

CYBERSEC 2023 臺灣資安大會

一、會展時間

2023 年 5 月 9 日 (二) 至 5 月 11 日 (四)

二、會展地點

台北南港展覽館二館四樓 & 七樓 (台北市南港區經貿二路 2 號)

三、會展目的

iThome 自 2015 年起，連續九年舉辦「CYBERSEC 臺灣資安大會」。在上位政策引導及產業發展催化下逐年成長、步步接軌國際，每年吸引超過一萬人報名參加，三天會期高達 250 場專業議程，集結逾 300 家國內外知名資安品牌參展，更是國內規模最大的年度資安盛事。

資安威脅與挑戰，正如同病毒不斷地進化、變種。攻擊者的目標及介面除了企業情境，也加速染指新興技術領域；維護資訊安全的責任從 IT 人員，擴及到開發、維運、營運負責人及全體員工；嚴峻的情勢也迫使防禦前線不再限於企業體自身，也考驗著各產業組織間的聯防思維與作為。

有鑑於此，2023 臺灣資安大會以「Bring Security to」為主軸，邀請產、官、學、研界所有關心資安的人士一齊投入，透過撰文、演說、工作坊、參展、交流、實作課程或體驗等方式分享自身的洞察、技術架構、產品、服務，企盼藉此形成行動倡議。今年大會亮點之一是擴大邀請全球重量級資安專家來臺分享，並聚焦 AI、Web3、雲端、零信任、物聯網、供應鏈、資安治理與 CMMC 國防產業安全等論壇面向，深入探討跨領域、跨產業的新興資安威脅與前瞻技術研究，積極提升各全民資安意識，讓資安成為內建 DNA，強化企業組織韌性，落實永續發展之道；同時，持續舉辦「臺灣資安館」及「Cyber Talent」專區，聚焦 MIT 資安產業豐沛動能，與資安人才職涯與培育發展議題。

「臺灣資安大會」期許成為亞洲區域重要的資安交流平台，將藉由凝聚資安產業中的各方力量，加速企業整體資安意識提升，厚植企業防禦能量，促進資安產業發展及創新，誠摯邀請各界先進蒞臨指導，共創臺灣資安新格局。

四、會展主軸

疫情過後，世界局勢動盪格外劇烈，地緣政治衝突更加頻繁。在全球數位化腳步持續加速下，資安威脅風險未曾消滅，新興攻擊手法更是來勢洶洶，進逼生活的每一處角落。網路勒索橫行、假消息詐騙猖獗、軟體漏洞層出不窮、醫院與油水電基礎設施攻擊頻傳，而物聯網、自駕載具、人工智慧、太空衛星等新興科技潛在的資安問題，更是令人擔憂—資安已與工安、食安、運安、國安及人民生命財產安全畫上等號。

如果我們不想要如夸父追日，看不到與資安威脅對抗的盡頭，那麼就要儘早把資安融入各行各業與萬事萬物，讓資安成為企業組織與人民生活的DNA。

因此，CYBERSEC 2023 臺灣資安大會今年以「**Bring Security to**」為主題，呼籲各產業一同探討與實踐資安融合，一起把資安帶到企業營運的每個角落與日常生活的每一天，共同創造安全數位未來的無限可能。

五、合作單位

- 指導單位：數位發展部、國家科學及技術委員會
- 主辦單位：iThome 電週文化事業股份有限公司
- 共同主辦單位：社團法人台灣駭客協會、趨勢科技
- 策略技術夥伴：奧義智慧科技科技
- 完整合作夥伴資訊詳見附件一

六、與會對象

- 技術專家：匯聚國內外知名資安技術領袖與趨勢專家、白帽駭客高手、及各領域資安專家
- 資安政策制定者：中央及地方資安領域相關官員、各縣市政府及機關資安首長、資安業務相關承辦人員
- 第一線資安從業人士：來自各產業的資訊人員、資安從業人員，涵跨資訊長、資安長、中階主管，到第一線企業專責人員，皆熱情參與
- 推動資安發展團體：各界組織社群、產業發展協會等從業人士
- 媒體及有興趣之社會大眾

七、展會官網

- 詳細議程與講者介紹請見官網：<https://cyber.ithome.com.tw/>



八、展會介紹 (*註：完整活動及議程資訊持續更新於官網中)

