

## 資訊安全與電腦防毒防駭

隨著資訊及通訊科技技術的快速成長，近年來資訊安全問題層出不窮，且網路入侵與駭客攻擊手法推陳出新，電腦中毒事件層出不窮，嚴重影響業務處理與網路效能，因此再次呼籲各位使用者，建立良好之電腦使用環境與習慣，以抵擋網路攻擊與電腦病毒肆虐。為此電算中心整理下面幾點防護措施"電腦強身術－預防電腦病毒的四步驟"，敬請印出並貼於電腦螢幕旁，每日於電腦開機後，立即按照步驟操作電腦強身術，在面對大部分的狀況，具備基礎的電腦防護，將使您的電腦百毒不侵、健康長壽。電算中心提醒你!也關心您!

電腦強身術四步驟口訣：安裝、更新、再更新、掃描

電算中心 敬上

電強身術四步驟操作圖示：

### ■ 確實安裝－校園防毒軟體(安裝一次即可)

步驟：連結 本校網頁([www.npust.edu.tw](http://www.npust.edu.tw)) → 連結 → 服務資訊 → 資訊安全 → 防毒軟體下載區 → 選擇 適用版本下載防毒軟體並安裝。

#### Symantec Endpoint Protection (SEP)

屏科大用戶端可下載並安裝步驟：

(適用於 Window **Windows 8.1**、**Windows10**、**Linux** 及 **Mac**)

2020/6/11

#### ■ Symantec Endpoint Protection 功能說明：

Symantec Endpoint Protection 結合了 Symantec AntiVirus 與進階的威脅防護功能，而能夠為筆記型電腦、桌上型電腦與伺服器提供無與倫比的惡意程式防禦功能，版本編號為 **SEP 14.3.0**。此端點防護可以保護企業免於已知與未知的鎖定威脅，包括病毒(含勒索病毒)、蠕蟲、木馬程式、突變的間諜程式、廣告軟體、rootkit 與初始攻擊。其主要的功能，包括：(1) 病毒與間諜軟體防護、(2) 主動型威脅防護、(3) 防網路與主機刺探利用。可適用於 **For Windows Windows 8.1**、**Windows10**、**MAC** 及 **Linux** 等作業系統。

#### ■ SEP 防毒軟體下載與安裝

1. 請先移除舊版的防毒軟體，再重開機或直接安裝(更換新版本)。

2. 防毒軟體下載與安裝：

(1) **中文版**(Chinese version)

① 適用 **32** 位元作業系統

[http://itcproject1.npust.edu.tw/ISMS/symantec/Symantec\\_Endpoint\\_Protection\\_14.3.0\\_Win32-bit\\_Client\\_CH.exe](http://itcproject1.npust.edu.tw/ISMS/symantec/Symantec_Endpoint_Protection_14.3.0_Win32-bit_Client_CH.exe)

② 適用 **64** 位元作業系統

[http://itcproject1.npust.edu.tw/ISMS/symantec/Symantec\\_Endpoint\\_Protection\\_14.3.0\\_Win64-bit\\_Client\\_CH.exe](http://itcproject1.npust.edu.tw/ISMS/symantec/Symantec_Endpoint_Protection_14.3.0_Win64-bit_Client_CH.exe)

③ 適用 **MAC** 作業系統

[http://itcproject1.npust.edu.tw/ISMS/symantec/Symantec\\_Endpoint\\_Protection\\_14.3.0\\_Mac\\_Client\\_CH.zip](http://itcproject1.npust.edu.tw/ISMS/symantec/Symantec_Endpoint_Protection_14.3.0_Mac_Client_CH.zip)


④ 適用 **Linux** 作業系統

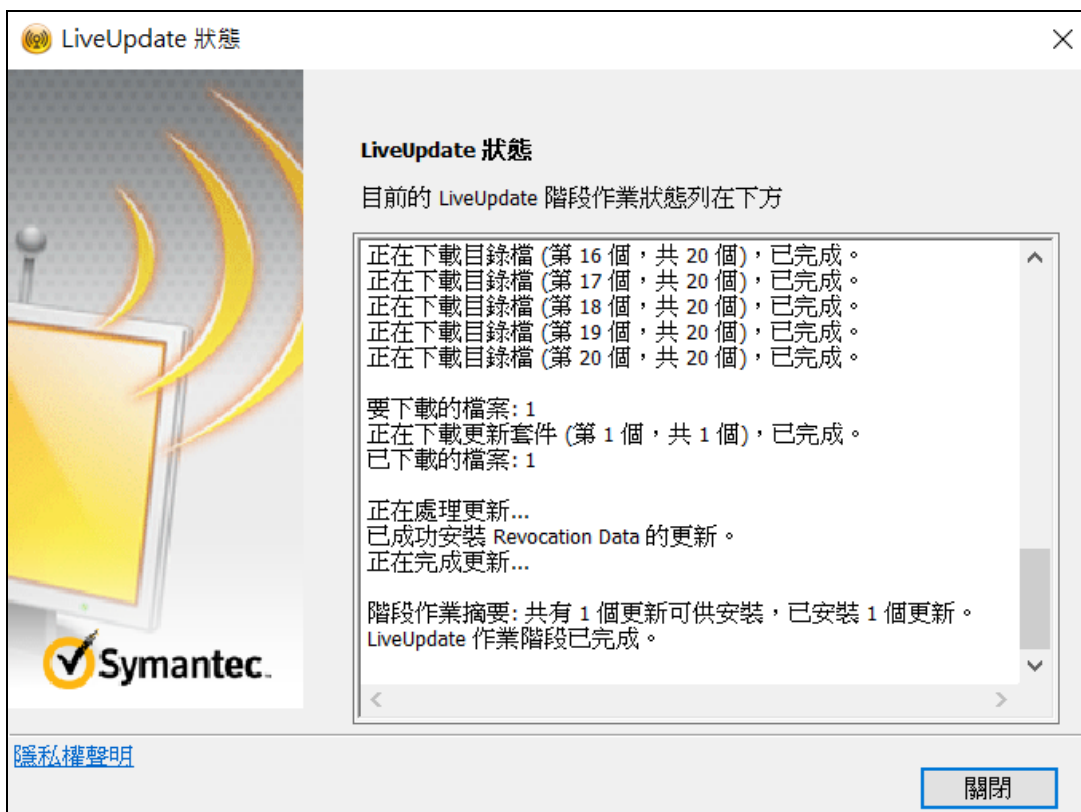
[http://itcproject1.npust.edu.tw/ISMS/symantec/Symantec\\_Endpoint\\_Protection\\_14.3.0\\_Linux\\_Client\\_CH.zip](http://itcproject1.npust.edu.tw/ISMS/symantec/Symantec_Endpoint_Protection_14.3.0_Linux_Client_CH.zip)

