

『守護未來世代，建構安全數位環境』

提高兒少網路防疫力，遠離網路成癮與強化假訊息辨識能力

CYBER SECURITY TECHNOLOGY



♥ 26.03.2025

地點：台大校友會館（台北市濟南路一段2-1號4樓大會議室）

14:00 PM - 17:00 PM

指導單位：台北市政府資訊局、教育局

主辦單位：台灣網路防護協會、AGCMID全球網際空間管理及產業發展協會

協辦單位：台灣滙流研究學會、中華健康產業發展協會、台灣科技管理教育基金、iWIN網路內容防護機構、中華民國兒童福利聯盟基金會、臺北市各國小、國高中暨家長會



TIPA 台灣網路防護協會理事長 方鳳山

AGCMID 全球網際空間管理及產業發展協會理事長 林宜隆 敬邀

「守護未來世代，建構安全數位環境」

論壇背景與目的

隨著數位科技及人工智慧(AI)工具的快速發展，大眾使用者已經無法脫離基於網際網路(Internet)所形成的數位生活空間，尤其青少年及成人過度依賴網路，導致網路成癮問題加劇，進而影響身心健康。人工智慧(AI)技術的應用快速普及，帶來便利的同時，使得傳統「社交工程」(social engineering) 資安威脅變得難以反制，資訊的真實性(authenticity)與信賴(trust)幾乎蕩然無存，也引發了如假訊息傳播、深偽技術(Deepfake)濫用、網路詐騙進化、隱私安全風險等新挑戰。此次邀集產官學者專家與友會團體共同舉辦論壇，針對如何為兒少打造健康安全的數位環境議題集思廣益，與新世代共同面對數位世界的挑戰與發展。

論壇流程

Guardians of Your Digital World

13:30-14:00 報到

14:00 - 14:10 開場致詞

貴賓：資訊局趙式隆局長、教育局楊淑妃專門委員等、主辦單位代表（TIPA台灣網路防護協會理事長方鳳山暨AGCMID全球網際空間管理暨產業發展協會理事長林宜隆）

14:10 - 14:30

主講人：臺北市政府資訊局趙局長式隆

題目：政府如何與業者、學界、平台、使用者、技術開發者合作，建立網路安全環境。

14:30-15:00

主講人：林宜隆教授兼理事長（大同大學資工系暨主辦單位AGCMID全球網際空間管理暨產業發展協會）

題目：如何建構安全數位環境--從AI治理與風險管理談起：〈AI時代網路成癮與數位健康文化〉媒體素養之培養〉

15:00-15:20

主講人：葉志良秘書長（台灣匯流研究學會暨元智資傳系助理教授）

題目：「AI 生成假訊息的監管挑戰與防制策略」

15:20-15:30 休息

15:30-15:50

主講人：執行秘書劉昱均（iWIN 網路內容防護機構）

題目：「台灣兒少網路安全防護機制分享與困境觀察」

15:50-16:10

主講人：謝志祥常務理事（TIPA台灣網路防護協會）

題目：從傳播及產業經營視角審驗網路安全議題及個案探討

16:10-16:50

專題座談：「網路安全：提升兒少網路防疫力的多面向探討」
（環境、法律、產業、學校、家庭）層面

主持人：林宜隆教授兼理事長（大同大學資工系暨AGCMID全球網際空間管理暨產業發展協會）

與談人：台灣匯流研究學會葉志良秘書長、iWIN 網路內容防護機構劉昱均執行秘書、兒童福利聯盟基金會政策發展處李宏文副處長、元盾資安公司趙永弘執行長、臺北市國中學生家長會聯合會張珮琦總會長

- 各界代表 5分鐘總結發言
- 主持人總結論壇共識與未來行動方向

16:50-17:00 Q&A 互動交流



掃QR code 進入line群組

臺灣網路防護協會 (TIPA) 全球網際空間管理暨產業發展協會 (AGCMID) 敬邀