■ 資安會議

- ✓ 盛大的會議規模：會期三天，現場提供 15 軌同步議程、超過 250 場專業技術議程，涵蓋最新且熱門資安議題與技術面向。並透過資安技術範疇 Tag 標示指引，以及課程等級建議，包含：通識、中階、進階，幫助來賓快速選擇。
- ✓ 完整的主題議程：匯聚多位海內外知名資安專家分享「大會主題演講」；以及今年涵蓋各種多元新穎的主題，包含：深入探討最前瞻新興技術應用發展趨勢的「Web3 安全論壇」、「xSecurity 論壇」、「資安威脅研究室」、「零信任論壇」、「DevSecOps & SecOps 論壇」、「軟體安全論壇」與「人工智慧資安論壇」；與跨領域產業導入資安防護的「電動與自駕車資安論壇」、「工控安全論壇」、「供應鏈資安論壇」與「金融資安論壇」等；和資安實戰攻防技術與實務經驗的「Blue Team 論壇」、「Red Team 論壇」等議程；以及專屬資安與資訊主管的閉門會議「Cyber Leadership Forum」、「資安長專屬論壇」；更透過「CyberLAB」實機操作，提供最逼真的資安攻防演練。
- ✓ 堅強的講師陣容：邀請國內外重量級資安專家齊聚一堂，以其前瞻的資安思維、豐富的資安經驗、多元的觀點與嶄新的視野，引領一場資安啟發之旅，看見不一樣的資安。

■ 資安展覽

- ✓ 會期三天，預計吸引超過 300 家國際大廠與臺灣在地知名資安品牌同步展出，網羅上千種最新資安產品與服務，以亞洲成長最快、臺灣唯一超規格資安專業展覽之規格，展示最新、最全面的資安解決方案及產品，提供更豐富多元的產品功能展示與互動解說，協助您加速擬定資安對策。

- ✓ 現場提供商洽交流空間，涵跨多元展覽議題，包含：臺灣資安館、資安人才交流 CyberTalent 專區等豐富資安樣貌。

■ 跨界交流

- ✓ 同步規劃系列活動，提供政府企業領袖、產官學研菁英及未來資安人才等各界人士，共同與會交流，尋求合作之對話機會。

■ 大會議程請參閱附件二

九、報名方式

- 即日起開放報名（額滿為止），請上大會官網：<https://cyber.ithome.com.tw/>

1. 免報名費，食宿、交通自理。
2. 因座位有限，主辦單位保留報名資格審核權。
3. 活動好禮：(*註：詳細兌獎辦法請以官網公告內容為準，每人限領乙份，贈完為止)

➤ 凡參與者將獲贈「CYBERSEC 2023 逛展實用提袋」乙份。

➤ 來賓於5月10日出席者有機會獲得【CYBERSEC 2023 臺灣資安年鑑】乙本，內含最新資安議題發展關注焦點、資安趨勢預測。

➤ 來賓於5月10日出席者有機會獲得【CYBERSEC 2023 會場版 - 臺灣資安市場地圖摺疊傘】乙把。

➤ 深度參會好禮 A:任一堂議程 / 展攤皆視為 1 點，來賓集滿 40 點，即有機會獲得【防潑水 3C 收納包】乙件。

➤ 深度參會好禮 B:逛滿超級品牌展區及旗艦型展攤，集至 30 攤即有機會獲得【CYBERSEC 2023 紀念 T-Shirt】乙件。

4. 收到報名資料後，系統將發出確認信告知已收到資料，並於資料審核後，於活動行前兩週內以 e-mail 發出會前通知及報到編號。

5. 報名及活動聯絡人

姓名：開沛華

電話：(02) 2562-2880#3622

附件一、共同主辦單位及大會合作夥伴：

(*註：完整合作夥伴資訊持續更新於官網中，請依官網公告內容為準)

