



活動訊息

國內活動

會議名稱	會議日期	活動摘要	主辦單位	聯絡窗口
2025MWC行前交流會	2025/2/11	由GSMA主辦的世界行動通訊大會(Mobile World Congress, MWC) 匯聚全球行動通訊業者、設備製造商及軟體商參與，成為全球最具指標性通訊展覽，臺灣自2017年由經濟部籌組臺灣館，帶領臺灣資訊領域的廠商進軍MWC。為使各單位更能瞭解MWC展覽概況，數位發展部發起本次活動，期望邀集各方先進在參與MWC前充分交流，讓臺灣資訊產官學領域有更多互動，在國際舞臺上有豐碩的收穫。 相關網址： https://s.moda.gov.tw/ML51kWLS4Gig	數位發展部	(02)2380-0717 王先生

國際活動

會議名稱	會議日期	活動摘要	主辦單位
Hexa-X-II Online workshop on 6G	2025/2/11-12	歐盟6G SNS JU其旗艦計畫Hexa-X-II將舉辦線上座談會，邀請國際6G產學研專家與會，分享國際6G最新動態、各國6G研發進展等議題。 相關網址： https://s.moda.gov.tw/Jm3CRvZwUEQ	Hexa-X-II
XPONENTIAL Europe 2025	2025/2/18-20	由美國國際無人系統協會(AUVSI)與杜塞道夫展覽公司於德國杜塞道夫舉辦歐洲海陸空無人載具及自駕系統產業鏈展，以無人機、自駕車和無人船等載具為展覽特色。同時也將舉辦關於無人載具前瞻技術、材料開發、監理機制等主題的研討會。 相關網址： https://s.moda.gov.tw/2r5wXPoEuQ4r	AUVSI Messe Düsseldorf
MWC 2025	2025/3/3-6	GSMA將於西班牙巴塞隆納舉辦世界行動通訊大會，匯聚全球行動通訊業者、設備製造商及軟體商參與，成為全球最具指標性通訊展覽。 相關網址： https://s.moda.gov.tw/VDdWM3hwN6NT	GSMA
Cambridge 6G Symposium	2025/3/27-28	英國6G研發平台-TITAN暨其計畫主持單位英國劍橋大學將於該校舉辦，邀請國際6G專家與會，分享6G研發最新趨勢，並就6G前瞻技術研究、應用整合、6G公共設備演進、社會影響及法規、研發挑戰等議題交流。 相關網址： https://s.moda.gov.tw/ML1iivE7LNAi	TITAN Cambridge

資訊共享

共享資訊

分享主題	重點摘要	連結網址
愛立信行動趨勢報告 2024年11月	本期《愛立信行動趨勢報告》深入探討生成式AI在行動裝置的普及，並可能影響整體行動數據量及特性。另外也預測行動網路數據流量持續成長，但增速放緩，到2030年，行動網路數據量預計將達到目前的近3倍。	https://s.moda.gov.tw/6SkFm3g5v4C5
INNOVATIVE APPROACHES for 6G SECURITY	6G-AI發布6G安全性創新白皮書，探討了6G安全的創新方法，強調未來網路架構中信任、隱私和韌性的重要性。回顧當前5G系統的侷限性，並提出針對6G動態、異質和分散環境的解決方案。重點介紹了如DESIRE-6G、iTrust6G和SAFE-6G等合作項目，這些項目致力於開發去中心化安全框架、隱私保護技術及量子對抗加密系統，以確保未來網路的安全性和可靠性。	https://s.moda.gov.tw/sxUBVzHVEwUE
Global Coalition on Telecommunications: Open RAN certification principles	由美國、英國、加拿大、澳洲及日本所組成的全球電信聯盟，發布了《Open RAN認證原則》提出了建立健全認證計劃的重要性，以確保多供應商解決方案的互操作性和安全性。該計劃應強調透明度、問責制和利益衝突管理，並簡化流程以降低成本。同時，鼓勵行業合作和教育培訓，促進 Open RAN 技術的採用。透過標準化與有效治理，認證能增強市場信心，推動電信產業的靈活性和創新發展。	https://s.moda.gov.tw/hnsvCbJHqV6

工作小組成員



活動訊息

國內活動

會議名稱	會議日期	活動摘要	主辦單位	聯絡窗口
透視大展系列：CES 2025重點趨勢研討會	2025/1/16	CES 2025於美國拉斯維加斯舉辦，工業技術研究院產業分析師，將帶回專業的第一手情報及洞見，快速掌握國際大廠的佈局重點、技術發展趨勢及各種科技創新應用的最新動向。 相關網址： https://s.moda.gov.tw/qwGvmsYVkkPz	工業技術研究院	(02)2737-7340 #柯小姐

國際活動

會議名稱	會議日期	活動摘要	主辦單位
CES 2025	2025/1/7-10	由CTA於美國拉斯維加斯舉辦的CES為全球最大消費性電子展，CES 2025展覽主體囊括各項電子產品，並邀請各領域代表進行Keynote分享產業前瞻觀點。 相關網址： https://s.moda.gov.tw/gzP7cQWA4YMt	CTA

資訊共享

共享資訊

分享主題	重點摘要	連結網址
Outcomes of the 8th Japan-Germany ICT Policy Dialogue	日本總務省及德國聯邦數位及交通部於東京舉辦第8屆日德ICT政策對話，包含開放且安全的網路、B5G/6G、AI、元宇宙及虛假訊息對應等議題。兩國產官學組織亦出席討論ORAN及全光網路技術，深化兩國交流與合作。	https://s.moda.gov.tw/3nLSdjpknEHj
MSIT Announces "Zero Trust Guideline 2.0"	南韓科學技術情報通信部發布零信任(Zero Trust)指南2.0，彙整產業、學術意見及研究成果，並納入全球各國相關政策指引，擴展成熟度模型至四階段。並提供診斷工具、實施方法及實例，協助企業提升網路安全。	https://s.moda.gov.tw/fpj81eBqKMK7
6G Waves Magazine 9th Issue	6G WAVES雜誌為芬蘭6G旗艦計畫不定期出版的刊物，包含該計畫各項願景及成果，最新一期雜誌於2024年12月出刊。	https://s.moda.gov.tw/N1F2YTWAQFiU
NGMN Radio Performance Assessment Framework	NGMN發布無線電性能評估框架，為行動通訊業者評估無線線路網路(Radio Access Network, RAN)解決方案提供指引，強調效益必須包括支持新應用場景或提升營運效率。旨在公平比較供應商產品，並確保新RAN解決方案既有超越5G Advanced能力。	https://s.moda.gov.tw/tE4q878vtKVP
The IOWN Global Forum and Telecom Infra Project Announce Collaboration on Optical Networking	IOWN GF與國際開放架構組織TIP宣布合作推動低延遲且可持續的光纖基礎設施發展。雙方將開發新型光學技術與架構，協調試驗與市場拓展，並於產業活動中展示成果。	https://s.moda.gov.tw/WfyQA8Np9UAK

工作小組成員