# 健保卡元件安裝手册

-	`	首次安裝	1
<u></u>	`	重新安裝(非首次安裝)	6
Ξ	`	瀏覽器設定信任服務	8
	(	<b>Є</b> IE 11 設定	8
	0	Mozilla Firefox <sub>設定</sub>	13
	0	ochrome <sub>設定</sub>	16

# 一、 首次安裝

#### 1. 透過個人健保資料網路服務作業

「https://eservice.nhi.gov.tw/Personal1/System/mLogin.aspx」並點選「元件安裝說明->下載健保卡元件安裝檔」進行憑證驗證之元件下載。

<b>衛生福利部中央健康保険署</b> National Health Insurance Administration, Ministry of Health and Welfare								
個人健保資料網路								
> 登入方式 • 健保卡 ○ 自然人憑證       > 公告事項         > 註冊密碼	本站台開放時間近							
個人倖保咨約姻與	限政作業 亥兹碧宁宿知							
注意事項:       1. 網站不可加入相容性檢視       2. 網站需設定信任網站       3. 下載SSL憑證安裝擋       4. 電腦環境設定	<ul> <li>▲421117末*方系和AC24CA</li> <li>1. <u>內政部自然人憑證及讀卡機偵測工具(請於讀卡機置入憑</u> 證後再點選連結功能)</li> <li>2. <u>自然人憑諦申辦流程:http://moica.nat.gov.tw</u></li> <li>3. <u>電子憑證及讀卡機偵測工具</u></li> </ul>							
<ol> <li>健保卡元件安裝(Firefox、Google Chrome、IE11、Edge)</li> <li>下載健保卡元件安裝擋</li> <li>健保卡元件安裝攝作手冊</li> <li>自然人憑證元件安裝(Firefox或IE11)</li> <li>下載自然人憑證元件安裝擋</li> <li>下載GCA憑證</li> <li>自然人憑證元件安裝操作手冊</li> </ol>								

2. 按【執行】鍵。

檔案下載 - 安全性警告								
是否要執行或儲存這個檔案?								
名稱: Setup.msi 類型: Windows Installer 封裝, 2.55MB 從: localhost 較行(R) 儲存(S) 取消								
雖然來自網際網路的檔案可能是有用的,但是這個檔案類型 有可能會傷害您的電腦。如果您不信任其來源,諸不要執行 或儲存這個軟體。 <u>有什麼樣的風險?</u>								

3. 執行 Setup.msi ,按【下一步】鍵。

<b>慢</b> 健保卡片驗證元件	
歡迎使用 健保卡片驗證元件 安裝精靈	
安裝程式將在安裝過程中引導您在電腦上安裝 健保卡 月驗證元件。	
警告:本電腦程式著作受著作權法及國際公約之保護。未經授權擅自複製 式著作之全部或部分,將導致嚴厲的民事和刑事處分,且將被依法提起。	或散佈本電腦程 最大範圍的追訴。
<b>取消</b> < 上一步(B)	下—步(N) >

4. 點選所有使用者,按【下一步】鍵。

過 健保卡片驗證元件	
選擇安裝資料夾	
安裝程式將安裝 健保卡 月驗證元件 至下列資料夾。	
若要在此資料夾中安裝,諸按 [下一步]。若要安裝至不同的資料夾, 料夾位置或按 [瀏覽]。	請在下列方塊輸入資
資料夾 🕑:	
C:\Program Files (x86)\NHI\mNHIICC\	瀏覽(R)
	磁碟空間(D)
為您自己或此電腦的所有使用者安裝 健保卡 戶驗證元件:	
<ul> <li>● 所有使用者(E)</li> <li>● 僅自己(M)</li> </ul>	
取消 <上一步()	B) 下一步(N) >

5. 按【下一步】鍵。

<b>退</b> 健保卡片驗證元件	
確認安裝	
安裝程式已經準備好在您的電腦上安裝 健保卡 片驗證元件。 請按 [下一步] 開始安裝。	
取消 <上一步(	B) 下一步(N) >

🛃 健保卡片驗證元件	
正在安裝 健保卡片驗證元件	
正在安裝 健保卡片驗證元件。	
請稍候	
取消	<上一步(B) 下一步(N) >

6. 安裝完成,按【關閉】鍵。

<b>過</b> 健保卡片驗證元件		J
安裝完成		
健保卡片驗證元件 已經成功安裝。		
諸按 [關閉] 結束安裝程式。		
取消 <上一步(B)		