指導單位

主辦單位



共同主辦

策略技術夥伴

鑽石級



白金級贊助商



CYBERSEC 2023
臺灣資安大會

5/9 Tue - 5/11 Thu
臺北南港展覽二館

Brand Day
贊助商



黃金級
贊助商



參展商



		指導單位	主辦單位		
		執行單位	協辦單位		
		主辦單位	協辦單位		

CYBERSEC 2023 臺灣資安大會 議程表 05.10 WED. Day2

09:00 – 10:00	來賓報到										
大會主題演講 地點:701 ABCD											
10:00-10:05	大會開場致辭		吳其勳, CYBERSEC 2023 大會主、iThome 總編輯								
10:05-10:35	大會主題演講 – From CIA to DIE		Sounil Yu, CISO & Head of Research JupiterOn								
10:25-11:05	大會主題演講 – 曜祥網技		曜祥網技 資安專家								
11:05-11:35	大會主題演講 – 企業全面數位化後的資安新思維		劉榮太 (Terence Liu), 睿控網安 執行長								
11:35-12:05	大會主題演講 – Advanced Persistent Cybercrime - Destructive Wipers		Derek Manky, Chief Security Strategist & Global VP Threat Intelligence, Fortinet								
大會議程											
	資安品牌日 – Cloudflare 701A	零信任論壇 701B	DevSecOps & SecOps 論壇 701C	資安品牌日 – Google 701E	工控安全論壇 701F	Web3 安全論壇 701G	Blue Team 論壇 701H	資安品牌日 – 威睿 702	軟體安全論壇 703	4A	資安威脅研究室 4B
14:00 14:30	Cloudflare 精選議程	人類滲透測試：零信任或可信賴的存在體？ 梅興 輔仁大學 資訊工程 副教授	DevSecOps 實踐與挑戰 高于凱 HackerCat HackerCat	Google 精選議程	大會精選議程		Unleashing Cyber Chaos Nexus Between Nation State and eCrime Adversaries Scott Jarkoff CrowdStrike Director, Strategic Threat Advisory Group, APJ & EMEA	小孩子才做選擇：又廣、又深、又快的網路分析，誰說不能全都都要？ 姜家齊 威睿科技 技術長	將漏洞扼殺於搖籃之中：利用紅隊為開發注入能量 王建元 Synology Inc. Product Developer	捍衛 IoT 裝置及場域資安 — 身份識別、裝置鑑別、災害還原 劉宜鑫 研華科技 嵌入式物聯網事業群 俞伯翰 自由系統 執行長	APT Trend Micro
14:45 15:15	Cloudflare 精選議程	去邊界化，端點防護非比尋常 陳育徽 精品科技 資安顧問	資安聯防的下一步，從 SIEM 到 XDR Richard Lee CrowdStrike 北亞區技術顧問	Google 精選議程	架構零信任的基礎並打造更安全的 OT 環境 Yiyi Miao OPSWAT Chief Product Officer	Web3 資安：從 2022 年 Hacker's Summer 討論藍隊防禦視角 Wolf Chan XREX Principal Security Engineer Seal Cao XREX Security Engineer	網域之刃-領域展開 hans 中華資安國際顧問	如何守護你的流量，防止它們在實際網路間誤入歧途？ Chim Pan 威睿科技 資深經理	How your API be my API Jie Liao Palo Alto Networks Solutions Architect	解密 MDR 託管服務：實時監控、快速響應與情資共享 呂建鋒 TeamT5 技術支援服務資深經理	注意看，這些 Windows 的 Potatoes 太狠了！ 解析 5 種基於 MS-RPCE 的攻擊手法 Hank Chen TXOne Networks 資安威脅研究員 Sheng-Hao Ma TXOne Networks 資安威脅研究員
15:45 16:15	Cloudflare 精選議程	中華資安國際 精選議程	敏捷開發更受顧及資安 DecSecOps 其實沒那麼難 劉作仁 安華聯網科技 技術長	Google 精選議程	一勞永逸的工控資安？OT Security - Changed Forever 陳建業 數位資安系統 技術經理	趨勢科技 精選議程	荷魯斯之眼 - 以攻擊面風險管理看破你以為的防護 蘇學翔 奧義智慧科技 資深資安威脅研究員	精選案例分享：流量分析和安全防護，你也可以這麼做 Flora Chen 威睿科技 副總經理	Source Code Scanner 的雙面刃以及範例 Billy Crypto.com Application Security Engineer	創泓 精選議程	Let's go Hunt! Linux Threat Hunting World! 蔡醫安 奧義智慧科技 資安研究員
16:30 17:00	Cloudflare 精選議程	大會精選議程	由 DevOps 到 DevSecOps，從沒有到有的產品資安 Sam ViewSonic Global Inc. Team Lead of Security Team	Google 精選議程	OPC-UA 汽車製造的數位轉型新曙光？攻擊者正潛伏在下一波新攻擊；) 馬聖豪 TXOne Networks 資安威脅研究員	趨勢科技 精選議程	趨勢科技 精選議程	案例分享：讓大數據流量分析為你的網路創造營收、提升效能、防護安全的全方位創新應用 陳建安 威睿科技 技術總監	Synology Security Development Lifecycle 林思辰 群暉科技 Product Developer	新興科技下的數位鑑識趨勢#Digital Forensics incident response 陳威祺 勤業眾信聯合會計師事務所 執行副總經理	近期惡意文件利用手法與其趨勢分析 黃俊嘉 奧義智慧科技 實習資安研究員

