

檔 號：
保存年限：

教育部 函

地址：100217 臺北市中正區中山南路5號
承辦人：鐘宥筑
電話：02-7712-9055
電子信箱：youchu@mail.moe.gov.tw

受文者：屏東縣立大同高級中學

發文日期：中華民國114年3月12日
發文字號：臺教資(二)字第1140027394號
速別：普通件
密等及解密條件或保密期限：
附件：活動文宣 (A09000000E_1140027394_senddoc1_Attach1.pdf)

主旨：函轉電週文化事業股份有限公司於114年4月15日至17日辦理「CYBERSEC 2025臺灣資安大會」活動資訊，請查照。

說明：

- 一、依數位發展部114年3月10日數位資訊決字第1140004586號函辦理。
- 二、旨揭活動於本(114)年4月15日至17日在南港展覽館二館舉辦，隨函檢附活動文宣供參。

正本：各公私立大專校院、全國高級中等學校
副本：數位發展部



CYBERSEC 2025 臺灣資安大會

一、活動時間

2025 年 4 月 15 日（二）至 4 月 17 日（四）

二、活動地點

臺北南港展覽館二館一樓、四樓、七樓
（台北市南港區經貿二路 2 號）

三、活動目的

全球資安威脅與網路攻擊日益嚴重，有鑑於資安防禦勢將成為臺灣乃至全世界的重大課題，iThome 自 2015 年開始辦理 CYBERSEC 臺灣資安大會，以提升臺灣資訊安全意識，強化整體資安防護成熟度，促進產官學研跨界交流，並同時推動臺灣資安產業發展，每年吸引上萬名資安從業人員到場參與。

歷經多年的發展，CYBERSEC 臺灣資安大會將於 2025 年迎來 11 週年，確立臺灣國際級資安展會里程碑。三天會期逾 400 家國內外標竿資安品牌參展、匯聚 300 場前瞻趨勢演講盛況，不僅是臺灣規模最大，更成為亞洲資安備受矚目的年度盛會。臺灣資安大會每年邀請上百位國內外資安專家，帶來最新的全球資安趨勢，與最貼近企業實務的資安防禦經驗；更透過資安主題論壇，探討各別產業獨特的資安議題，促成跨界對談與經驗交流。

四、會展主軸

當數位威脅持續升級，無論是個人還是組織，都無法單獨應對，這是一場需要全員參與的戰役，每位參與者都是不可或缺的一環。從分享洞見、制定戰略到推動技術創新，每個人的努力都將共同塑造未來的安全環境。

有鑑於此，2025 年 CYBERSEC 以「Team Cybersecurity」為主題，正式擴大會展場域，打造史上規模最大的年度資安盛事，更匯集在地自主研發成果的臺灣資安館、深化培育動能的 Cyber Talent 資安人才

培訓專區、探索智慧聯網與硬體安全的 AIoT & Hardware Security Zone 持續將影響力深入亞洲其他國家、辦理 Asia Cyber Channel Summit 東南亞資安通路媒合活動、擴大邀請各國駐臺代表蒞臨、全球重量級資安專家來臺分享，打造跨國交流、公私協力的聯防平台，創造更安全、安心及安穩的數位未來。

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：趨勢科技
- 協辦單位：國家資通安全研究院

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、活動官網

詳細議程與講者介紹請見官網：<https://cybersec.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 18 軌同步議程、超過 300 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」；以及涵蓋各種多元新穎主題，包含：深入探討前瞻新興技術應用發展趨勢的專題論壇「Secure Software & DevSecOps 論壇」、「Space Cybersecurity 論壇」、「Web 3 安全論壇」、「AI Security & Safety 論壇」、「Cyber Technology & Innovation 論壇」、「Cyber-Physical System Security 論壇」、「Cyber Talent Forum」、「SecOps 論壇」、「零信任論壇」等；與跨領域產業導入資安防護的「AIoT & Hardware Security Summit (AIoT & Hardware 專區)」、「Car Security 論壇」、「Cyber Supply Chain Security 論壇」、「InfraSec 論壇」、「Privacy & Data Protection 論壇」、「Security Strategy & Case Study 論壇」、「金融資安論壇」等；和資安實戰攻防技術與實務經驗的「Incident Response 論壇」、「攻擊型安全論壇」、「Exposure Management 論壇」等議程；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，以其前瞻性的資安思維、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

