## 教育機構 ANA 通報平台

發佈編 號	TACERT-ANA-2025021103022727	發佈時 間	2025-02-11 15:30:27
事故類型	ANA-攻擊預警	發現時 間	2025-02-11 15:30:27
影響等級	中		

[主旨說明:]【攻擊預警】近期勒索軟體攻擊頻繁,請各單位加強防範。

## [内容說明:]

近期發生學校與醫院遭受勒索軟體攻擊之事件,駭客透過系統管理者電腦進行 横向攻擊。再利用網內其他主機散播勒索軟體加密檔案,導致多主機內的服務 中斷與資料被加密。另在醫院受到勒索軟體 Crazy Hunter 之攻擊,目前已知 有下列惡意程式名稱: bb.exe、crazyhunter.exe、crazyhunter.sys、 zam64.sys、go3.exe 與 go.exe,提供參考。

面對勒索軟體攻擊,事先預防勝於事後應變,建議各單位除加強資料備份外, 亦可建立離線備份,對於單位內各伺服器之安全性也應定期檢視,相關作業系 統及自動備份系統安全性更新亦需留意。

在帳號與密碼之安全建議,除定期更換密碼與加強密碼強度外,應避免同一管理者使用同一組密碼同時管理多台伺服器之情形。

情資分享等級: WHITE(情資內容為可公開揭露之資訊)

此訊息僅發送到「區縣市網路中心」,煩請貴單位協助轉發與通知轄下各單位 知悉。

## [影響平台:]

全

## [建議措施:]

- 1. 定期進行系統與防毒軟體的安全性更新,如無法更新應佈署對應的防護措施。
- 2. 建議留意可疑電子郵件,注意郵件來源正確性,勿開啟不明來源之郵件與相關附檔。可掃描郵件及附檔,以偵測和阻擋惡意程式入侵。例如:開啟檔案前可使用防毒軟體掃描郵件附檔,並確認附檔檔案類型,若發現檔案名稱中存在異常字元(如 exe.pdf, exe.doc, pdf.zip, lnk, rcs, exe, moc 等可執行檔案附檔名的逆排序),請提高警覺。
- 3. 可落實網段切割隔離機制,縮小可能被攻擊的主機數量。
- 4. 強化高權限帳戶的監控措施,如登入次數過多則關閉該帳戶、紀錄登入行為、偵測可疑行為等。
- 5. 採用多因子身分認證機制。
- 6. 定期進行檔案備份,並遵守備份 321 原則:
  - (1) 資料至少備份 3 份
  - (2) 使用 2 種以上不同的備份媒介
  - (3) 其中 1 份備份要存放異地。
- 7. 對於重要核心系統主機可安裝 EDR (Endpoint Detection and Response)端點偵測與回應的技術服務,可偵測並調查主機和端點上的可疑活動,以期阻擋勒索軟體攻擊。