特殊議程				
時間	資安長專屬論壇 (邀請審核制) 701D	時間	4C	4D
14:00 14:30	Cyber Defense Matrix Sounil Yu, CISO & Head of Research JupiterOn	12:30 16:30	CyberLAB 實機體驗課程	CyberLAB 實機體驗課程
14:30 14:50	運用人工智慧 AI 大腦 · 全方位處理各式 資安攻擊 (外部、內部、資料外洩) 蘇禮順 Splunk 台灣區資深售前工程師			
14:50 15:20	金融資安領導與事件應變聯防：以 CISO 為例 高大宇 永豐商業銀行 副總經理			
15:40 16:10	Security Operation Center 不是有了就 好 ~ 從 SOC Capability Maturity Model 談起 唐雍為 資誠智能風險管理諮詢 執行董事			
16:10 16:40	超越定性：FAIR 如何幫助企業定量化資 訊風險 游政卿 合動投資控股股份有限公司 資安 長			

CYBERSEC 2023 臺灣資安大會 議程表 05.11 THUR. Day3

大會議程

	雲端安全論壇 701B	Blue Team 論壇 701C	人工智慧安全論壇 701E	勒索軟體論壇 701F	供應鏈資安論壇 701G	電動與自駕車資安論壇 701H	工控安全論壇 703	資安威脅研究室 4A	xSecurity 論壇 4B	金融資安論壇 701A	資安品牌日 - 台灣微軟 701D
09:30 10:00	雲端的戰場藍隊還要多久到邊? 陳彥銘 中華資安團隊 資安工程師	Lessons Learned from National-State Attacks Strategies for Protecting Organizational Cybersecurity Helton Wernik Microsoft Threat Intelligence Analyst	利用語言模型強化威脅偵察 陳仲寬 奧義智聯科技 資安研究主任	奧義 PK	自備門前警的安全不等於資安 - 供應安全於各產業的發展 張勝雄 資誠智能風險管理諮詢 執行董事	Car Security 法規 Trend Micro	SEMI E187/E188 Trend Micro	從黑箱程式語言以污點分析對抗無限種類的在野勒索攻擊 馬聖華 TXOne Networks, inc. 資安威脅研究室	Deepfake Trend Micro		從索微教自身如何透過零信任策略的實踐 - 實現資訊安全與員工生產力 周彥儒 台灣微軟 副總經理
10:15 10:45	ZeroOne 精選課程	資安團隊全面提升 - 從攻擊演練到投資管理 - 沈家生 威爾資訊 CEO	The Crucial Relationship between Artificial Intelligence and Security Donald Huang 旺宏電子 Product Marketing Director	ZeroOne 精選課程	中華資安 精選課程	翻開 ISO/SAE 21434 中遺棄的陷阱卡：利用攻擊知識庫打造車載環境的資安韌性 林毅智 奧義智聯科技 資深資安威脅研究室	大規模網路掃描：以在全球上找出有漏洞的 Data Distribution Service (DDS) 為例 Ta-Lun Yen TXOne Networks Sr. Vulnerability Researcher	APT Trend Micro	PQC 陳君明	Edgio 精選課程	部署微教零信任架構，全面提升企業資安防護力 鄭全貴 台灣微軟 資深合作夥伴技術經理
11:00 11:30	Hengge 精選課程	CrowdStrike 精選課程	沙箱中的影武者！利用資料探勘標記惡意程式家族及攻擊技術 陳德賢 奧義智聯科技 資安研究員	TeamT5 精選課程	全方位供應鏈資安風險管控 劉曉聰 數位資安系統工程師	Car Security - 硬體安全 Trend Micro	以執行者角度分享 62443 取證過程的歷程分享 高凱倫 Moxa 專案主任	APT 組織的調查日記 馬洪豐 中華資安團隊 技術工程師			進入前密碼時代：探索新一代的身分驗證 林聖傑 台灣微軟 技術專家