## 7. 至控制台/系統管理工具。

○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○	台項目→			▼   4y   授厚控制台	م
調整電腦設定				檢視方式:	小圖示 ▼
ASUS Smart Gesture	✔ Flash Player (32 位元)	🜏 HomeGroup	Intel® HD Graphics	🐻 RemoteApp 和桌面連線	
💐 Windows Anytime Upgrade	📑 Windows CardSpace	Windows Defender	🖑 Windows Update	🖼 Windows 行動中心	
🔗 Windows 防火牆	🛄 工作列及 [開始] 功能表	😭 日期和時間	🔞 同步中心	● 地區及譜書	
24 字型	📷 自動播放	💶 色彩管理	🏲 行動作業中心	1288 位置和其他感應器	
1 系統	抱 系統管理工具	& 使用者帳戶	🦉 個人化	🦽 家長監護	
■ 效維資訊及工具	💼 桌面小工具	₽ 案引選項	🛄 通知區域圖示	🐌 備份與還原	
🌮 復原	2 程式和功能	③ 郵件	🔒 開始使用	⊘ 湯鼠	
📾 装置和印表機	→→ 装置管理员	🔐 資料夾選項	🍃 電源選項	📠 電話和數據機	
🛞 預設程式	■ 疑難排解	💱 網路和共用中心	🔁 網際網路灌頂	🔯 認證管理員	
₿ 語音辨識	● 輕鬆存取中心	▲ 整音	● 親堂	🦉 顧示	

### 8. 點選【服務】項目。

		-	-	and the second second second	and the second second			x
○○○ ◎ • 控制台 •	▶ 所有控制台項目 ▶ 条统管理工具					<ul> <li>✓</li> <li>✓</li></ul>	7	٩
組合管理 ▼ 焼藤								0
☆ 我的最爱	名稱 ^	修改日期	類型	大小				
🚺 下戲	😭 iSCSI 啟動器	2009/7/14 下午 1	捷徑	2 KB				
■ 桌面	Windows PowerShell Modules	2009/7/14 下午 0	捷徑	3 KB				
🗐 最近的位置	windows 記憶體診斷	2009/7/14 下午 1	捷徑	2 KB				
	☑ 工作排程器	2009/7/14 下午 1	捷徑	2 KB				
🧊 煤體櫃	2)元件服務	2009/7/14 下午 1	捷徑	2 KB				
📄 文件	a 本機安全性原則	2016/3/3 上午 12	捷徑	2 KB				
音樂	(m)列印管理	2016/3/3 上午 12	捷徑	2 KB				
🛃 視訊	₩ 条統設定	2009/7/14 下午 1	捷徑	2 KB				
圖片	計 事件檢視器	2009/7/14 下午 1	捷徑	2 KB				
	■ 具有進階安全性的 Windows 防火牆	2009/7/14 下午 1	捷徑	2 KB				
📕 電腦		2009/7/14 下午 1	建徑	2 KB				
🏭 OS (C:)	(別) 双龍監視器 一 たおまた (Oppo) 開始・停止及設定 Window	2009/7/14 下午 1	建徑	2 KB				
👝 Data (D:)	[20] 資料未漂 (ODBC)	2009/7/14 下午 1	進任	2 KB				
	2011年1月日1日	2009/7/14 トナ1	堆住	2 KB				
👊 網路								
14 個項目								

