

TANet 臺南區域網路中心管理會

會議紀錄

時間：109 年 09 月 23 日（星期三）10:00 至 15:30

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(簽到表附於後)

主席：國立成功大學計算機與網路中心 詹寶珠主任

紀錄：朱敏清技士

壹、主席致詞（略）

貳、臺南區網中心報告事項

1. 資源公鑰基礎建設(RPKI)導入政策：

(1)教育部將階段性推動 RPKI 安全路由策略，第一階段由教育部統一將 TANet 所擁有配置於自治號碼(ASN)1659 之 IP 位址，於台灣網路資訊中心(TWNIC)登錄路由來源授權(ROA)；第二階段視未來國際趨勢啟用 RPKI validator 相關 BGP 路由安全服務。

(2)符合下列條件之單位，請配合進行相關事項：

a. 貴校若有教育部配發之 TANet IP 位址配置於其他 AS Number(非 ASN1659)，請報教育部並由部進行 ROA 登錄。聯絡資訊：杜先生，02-7712-9093。

b. 自行向 TWNIC 申請 IP 位址及 ASN 之單位，請自行至 TWNIC 登錄 ROA。

(3)有關 RPKI 詳細說明，於後續議程中說明。

2. 經中山大學不當資訊防護團隊協助，已於本(109)年 5 月 14 日在本中心建置不當資訊防護系統完成。同月 22 日，臺南市網流量已導入不當資訊防護系統正常運作中。依「兒童及少年福利與權益保障法」及「臺灣學術網路管理規範」，本中心轄下各高中職單位為符合對象，預計於同年 10 月 5 日將各高中職流量導入不當資訊防護系統。有關係統詳細說明，於後續議程中說明。

3. 教育單位弱點檢測平台(evs.ncku.edu.tw)尚有許多單位尚未向本中心申請帳號，請儘速向本中心黃先生提出申請並針對校內網站進行弱點掃描排程，以維護及提昇網站之安全性。

申請方式：

(1)以電子郵件向本中心申請，[請寄至 gz710@mail.ncku.edu.tw](mailto:gz710@mail.ncku.edu.tw)。

(2)主旨為教育單位弱點檢測平台帳號申請，並於郵件內容註明學校名稱、姓名及聯絡方式。

貳、技術交流

1. 資源公鑰基礎建設 RPKI 介紹及教育部政策說明
2. 不當資訊系統技術介紹及啟用說明

參、專題演講 13:30~15:30

題目：資安趨勢及資安服務案例分享

主講人：新加坡商網達先進科技有限公司台灣分公司
陳宏昌處長