11:45 12:15	企業與機關如何確保上雲資訊安全 謝逸凡 遠傳電信 協理	你真的知道你的風險帶先成嗎？應用於網域 AD 的風險量化模型 Mars Cheng TXOne Networks 威脅研究經理 Dexter Chen TXOne Networks 資安威脅研究員	萬幼筠	APT Trend Micro	供應鏈資安威脅加劇，劃分角色及權利義務為防禦致勝關鍵 施任豪 保華資安 副總經理	Car Security Trend Micro	從 ICS malware 到 OT adversary emulation 的自動化之路 Vic Huang UCCU Hacker Member Sol Yang 獨立研究人員	運人核心：惡意程式與驅動程式的發現與分析 Zeze TeamT5 Security Research	奧義 Birdman		應用機器學習實現更優質的數據安全管理 陳曼竹 Microsoft Taiwan Technical Specialist
	Red Team 論壇 701B	Blue Team 論壇 701C	零信任論壇 701E	安全直銷培訓論壇 701F	CMCC 國防產商安全供應鏈論壇 701G	資安治理論壇 701H	703	資安威脅研究室 4A	xSecurity 論壇 4B	金融資安論壇 701A	上市櫃資安標竿論壇 701D
14:00 14:30	企業內資安檢測團隊實務 Peter Chi Taiwan Rakuten Ichiba Inc. Team Leader (經理)	那些隱藏在 CDN 中的危險：為什麼 CDN 可能沒有你想的那麼安全 尤理衛 Cymetrics Security Engineer				資訊安全治理實務篇：關鍵管理議題研析 吳明輝 SEMI 資安委員會委員	如何保護 AD - 一項不能失防的企業資產 蘇麗 數位資安系統 總經理	中國網軍如何操作對台資訊戰 (IO) 蔡松廷 TeamT5 執行長	利用深度學習技術的旁通分析 陳君明	過往金融網路安全之事件反應和數位鑑識歷程 高大字 永豐商業銀行 Associate Executive Vice President, Prof, Dr.	14:00-14:05 開場致辭 14:05-14:15 長官致辭 金融監督管理委員會 證券期貨局 副局長
14:45 15:15	遊走紅隊與藍隊：Purple man 我的超人 Zet Cymetrics Senior Security Researcher	AD 與它的夥伴們轉生到零信任世界是否搞錯了什麼 孫維尚 奧義智聯科技 資安軟體工程師 蘇俊銘 奧義智聯科技 資安研究員	CrowdStrike 精選課程	現代化混合雲資料保護 楊軒 群暉科技 夥伴開發專員		利用關鍵指標打造一個具備風險預警能力的資安風險地圖 張哲銘 兆豐銀行 科長	思路迅 精選課程	您有一則 VIP 活動邀請！-- 淺談透過會議邀請等手段的新型態社交攻擊 Linwei Tsao TXOne Networks 資安威脅研究室 Canaan Kao TXOne Networks Director	資訊戰		14:15-14:45 推動上市櫃公司強化資安的政策執行現況與推動事宜 14:45-15:15 從公開發行公司股東會年報分析公發公司資安揭露情形 汪厚森 臺灣證券交易所 副經理 彭偉賢 企業 稽核 主管
15:45 16:15	智能清洗 DDoS - 為企業把脈對症下藥 Cliff Lai 騰雲運籌 CEO	M-21-31：日誌留存，強化企業資安韌性 賴家民 瑞寧數位 資深產品經理	找出看不見的敵人！別讓內網攻防，成為得勝羔羊 Peter Peng 騰龍網路科技 技術經理			超越邊邊界 - 資安邊不見，你的變更管理與組織管理去哪裡？ 黃重評 華碩電腦 資安管理	動樂思信 精選課程	轉機在數據之中：從海運標本釣出可利用情資 鄭翔予 奧義智聯科技 資安研究員			15:35-16:05 擬邀請上市櫃公司資安長分享資安治理經驗
16:30 17:00	建構自己的紅隊 - 開關打起來比較快 林廷恩 群暉科技 經理	網站滲透測試入門不求人 游鎮毓 IBM 軟體工程師	Logical Component Analysis in ZTA 陳仲寬 奧義智聯科技 資安研究主任			介紹 FAIR 風險分析如何應用於 ISMS(ISO27005)風險管理框架 李夢民 遠信險經紀人 副總經理	App 安全相關主題 王羿廷 艾斯冰殼 執行長	從空中到小課堂：Linux 藍牙漏洞分析 Ta-Lun Yen TXOne Networks Sr. Vulnerability Researcher	打造開源安全供應鏈 - Open Source 國際趨勢以及經驗分享 林上智 Bureau Veritas 首席資安專家	金流湧動：深入解析針對金融產業的 APT 攻擊事件 趙偉捷 奧義智聯科技 資安研究員	16:05-16:35 從公開發行公司股東會年報分析公發公司資安揭露情形 周哲賢 動樂思信聯合會計師事務所 協理