9. 確認【mNHIICC】服務為已啟動狀態,即完成憑證安裝,完成後請至第三項設定瀏覽器信任服務。

◎ 服務 (本機)					
攫取一個項目來檢視它的描述·	名稱	描述	狀態	啟動類型	登入身分
	KtmRm for Distributed Transaction Coordin	協調		手動	Network
	🔍 Link-Layer Topology Discovery Mapper	建立		手動	Local Ser
	🔍 Media Center Extender Service	允許		停用	Local Ser
	Microsoft .NET Framework NGEN v2.0.507	Micr		停用	Local Sys
	🔅 Microsoft .NET Framework NGEN v2.0.507	Micr		停用	Local Sys
	Microsoft .NET Framework NGEN v4.0.303	Micr	已啟動	自動 (延	Local Sys
	Microsoft .NET Framework NGEN v4.0.303	Micr	已啟動	自動 (延	Local Sys
	🔅 Microsoft Antimalware Service	協助	已啟動	自動	Local Sys
	🔍 Microsoft IME Dictionary Update		已啟動	自動	Local Sys
	🔍 Microsoft iSCSI Initiator Service	管理		手動	Local Sys
	🌼 Microsoft Software Shadow Copy Provider	管理		手動	Local Sys
	🔍 Microsoft 網路檢查	協助	已敵動	手動	Local Ser
	S mNHICC		已啟動	自動	Local Sys
	🔍 Mozilla Maintenance Service	Moz		手動	Local Sys
	🔍 Multimedia Class Scheduler	根據	已啟動	自動	Local Sys
	🔍 Net.Msmq Listener Adapter	經由		停用	Network
	🖏 Net.Pipe Listener Adapter	經由		停用	Local Ser
	🌼 Net.Tcp Listener Adapter	透過		停用	Local Ser
	🔍 Net.Tcp Port Sharing Service	提供		停用	Local Ser
	🔍 Netlogon	維持		手動	Local Sys
	🔅 Network Access Protection Agent	網路		手動	Network
	🔅 Network Connections	管理	已啟動	手動	Local Sys
	🔍 Network List Service	識別	已啟動	手動	Local Ser
	🌼 Network Location Awareness	收集	已啟動	自動	Network
	🌼 Network Store Interface Service	此服	已啟動	自動	Local Ser
	🌼 Office 64 Source Engine	儲存	已啟動	手動	Local Sys
	🌼 Office Software Protection Platform	Offic	已啟動	手動	Network
	🔍 Offline Files	離線	已啟動	自動	Local Sys

# 二、 重新安裝(非首次安裝)

1. 執行 Setup.msi ,請選擇【移除 健保卡片驗證元件】按【完成】鍵。

■ 健保卡片驗證元件	
歡迎使用 健保卡片驗證元件 安裝精靈	5
選擇要修復或移除 健保卡 片驗證元件。	
<ul> <li>◎ 修復健保卡月驗證元件(R)</li> <li>◎ 務陈健保下月驗證元件(M)</li> </ul>	
取消(《上一步图)	完成E

2. 按【繼續】鍵。

<b>過</b> 健保卡片驗證元件		23
正在移除 健保卡片驗證元件		
邊 健保卡片驗證元件 檔案使用中		x
下列應用程式正在使用安裝程式需要移除的檔案。您可以關閉應用程式, 試],或按 [繼續] 讓安裝程式繼續安裝,然後在系統重新啟動時取代這些	,再按一下 檔案。	重
mNHIICC (Process Id: 5552)		
重試(T) 繼續(C)	結束安裝(2	0
取消 <上一步(B)	下一步	(N) >

3. 按【關閉】鍵,完成移除安裝。

一 健保卡片驗證元件			
安裝完成			
健保卡片驗證元件 已經成功移除。			
請按 [關閉] 結束安裝程式。			
	取消	< 上一步(B	) 關閉(C)

 再依第一項<u>首次安裝步驟</u>,安裝健保卡憑證元件,安裝完成後,再至第三項 設定瀏覽器信任服務。

## 三、 瀏覽器設定信任服務



1. 若無設定 Proxy,則請跳至第2步驟(第10頁);若您的瀏覽器有設定 Proxy, 請先加入例外 Proxy 伺服器設定。

(1) 在工具列找到 → 【網際網路選項(O)】。

about:blank	× 百合本 もう・Q	
A podtbiank	ひゃで 🧼 空白貝 — ×	利印(P)         編集(C)         日本         編集(C)         日本         編集(C)         日本         編集(C)         日本         日本 <td< td=""></td<>
		🚔 🕑 🍹 🔺 🏭 📭 📑 💵 🚺 17:53 周一 2016-03-21

(2) 切換到【連線】功能頁面,再點選【LAN 設定(L)】。

🔒 網際網路 - 內容
一般 安全性 隱私權 內容 連線 程式 進階
💫 要設定網際網路連線,請按 [安裝]。 🛛 安裝(U)
撥號及虛擬私人網路設定值
新增 VPN(P)
移除(R)
如果您設定連線時必須設定 Proxy 伺服器,諸 設定(\$) 選擇 [設定]。
區域網路 (LAN) 設定 [LAN 設定] 不會套用到撥號連線。諸為撥號 設定選擇上面的 [設定]。
確定         取消         要用(A)