(2) **英文版**(English version)

## ■ 更新、再更新


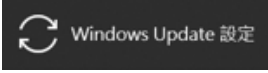
1. 更新病毒碼：每日開機後例行的作業，請確實更新病毒碼(每日執行一次即可)

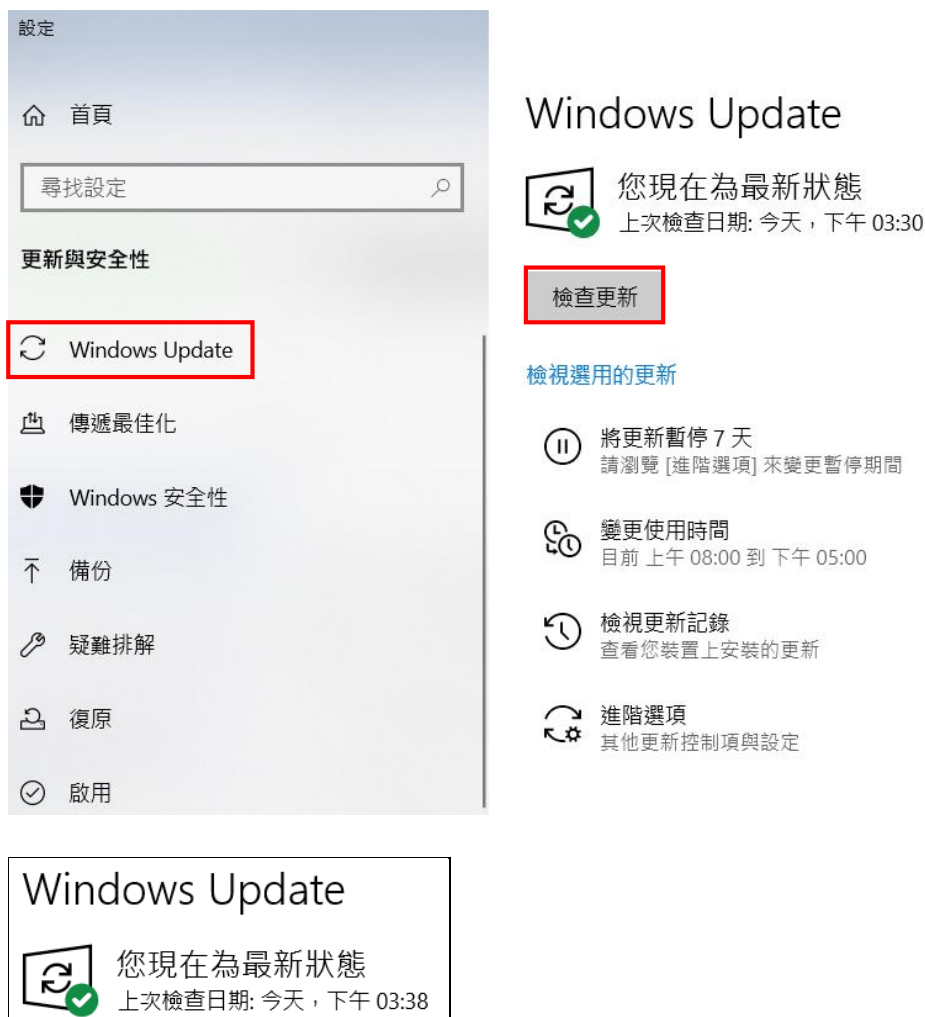
步驟：更新病毒碼：請於工作列的最右邊[通知區]點開圖示，出現下面畫面後，請點選 [LiveUpdate]，便可進行 [病毒碼更新]。



## 2. 定期或隨時執行作業系統更新(Windows Update) (安裝次數:每日或定期執行即可)

步驟：以作業系統 **Windows 10** 為例。

- (1) 請在**工作列**的**最左邊**在[開始]旁的[搜尋]  鍵入 [Windows Update 設定]，選擇  出現如下畫面後，選擇 [Windows Update]→[檢查更新]，檢視 Windows Update 出現的結果，再進行相對的步驟：(1)若為**最新狀態**，表示作業系統[**漏洞已完成修補**]；(2)若為**建議的說明**，再依序進行相關的[**建議修補作業**]。



■ 定期執行電腦硬碟掃描(安裝次數：每週執行一次即可)

步驟：請於工作列的最右邊[通知區]點開圖示，出現下面畫面後，請點選[掃描威脅]，再選擇所需的掃描方式[作用中掃描] 或 [完整掃描]。

