

TANet 臺南區域網路中心管理會

會議紀錄

時間：112 年 6 月 27 日（星期二）11:00 至 15:10

地點：國立成功大學計算機與網路中心 4 樓會議室

出席：TANet 臺南區網各連線單位代表

主席：國立成功大學計算機與網路中心 陳培殷主任

紀錄：朱敏清技士

壹、主席致詞（略）

貳、專項報告：中嘉寬頻對臺南區網高中職學網專案（如附件二）

參、臺南區網中心報告事項

一、頻寬升級流程及計畫書內容注意事項：

1. 依「臺灣學術網路骨幹網路介接及互連作業要點」第五點，連線單位新申請或變更申請時，應檢具經單位首長核定之「與臺灣學術網路骨幹網路介接計畫書」（以下簡稱計畫書），具體流程如下：
 - (1) 可先將計畫書草稿寄送至 abuse@ncku.edu.tw，由區網人員先行檢視並建議需補足之項目。
 - (2) 送交經單位首長核定之計畫書至臺南區網中心，計畫書可為紙本或電子檔，並得經由公文流程或電子郵件傳遞。
 - (3) 臺南區網中心收到文件後，由審核團隊審視並測試。
 - (4) 審核後，以電子郵件通知連線單位告知結果。若通過，連線單位逕行向提供專線商簽訂合約，如區網端之電路亦需變更，亦請與臺南區網聯繫並約定時間更換電路。
2. 依「臺灣學術網路骨幹網路介接及互連作業要點」第六點，計畫書內容應包含下列項目：
 - (1) 所屬網路及應用系統相關伺服器主機之現況與架構說明，並標示 ISP 業者、電路編號、防火牆設備型號。
 - (2) 內部網路使用規範：應參照臺灣學術網路管理規範之相關規定，並經行政程序核定及公告於學校或機關（構）之對外網站首頁。
 - (3) 所屬網路之整體使用流量：應建置與骨幹網路介接之網路使用流量，資訊包括以日、週、月為單位之即時及歷史流量統計。
 - (4) 所屬 IP 之每日使用流量排序分析：可統計個別 IP 使用流量排行最高前三十名並記錄，內容包括流入、流出及總量等資訊，並應至少保留一個月。
 - (5) 建立連線單位處理網路管理、資通安全之聯繫機制：至少建立 `abuse` 或 `security` 等公務電子郵件帳號，並指派專人管理該帳號及負責相關事宜之

處理。

- (6)建立 IP 位址管理機制：包括 IP 位址分配之主機用途及管理人之相關資料，登記資料如涉及個人資料，應依個人資料保護法及其相關法規規定辦理。呈現於計畫書時，請說明 IP 位址管理所登記之資訊欄位，提供佐證資料時，得遮蔽或刪除個人資料及無法公開之機密部分。
- (7)建立對廣告信或網路攻擊等資安事件之處理機制：包括來自單位內部或外部之異常事件，並提出具體之管理規定及改善措施。
- (8)高級中等以下學校應建立不適合存取網站內容之過濾防護機制：臺南區網中心已導入教育部不當資訊防護系統(TANWP)。

二、依「臺灣學術網路骨幹網路介接及互連作業要點」第七點辦理檢核介面頻寬達 1Gbps 以上之連線單位，本年度受檢核單位如右列：國立臺南大學、中華醫事科技大學、台南應用科技大學、長榮大學、南臺科技大學、崑山科技大學、嘉南藥理大學及遠東科技大學。預計於 10 月 31 前全數檢核完畢，檢核方式另行通知相關單位。

三、TANet 及技服中心威脅名單申請說明：

1. 提供對象：區網連線單位。
2. 限制條件：本清單內容為機敏性資料僅供公務使用，連線單位獲取威脅名單後，除業務相關者外，不得再經任一途徑公開或分享給第三者。
3. 取得方式：以可辨識之電子郵件寄至 abuse@ncku.edu.tw 申請，並留下公務電話以利聯繫。

四、教育單位弱點檢測平台宣導事項：

1. 平台網址：<https://evs.ncku.edu.tw>
2. 掃描前置作業：
 - (1)備份。
 - (2)資安設備設定白名單：白名單項目於平台檢測時將有視窗說明，請依說明設定。
 - (3)整理網站目錄：因掃描時間最長 7 小時，如逾 7 小時仍未掃完，建議整理網站目錄，年久不用之目錄或資料建議刪除或另移往他處保留。
 - (4)關閉防毒軟體：伺服器如有安裝防毒軟體，建議亦設定白名單。
 - (5)資安設備設定白名單：白名單項目於平台檢測時將有視窗說明，請依說明設定。
3. 注意事項：
 - (1)曾檢測過但已不服務之網站，請至 EVS 平台註記網站已停用，點選路徑如右列：網站弱點檢測→檢測目標→查詢→修改→停用。
 - (2)經檢測有高、中風險之狀況，應進行弱點排除或風險降低。
 - (3)弱點排除後，建議進行複測確認。

4. 聯絡資訊：

- (1) 臺南區網連線單位帳號相關，聯絡人：台南區網中心黃先生，電子郵件：gz710@ncku.edu.tw，連絡電話：(06)275-7575#61037。
- (2) 平台相關資訊，如檢測排程取消或核心系統緊急掃測需求，聯絡方式：evs_service@mail.moe.gov.tw。

五、近期常用資訊系統或軟體生命週期結束(EOL)宣導：

1. Windows 作業系統

- (1) Windows 10 21H2，終止支援日期為 112 年 6 月 13 日，建議更新至 Windows 10 22H2 或 Windows 11 最新版本。
- (2) Windows Server 2021，終止支援日期為 112 年 10 月 10 日。
- (3) Windows Server 2021 R1，終止支援日期為 112 年 10 月 10 日。

2. Linux 作業系統：

- (1) Red Hat Enterprise Linux 6，終止支援日期為 113 年 6 月 30 日。
- (2) CentOS Linux 7，終止支援日期為 113 年 6 月 30 日。其中 CentOS Linux 8 更已於 110 年 12 月 31 日終止支援。

3. 其他：ESXi 6.7，終止支援日期為 112 年 11 月 15 日。

肆、臨時動議：本次無臨時動議。

伍、教育訓練

題目：{php}IPAM 安裝及使用教學

講師：國立成功大學計算機與網路中心 朱敏清技士

時間：13:10~15:10

陸、賦歸