(3) 在 Proxy 伺服器點選【進階(C)】。

<ul> <li></li></ul>
☑ 自動償測設定(A)
□ 使用自動組態指令碼(S)
位址(四)
Proxy 伺服器
☑ 為您的 LAN 使用 Pro×y 伺服器 (這些設定將不會套用到撥號或 VPN 連線)[X]
位址(E): proxy. 連接埠(T): 8080 進階(C)
□ 近端網址不使用 Pro×y 伺服器(B)
確定 取消

(4) 在例外輸入 ; iccert.nhi.gov.tw 後按確定即可。

😭 Proxy	設定			×		
一伺服器						
	類型	要使用的 Proxy 位址		連接埠		
	HTTP(H):	ргоху	]:	8080		
	Secure(S):	ргоху	]:	8080		
	FTP(F):	ргоху.	]:	8080		
	Socks(C):		]:			
	📝 所有通言	汛協定都使用相同的 Proxy 伺服器(U	)			
-例外	諸勿使用下	列位址開頭的 Proxy 伺服器(N):				
	jiccert.nhi.gov.tw					
	諸用分號 (	;)來分隔項目				
		確定		取消		

- 2. 勾選設定 TLS。
  - (1) 在工具列找到 →【網際網路選項(O)】。



(2) 切換到【進階】功能頁面,至【安全性】項目。

<ul> <li>定</li> <li>安全性         <ul> <li>不要將加密的網頁存到磁碟</li> <li>九許來自 CD 的主動式內容在我的電腦上執行*</li> <li>九許檔案中的主動式內容在我的電腦上執行*</li> <li>切換安全性與非安全性模式時發出營告</li> <li>「如果 POST 提交被重新導向到不允許張貼的區域時發計</li> <li>即使簽章無效也允許執行或安裝軟體</li> <li>使用 SSL 2.0</li> <li>使用 SSL 3.0</li> <li>使用 TLS 1.0</li> <li>使用 TLS 1.1</li> <li>使用 TLS 1.1</li> <li><ul> <li><ul></ul></li></ul></li></ul></li></ul>	發定 ● 安全性  ● 不要將加密的網頁存到磁碟  ● 九許來自 CD 的主動式內容在我的電腦上執行*  ● 九許權案中的主動式內容在我的電腦上執行*  ● 切換安全性與非安全性模式時發出營告  ◎ 切果 POST 提交被重新導向到不允許張貼的區域時發上  即使營章無效也允許執行或安裝軟體  ● 使用 SSL 2.0  ● 使用 SSL 3.0  ○ 使用 TLS 1.0  ○ 使用 TLS 1.1  ● 更適當面積者會生效  ■ 建築「加佳爾普及」  ■ 建築「新聞、 ■ 建築(5)… ■ 具有當瀏覽器處於無法使用狀態時,才能使用。	設定 ● 安全性  ● 不要將加密的網頁存到磁碟  ● 允許來自 CD 的主動式內容在我的電腦上執行*  ● 允許檔案中的主動式內容在我的電腦上執行*  ● 切換安全性與非安全性模式時發出營告  > 切果 POST 提交被重新導向到不允許張貼的區域時發上  ● 即使簽章無效也允許執行或安裝軟體  ● 使用 SSL 2.0  ● 使用 SSL 3.0  ○ 使用 TLS 1.1  ● 使用 TLS 1.2  ● 使用 TLS 1.1  ● 使用 TLS 1.2  ● 使用 TLS	殼	安全性	聽私權	内容	連線	程式	進階	
<ul> <li>→ 安全性         <ul> <li>不要將加密的網頁存到磁碟</li> <li>九許來自 CD 的主動式內容在我的電腦上執行*</li> <li>九許檔案中的主動式內容在我的電腦上執行*</li> <li>切換安全性與非安全性模式時發出警告</li> <li>切果 POST 提交被重新導向到不允許張貼的區域時發上</li> <li>即使營章無效也允許執行或安裝軟體</li> <li>使用 SSL 2.0</li> <li>使用 SSL 3.0</li> <li>使用 TLS 1.0</li> <li>使用 TLS 1.1</li> <li><ul> <li><ul> <li><ul> <li><ul> <li><ul> <li><ul> <li><ul> <li><ul> <li><ul></ul></li></ul></li></ul></li></ul></li></ul></li></ul></li></ul></li></ul></li></ul></li></ul></li></ul>	<ul> <li>→ 安全性</li> <li>○ 不要將加密的網頁存到磁碟</li> <li>○ 九許來自 CD 的主動式內容在我的電腦上執行*</li> <li>○ 九許檔案中的主動式內容在我的電腦上執行*</li> <li>○ 切換安全性與非安全性模式時發出營告</li> <li>○ 如果 POST 提交被重新導向到不允許張貼的區域時發上</li> <li>即使簽章無效也允許執行或安裝軟體</li> <li>● 使用 SSL 