特殊議程

時間	702AB	702C	4C	4D
09:30 16:30	CyberLab 實機體驗課程	CyberLab 實機體驗課程	CyberLab 實機體驗課程	CyberLab 實機體驗課程

附件二、大會議程：

(*註：完整合作夥伴資訊持續更新於官網中，請依官網公告內容為準)

CYBERSEC 2023 臺灣資安大會 議程表 05.09 TUE. Day1

09:00 - 09:30	來賓報到									
大會主題演講 地點:701 ABCD										
09:30 - 09:35	大會開場致辭	吳其勳, CYBERSEC 2023 大會主、iThome 總編輯								
09:35 - 09:40	總統致辭	擬邀請 總統 蔡英文 蒞臨開場致詞								
09:40 - 09:45	貴賓致辭	邀請中								
09:45 - 09:55	貴賓致辭	邀請中								
10:00 - 10:30	大會主題演講	擬邀請 美國網路安全暨基礎設施安全局 (CISA) 代表分享								
10:30 - 11:00	大會主題演講 – 美國政府網路資安成熟度及實行零信任架構的實戰經驗	David Chow, 趨勢科技 首席技術策略長								
11:00 - 11:30	大會主題演講 – 董事會的新課題：從零信任到資安韌性	陳建綱, 奧義智慧科技 商務長								
11:30 - 12:00	大會主題演講 – What did the Russian invasion of Ukraine teach us about Cyber Threats	Shane Huntley Google Sr. Director of Google's Threat Analysis Group (TAG)								
大會議程										
	資安品牌日 – Fortinet 701A	Tech Briefing 701B	Tech Briefing 701C	資安品牌日 – 達友科技 701E	Tech Briefing 701F	資安品牌日 – HCL 701G	Tech Briefing 701H	Tech Briefing 702	Tech Briefing 703	4A
14:00 14:30	資安鐵三角 2.0—打造安全無虞的網路環境 李尚峰 Fortinet 資深技術顧問	翻轉戰線，讓端點防護成為資料最強堡壘 許祐福 精品科技 資安顧問	IOC? 威脅情資? 我全都要! 施茉莉 TeamT5 產品經理 許益章 TeamT5 產品經理	你知道你的雲破洞了嗎? 從 2023 第一起你不知道的資料外洩談起。 賴婕芳 Forcepoint Senior Security Conculat	橙鉸科技 精選議程	卓越企業建立信任的致勝關鍵 - 資安弱點修補解析 Riley Liao HCL BigFix 北亞區副總經理	群輝科技 精選議程	解密! 用線上遊戲資安經驗，打造高韌性的企業資安環境 林岳鋒 騰曜網路科技 CEO	數位銀行詐欺與銀行面臨的漏洞所帶來的挑戰以及 AI 如何幫助 周虎 NetGuardians 亞太區售前顧問經理	Henge 精選議程
14:45 15:15	雲端資安解決方案—化繁為簡，讓企業輕鬆管理雲端安全 王仁德 Fortinet 資深技術顧問	Aruba 精選議程		Not only DAM, we are UAM! 林俊仁 庫柏資訊軟體總經理	零信任的第一步 NDR 透視下的內網可視性 林孟忠 ExtraHop 銷售工程師	安全檢測自動化，Secure DevOps 最佳實踐 Kevin Chia HCL 大中華區資深安全技術顧問	導入零信任同時符合 ISA/IEC62443 要求 Kenny Lee 必維國際檢驗集團 ISA/IEC 62443 Lead Evaluator	數位資安 精選議程	邁達特 精選議程	Dell Technologies DPS 資料保護-零信任 陳盈良 Dell Technologies 資深技術顧問
