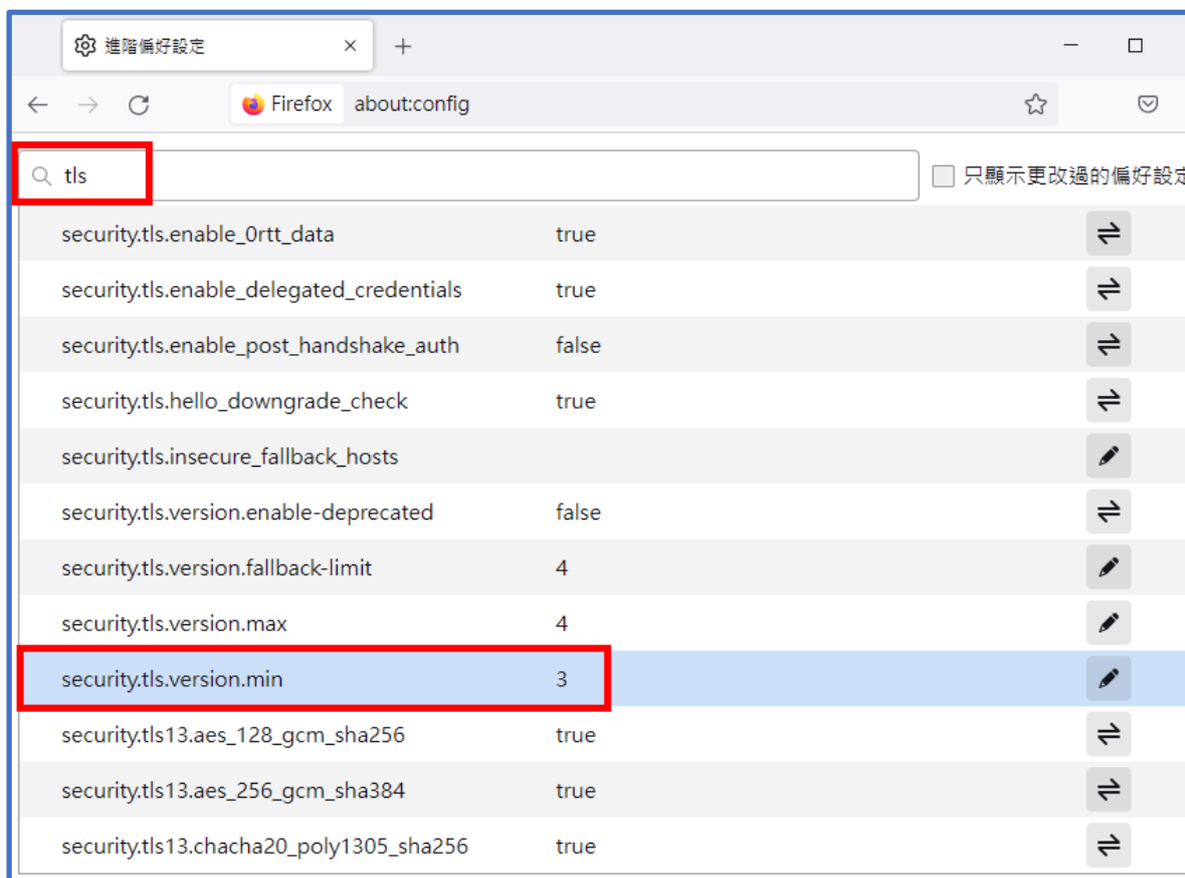
### 1. 在網址列輸入「about:config」



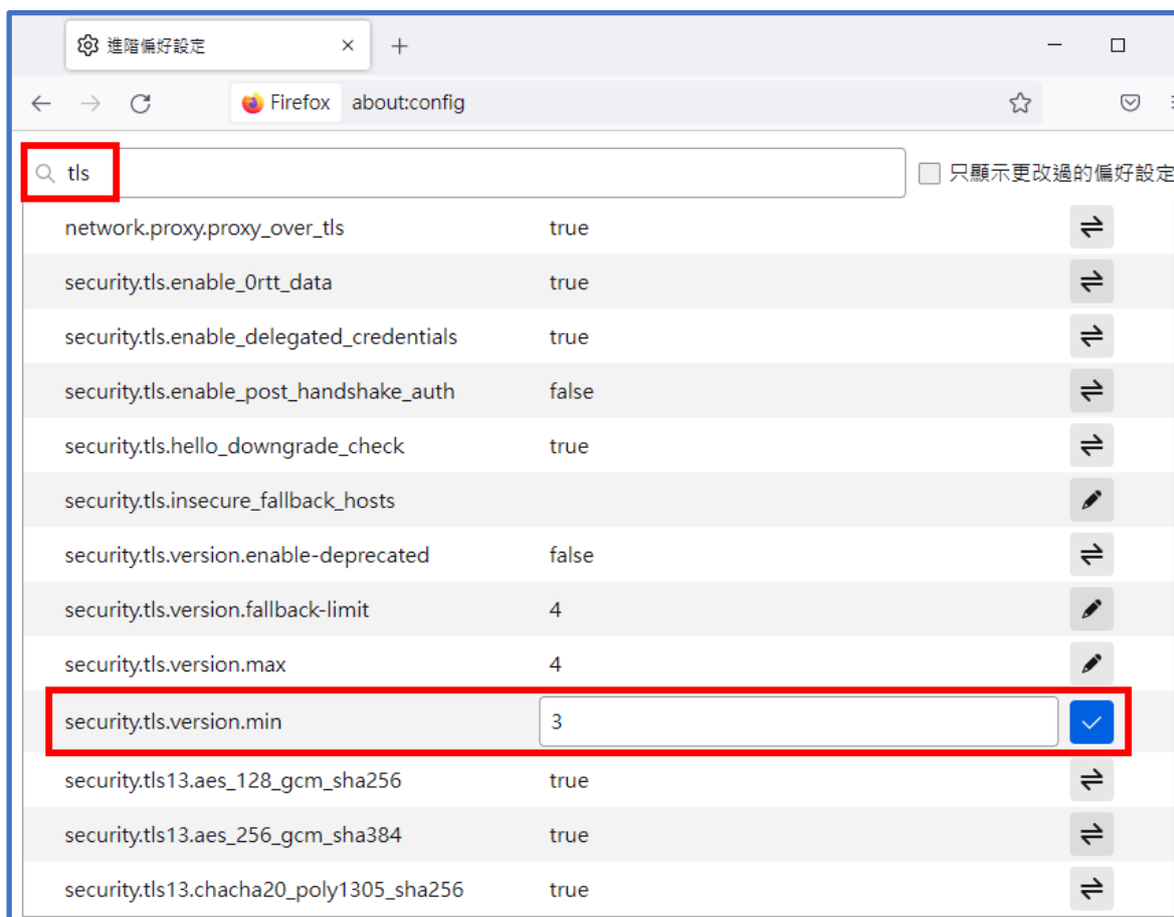
### 2. 此時出現警告畫面，按下按鈕並繼續。



3. 在搜尋列上搜尋「tls」，會出現相關設定，找到「security.tls.version.min」選項。如無此設定，請下載最新版Firefox 並重新安裝。



4. 點選「**security.tls.version.min**」，輸入整數「**3**」以支援 TLS1.2 版本。如無法設定，請下載最新版 **Firefox** 並重新安裝。



5. 設定完成，並重新啟動 **Firefox** 瀏覽器。