2.0</li> <li>● 使用 SSL 3.0</li> <li>○ 使用 TLS 1.0</li> <li>○ 使用 TLS 1.1</li> <li>● 更適応 TLS 1.1</li> <li>● 使用 TLS 1.1</li> <li>● 更適応 T</li></ul>	<ul> <li>→ 安全性</li> <li>○ 不要將加密的網頁存到磁碟</li> <li>○ 九許來自 CD 的主動式內容在我的電腦上執行*</li> <li>○ 九許檔案中的主動式內容在我的電腦上執行*</li> <li>○ 切換安全性與非安全性模式時發出營告</li> <li>○ 如果 POST 提交被重新導向到不允許張貼的區域時發上</li> <li>即使簽章無效也允許執行或安裝軟體</li> <li>○ 使用 SSL 2.0</li> <li>○ 使用 SSL 3.0</li> <li>○ 使用 TLS 1.1</li> <li>○ 有 TLS 1.1</li> <li>○ 有 TLS 1.1</li> <li>○ 使用 TLS 1.1</li> <li>○ 有 TLS 1.1</li> <li></li></ul>	設定							
★ Internet Explorer 設定 將 Internet Explorer 的設定重設為預設設定 * 重設(S)	* 重新啟動電腦後才會生效 運原進階預設值(R) 重設 Internet Explorer 設定 將 Internet Explorer 的設定重設為預設設定。 只有當瀏覽器感於無法使用狀態時,才能使用。	★重新設動電腦後才會生效 送原進階預設值(R) 重設 Internet Explorer 設定 將 Internet Explorer 的設定重設為預設設定。 且有當瀏覽器處於無法使用狀態時,才能使用。		安 2 4 不 允 元 切 如 即 使 使 使 便	將加密的: 來自 CD f 檔案中的 安全性與 POST 提3 答章無效 SSL 2.0 SSL 3.0 TLS 1.0 TLS 1.1	網 頁 有 動 式 向	间磁碟 成內容在我 內容在我的 內容在我的 主模式時 動 行或安美	泊的電腦上 約電腦上象 愛出警告 「允許張貼 表軟體	執行* (行* 的區域時	i i i i i i i i i i i i i i i i i i i
*重新啟動電腦後才會生效 還原進階預設值(R) i設 Internet Explorer 設定 將 Internet Explorer 的設定重設為預設設定。 重設(S)	*重新散動電腦後才會生效 還原進階預設值(R) 置設 Internet Explorer 設定 將 Internet Explorer 的設定重設為預設設定。 只有當瀏覽器處於無法使用狀態時,才能使用。	*重新散動電腦後才會生效 還原進階預設值(R) 置設 Internet Explorer 設定 將 Internet Explorer 的設定重設為預設設定。 只有當瀏覽器處於無法使用狀態時,才能使用。				m				+
還原進階預設值(R) i設 Internet Explorer 設定 將 Internet Explorer 的設定重設為預設設定。 重設(S)	還原進階預設值(R) 電設 Internet Explorer 設定 將 Internet Explorer 的設定重設為預設設定。 重設(S) 只有當瀏覽器處於無法使用狀態時,才能使用。	還原進階預設值(R) 置設 Internet Explorer 設定 將 Internet Explorer 的設定重設為預設設定。 只有當瀏覽器處於無法使用狀態時,才能使用。	*重	新散動電	腦後才會	生效	_			
說 Internet Explorer 設定 將 Internet Explorer 的設定重設為預設設定 * 重設(S)	重設 Internet Explorer 設定 將 Internet Explorer 的設定重設為預設設定。 重設(S) 只有當瀏覽器處於無法使用狀態時,才能使用。	重設 Internet Explorer 設定 將 Internet Explorer 的設定重設為預設設定。 重設(S) 只有當瀏覽器處於無法使用狀態時,才能使用。	227.020.00					還原進	階預設值	(R)
將 Internet Explorer 的設定重設為預設設定。 重設(S)	將 Internet Explorer 的設定重設為預設設定。 重設(S) 只有當瀏覽器處於無法使用狀態時,才能使用。	將 Internet Explorer 的設定重設為預設設定。 重設(S) 只有當瀏覽器處於無法使用狀態時,才能使用。	重設I	nternet Exp	plorer 設定	-				
	只有當瀏覽器處於無法使用狀態時,才能使用。	只有當瀏覽器處於蕪法使用狀態時,才能使用。	將1	nternet Exp	plorer H713	泛重設	為預設設	疋 *	重設	(\$)
只有當瀏覽器處於無法使用狀態時,才能使用。			只有	有當瀏覽器	處於無法	使用狀	態時,才加	を使用。		