15:45 16:15	FortiMDR – 打造端點防護金鐘罩! 資安事件調查分析實務分享 洗柏齡 Fortinet 資深技術顧問	很重要但不需要，左右為難的工控安全 詹鴻基 Claroty 大中華區技術顧問	做好 Web 及 API 安全以維持營運持續 范鴻志 Imperva 台灣資深技術顧問	不得不擁抱雲端嗎? 「資料為本」的 CASB/SSE 協助您 林皇興 達友科技 副總經理	駭客暗箭像八方風雨而來，企業如何利用開放式 MDR 找出正確的資安航道?! 廖原甫 宏碁資訊服務顧問	零信任架構的端點資安管理最佳實務 C. K. Lin HCL 大中華區首席技術顧問	資料匿名化，安心用資料 古永忠 PostgreSQL Taiwan 博士	Continuous MFA，零信任的 AI 進階版 李晨嘉 數位資安系統售前工程師	一秒鐘破解一個密碼? 網站如何應對多變的撞庫攻擊? 陳俊仁 網際威信集團董事	企業安全開發流程升級之路 蔡龍佑 果核數位 副理
16:30 17:00	OT 解決方案—身處戰場的你，武裝好自己了嗎? 曹仁賢 Fortinet 資深技術顧問	後疫情時代，數位工作場域的趨勢演變與資安策略 Vincent Wu Lenovo Regional Head of Cyber Security Solutions – Central Asia	笑死，能關防毒幹嘛要做免殺呢? 從令牌偽造到把防毒關進沙箱隔離 馬聖豪 TXOne Networks 資安威脅研究員	掌握資安零信任的關鍵元件應用 林皇興 達友科技 副總經理	駭客你比我想得閻較厲害 林建隆 警政署 資訊室主任	如何強化企業應用安全及落實風險管理 Kevin Chia HCL 大中華區資深安全技術顧問	大會精選議程零信任	合作或是對抗?! Bug bounty program 企業生存指南 Vic Huang UCCU Hacker Member	Some things about the malicious activities from possible compromised critical infrastructure Patrick Kuo TXOne Networks Senior Threat Researcher Canaan Kao TXOne Networks Threat Research Director	惡意 Script 逆向解析 Vincent Lo 澳洲航空 資安中心 Senior Manager

請翻至下一頁

特殊議程						
時間	資安與資訊主管專屬議程 (邀請審核制) 701D	時間	ACCS 4B	時間	CyberLAB 4C	CyberLAB 4D
14:00 14:30	大會精選議程 David Chow Trend Micro 技術策略長 (前美國聯邦政府住宅管理局 CIO)	14:00 17:00	ACCS Business Networking	12:30 16:30	CyberLAB 實機體驗課程	CyberLAB 實機體驗課程
14:30 14:50	落實資安治理策略新思維 Ewdard Kao 曜祥網技 企業客戶方案總監					
14:50 15:20	醫療院所與教育機構藉由資安打造雲端 永續的轉型機會 許權廣 臺北醫學大學副資訊長					
15:40 16:10	ESG & Cybersecurity 謝君豪 BSI 英國標準協會台灣分公司 營運長					
16:10 16:40	營業秘密保護 曾鈞 安永諮詢服務 執行副總經理					