(3) 請勾選使用 TLS1.0、TLS 1.1、TLS 1.2 即可。

-#2	安全性	[195] 胡	के इंड	过富长泉	授式	進階	
***	SEIL	SC/14471E	138	ATION	136.044	100	
設定							
	○ 九 行換果使用用用用用用用用用用用用用用用用用用用用用用用用用用用用用用用用用用用用	來自 CD 的 檔案中的: 安全性與: POST 提5 資章無效 SSL 2.0 SSL 3.0 TLS 1.0 TLS 1.1 TLS 1.2 DOM 儲存	約主動5 主動式1 非安重和 で 也 た 許 報	式內容在我的 內容在我的 性模式時 動 行或安朝 執 行或安朝	約電腦上 約電腦上 約電腦上 約電器 約電器 約電器 約電器 約電器 約電 約電 約電 路上 第 8 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	:執行* 執行* 的區域師	₹
			III				
*重 重設 I	新啟動電	脑後才會的 blorer 設定			還原進	潜預設值	(R)
舟	nternet Exp 有當瀏覽器	處於無法	使用狀	為預設設 態時,才)	∊。 能使用。	重設	(3)
			-	retrotor )	- The 2	<u> </u>	100 EE (A)

3. 於網址列上輸入 <u>https://iccert.nhi.gov.tw:7777</u>,按 Enter 鍵,顯示<u>已確認為可</u> <u>信任服務</u>,即表示已完成設定。

(Carlow Content and Content an	🔎 👻 🚔 😋 已確任信任服務	×		🟠 🖈 🛱
	口欧河海可住厅的数!			
	已確認為可信任服務!			
	可自行手動關閉			
	關閉			
		~	200 <b>- 10</b>	19.00 円
			€ ® ÷	H P G (s 2016-03-21

3. 設定完畢後,請關閉所有瀏覽器後重新開啟登入頁面。



設定 Firefox 要如何連到網路

停用自動快取管理 (Q)

離線網頁內容與使用者資料

允許下列網站儲存資料供離線使用:

限制快取大小為 (L) 350 🕴 MB 的空間

您的應用程式快取使用了0位元組 的磁碟空間

✔ 若網站要求儲存資料以供離線使用時告訴我 (1)

已快敗的網頁內容 在計算網頁內容快取大小...

❤ 個人隱私 ▲ 安全

🚺 同步

▲ 進階

1. 若無設定 Proxy,則請跳至第2步驟(第15頁);若您的瀏覽器有設定 Proxy, 請先加入例外 Proxy 伺服器設定。

(1) 在工具列找到 🔳	→【選項】。	
● Mozilla Firefox 開始頁 × +	and the second	- D X
◆ ● Firefox 提尋或輸入網址	C Q 授章	☆ 🖻 🛡 🕇 🎓 🗩 들
	2         役 授母         2           2         2         2           2         空可以很能單地提 Firefox 段定成位想要的様子・ 電音戲以不計的附加元件・         2	X     約下     100%     9       -     100%     +       -     100%     +       -     100%     +       -     100%     +       -     100%     +       -     100%     +       -     100%     +       -     100%     +       -     100%     +       -     100%     +       -     100%     +       -     100%     +       -     100%     -       -     0     0       -     0     0       -     0     0       -     0     0       -     0     0       -     0     0       -     0     0       -     0     0       -     0     0       -     0     0       -     0     0       -     0     0       -     0     0       -     0     0       -     0     0       -     0     0       -     0     0       -     0     0       -     0     0 <t< td=""></t<>
	・     ・<	
(2) 扫场至[【谁限】 计		٦.
(2) 切換到【運門】以		
● Mozilla Firefox 開始員 × / 禁 選項 × /	(+ ) (C ) (2 ) (2 )	
<ul> <li>□ 一般</li> <li>2 世階</li> <li>Q 按尋</li> <li>一般 資料選擇 網路</li> <li>● 商用程式 建線</li> </ul>	更新 憑證	

設定 (E)...

立刻清除 (<u>C</u>)

立刻清除 (<u>N</u>)

例外網站 (<u>X</u>)...

移除 (<u>R</u>)...

(3) 在直接連線(N)輸入 <u>, iccert.nhi.gov.tw</u> 後按確定即可。

建線設定						
設定存取網際網路的代	理伺服器 (Proxy)					
◎ 不使用 Proxy ①						
◎ 自動偵測此網路的	Proxy 設定 ( <u>W</u> )					
◎ 使用系統 Proxy 設	定 (U)					
◎ 手動設定 Proxy (M	):					
HTTP Proxy 🖄:	proxy	Port (P):	8080 🌻			
	🔲 所有通訊協定都使用此 Proxy 代表	理伺服器 ( <u>S</u> )				
SSL Proxy ( <u>L</u> ):		Port (O):	0			
FTP Proxy (F):		Port ( <u>R</u> ):	0			
SOCKS 主機 ( <u>C</u> ):		Port (]):	0			
	SOCKS v4 (K) ● SOCKS v5 (	🛿 🔲 遠端	DNS (D)			
<u>直接連線 (N</u> ):						
10.00 (10.00) <u></u>	, iccert.nhi.gov.tw					
AT THE SHE			_			
範例: .mozilla.org,	net.tw, 192.168.1.0/24					
○ Proxy 目動設定約↓	II (URL) ( <u>A</u> ):					
			f載人(E)			
□ 若已儲存密碼則不要提示驗證 ①						
	確定 助	(消)	說明 ( <u>H</u> )			

 於網址列上輸入 <u>https://iccert.nhi.gov.tw:7777</u>,按 Enter 鍵,顯示已確認為可 信任服務,即表示已完成設定。

已確任信任服務	Name and the Property of the P					x
A https://iccert.nhi.gov.tw:7777	연 Q 授尋	☆ 自	÷	A	9	≡
F	已確認為可信任服務!					
	可自行手動關閉					
	<b>時期時</b>					_

3. 設定完畢後,請關閉所有瀏覽器後重新開啟登入頁面。



- 1. 若無設定 Proxy,則請跳至第2步驟(第21頁);若您的瀏覽器有設定 Proxy, 請先加入例外 Proxy 伺服器設定。
  - (1) 在工具列找到 **三**→【設定(S)】。

Chrome X			
→ C  C  chrome://chrome-sig	nin/?access_point=0&reason=0		<u>☆</u>
		Google	新増分頁(T) Ctr/- 新増視窗(N) Cr/+-P 新増無復式視窗(L) Ctrl+/がff+P
	2	<u> き</u> 入 Chrome	記録(H) 下貮(D) Ctrl+ 書試(B)
	登入帳戶即可在各個裝置上在	字取您的書籤、紀錄、密碼和其他設定。 瞭解詳的	青 編放 - 200% + 5
			列印(P) 母牧(P) 定が+1 夏多工員(L) 追題 夏不下(T) 福祉(C) 記述(C)
	輸入包	四小菜子郵件 下一步 需要協助嗎?	雄華(Q) Ctrl+Shift+C
	不用了	] 選擇要同步處理的項目	
	只要一個 Goo	gle 帳戶,即可使用 Google 各項優質服務	
	G		
(2) 點選【題法	示谁階設定】		
Crome     X     C      C	×L		
C E chrome.//settings			2
hrome 設定		搜尋設定	
史紀錄 🔵 開設某個特定網	頁或一組網頁。 設定網頁		
充功能 外觀			
定 下載主題 重調	為預設主題		
☆ 顧示 [首頁] 按鈕			
□ 一律顯示書競列			
搜尋			
設定透過 <u>網址列</u> 進行	搜尋時要使用哪個搜尋引擎。		
Google 👻	管理搜尋引擎		
人員			
● 人員1(目前	ຈົ)		

Google Chro	me 目前並非您的預設	創業計・	
示進階設定			

● 允許所有人在 Chrome 中新增使用書 新增使用書... 編組... 移除.... 匯入書範和設定...

使用 Google Chrome 做為我的預設瀏覽器

預設瀏覽器

顯示進階設定...

(3) 至網路項目下點選【變更 Proxy 設定】。

Chrome						
$\leftrightarrow \Rightarrow \mathbf{C}$ 🗅 chron	me://settings	\$2 <b>≡</b>				
Chrome	設定 授制級定	•				
歷史紀錄 擴充功能	室碼和表單					
設定	<ul> <li>■ 刻舟 / 田町禄 / J 川町 - 製粉一次和印 母亲協助使来。 普道 - 町頭 - 町頃 - 町頃 - 町頃 - 町頃 - 町頃 - 町頃 - 町頃</li></ul>					
關於	/ / / / / / / / / / / / / / / / / / /					
	夏夏時次: 100% ▼					
	網路					
	Google Chrome 目前通過位電腦 永統的 Proxy 設定來連接到網路。 展更 Proxy 設定	- 1				
1	語言					
	踢更 Chrome 處理及顯示各種語言的方式。 <mark>總設計這</mark>					
	错重约输入规定。 					
	✔ 詞問是否時沒頁範疇成位所用的語言。 管理語言					
: :	下載					
	相索下動關存位置: C:\Users\Candy\Downloads 展更					
	□ 下戰等度偏葉前先時間儲存位量					
	HTTPS/SSL					

(4) 切換到【連線】功能頁面,再點選【LAN 設定(L)】。

😭 網際網	路 - 內容					l	y x
一般	安全性	臆私權	內容	連線	程式	進階	
	要設定	網際網路:	連線,請	按[安戦]	•	安裝	(U)
撥號及	5.虛擬私人	網路設定	值				
🏐 i	iortissl					新增(	D)
						新增 VP	N(P)
						移除(	R)
如果! 選擇	您設定連絡 [設定]。	泉時必須讀	没定 Prox	y伺服器,	諸	設定	(3)
區域維	明路 (LAN)	)設定 —					
LAN 設定	[設定]不 選擇上面(	會套用到 約 [設定]	撥號連線 。	。請為撥	đđ	LAN 設	定(L)
			<b>F</b>	定	取消		套用(A)

(5) 在 Proxy 伺服器點選【進階(C)】。

G 區域網路 (LAN) 設定					
自動設定 自動設定會取代手動設定、要確保使用手動設定,請停用自動設 定、					
☑ 自動偵測設定(A)					
□ 使用自動組態指令碼(S)					
位址(R)					
Proxy 伺服器					
☑ 為您的 LAN 使用 Pro×y 伺服器 (這些設定將不會套用到撥號或 VPN 連線)[X]					
位址(E): pro×y. 連接埠(T): 8080 進階(C)					
□ 近端網址不使用 Pro×y 伺服器(B)					
確定 取消					

(6) 在例外輸入 ; iccert.nhi.gov.tw 後按確定即可。

😭 Proxy	設定			×			
─伺服器							
	類型	要使用的 Proxy 位址		連接埠			
	HTTP(H):	proxy	]:	8080			
	Secure(S):	ргоху	]:	8080			
	FTP(F):	proxy.	]:	8080			
	Socks(C):		]:				
	☑ 所有通訊協定都使用相同的 Proxy 伺服器(U)						
例外	例外 諸勿使用下列位址開頭的 Proxy 伺服器(N):						
	jiccert.nhi.gov.tw						
	請用分號(	;)來分隔項目					
		確定		取消			

 於網址列上輸入<u>https://iccert.nhi.gov.tw:7777</u>,按 Enter 鍵,顯示已確認為可 信任服務,即表示已完成設定。

← → C ≜ https://iccert.nhi.gov.tw:7777	ය =
已確認為可信任服務!	
可自行手動關閉	
6886	

3. 設定完畢後,請關閉所有瀏覽器後重新開啟登入頁面。