大會議程暨講者資訊請參閱附件一

■ 資安展覽

- ✓ 會期三天，預計吸引超過 400 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。

- ✓ 臺灣資安館：匯聚臺灣資安品牌，演示在人工智慧與 5G 等科技浪潮興起，網路攻擊與威脅型態不斷演變，攻擊範疇橫跨虛擬與實體，所帶來的前所未有的變動與挑戰下，臺灣資安品牌的豐富樣貌與技術應用多樣性。臺灣資安館作為臺灣資安交流平台，致力於深化國內產業交流並開拓國外商機，打造全球資安產業鏈，塑造國際信賴的資安品牌形象。館內提供專人深度導覽，引領您認識臺灣資安產業與堅強品牌陣容，拉近您與臺灣資安的距離。
- ✓ AIoT & Hardware Security Zone：人工智慧技術趨於成熟，加速物聯網智能應用與發展，使資安風險急速升溫、潛在威脅如影隨形，橫跨無形網路世界與實體安全，智慧聯網將在未來幾年成為產業與生活常態，如何從硬體裝置到軟體系統，塑造安全供應鏈、打造可信賴的智慧聯網環境，將是大家共同承擔的責任。館內設有 AIoT & Hardware Security Summit 論壇專區，透過產學研各家專家分享，深度洞察產業動脈，多方探查未來趨勢，保持競爭優勢。
- ✓ CYBERSEC ARENA：今年臺灣資安大會邀請 TRAPA Security 攜手舉辦 CYBERSEC ARENA — 企業資安攻防實戰，讓資安人員在活動限定三日內，透過演練和競賽兩種形式，體驗在 TRAPA 所建構的紅藍隊攻防模擬平台中，進行資安藍隊實戰攻防！只要在自由演練中達到門檻，第三天上午就能報名參加實戰競賽，透過撰寫事件調查報告 Incident Response Report (IR Report) 的方式，延伸演練成果，挑戰參賽者綜整反思事件應對策略的能力，角逐最強藍隊人員前 5 名的頭銜！
- ✓ Asia Cyber Channel Summit：CYBERSEC 臺灣資安大會當中，專為臺灣資安業者橋接國際技術及市場夥伴所規畫的活動。以「帶進國際資安買家，串連亞洲資安通路」為號召，並以臺灣資安大會 — 全臺最大資安盛會所集結的資源，規劃相關活動，多元化呈現臺灣廠商實力，加速臺灣資安品牌走向國際。
- ✓ Cyber Talent：隨著數位科技迅速演進，世界正式進入一個由創新與演算共同驅動的時代，物聯網、自駕載具、衛星通信、AI 等新興科技全面加速推動產業發展，相互依存的世界伴隨衍生資安威脅，資安人員不再只是維護網路與設備安全，Cyber Talent 資安人才培訓專區，持續深化培育動能，致力讓學界、

在學或在職的資安人才與產業接軌，透過人才 Talent x 職涯 Path x 培訓 Training 等多元面向，打造最完整、有效的資安人才供需交流平台，為臺灣厚植各行各業資安防護能量，連結產業動脈，打造更完整的資安體系。

九、報名方式

- 即日起開放報名（額滿為止），請上大會官網

<https://cybersec.ithome.com.tw/>

1. 提前線上報名免報名費，食宿、交通自理。若未提前完成線上報名，需於活動現場辦理，將收取現場報名作業費 500 元。
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)
 - 來賓於 4 月 15 日至 4 月 17 日會展期間，至 1F 大會服務台完成報到即有機會獲得「CYBERSEC 2025 專屬提袋」、「CYBERSEC 資安市場地圖」乙份。
 - 來賓於 4 月 16 日出席者即有機會獲得【CYBERSEC 2025 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 4 月 17 日出席者即有機會獲得【CYBERSEC 2025 實用筆記組】乙組。
 - 展攤集點禮：參與「超級品牌」與「旗艦型」展攤互動，任一展攤皆視為 1 點，來賓集滿 30 點，即有機會獲得【CYBERSEC 2025 隨行舒頸枕】乙入。
 - 深度參會集點禮：任一堂議程 / 展攤皆視為 1 點，來賓集滿 40 點，即有機會獲得【大會主題紀念款 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：開小姐

電話：(02) 2562-2880 #3622

附件一、大會議程暨講者陣容：

大會議程表：<https://cybersec.ithome.com.tw/2025/agenda>



詳細講者陣容：<https://cybersec.ithome.com.tw/2025/speaker>



更多展覽資訊：<https://cybersec.ithome.com.tw/2025/cybersecExpo>



附件二、每日議程表 (*註：完整議程資訊將更新於官網中，請依官網公告內容為準)

CYBERSEC 2025 臺灣資安大會 議程表 04.15 TUE. Day 1

08:00 – 09:30	來賓報到		大會主題演講會場 701ABCD 會議室
09:30 – 09:35	大會開場致詞	吳其勳 / CYBERSEC 2025 臺灣資安大會 主席、iThome 總編輯	
09:35 – 10:00	貴賓致詞		
10:00 – 10:30	How today's shifting AI powered Criminal Business Models affect modern Enterprise Defence Strategies	Robert McArdle, Director, FTR Cybercrime Research, Trend Micro	
10:30 – 11:00	Scaling Up Your Cybersecurity	邱銘彰 (Birdman) / 奧義智慧科技 技術長暨共同創辦人	
11:00 – 11:30	The Digital Blockade War Game: What we learned at DefCon and Blackhat	Dr. Nina Kollars, Associate Professor, Strategic and Operational Research Department, United States Naval War College Jason Vogt, Associate Professor, Strategic and Operational Research Department, United States Naval War College	

11:30 – 14:00 Lunch & Break

時間	資安品牌日 智慧資安 701A	AI Security & Safety 701B	資安品牌日 Cloudflare 701C	Exposure Management 701D	資安品牌日 CrowdStrike 701E	Cyber Technology & Innovation 701F	CISO 701G	Cyber Technology & Innovation 701H	InfraSec 702	Cyber Technology & Innovation 703
14:00 14:30	Passkey 與特權帳號管理系統整合 - 零信任架構下，如何實現組織內使用者安全登入 沈泓智 智慧資安科技股份有限公司 技術服務處 技術經理	AI 掀起的猶疑遊戲怎麼玩？中小企業的資安心法與終局攻略 蔡明見 兆勤科技股份有限公司 總經理	精選議程 Cloudflare	精選議程 ForeScout	Power of The Crowd : Faster Results. Better Security. Lower Cost Chok Chiat Ho CrowdStrike 東南亞及北亞區業務工程主管	精選議程 Dell	導入 NIST CSF 以因應網路安全風險之經驗分享 賴居正 富邦人壽 資訊安全部 部長/協理	全域視角的威脅預測：AI 與資安在數位未來的聯防方案 林佑儒 極風雲 創新技術研究發展處 處長	智慧 XDR 防護 IT 與資安無縫整合 游政卿 黑貓資訊 總經理	精選議程 CyberArk
14:45 15:15	DevSecOps 中，您可能沒想到的軟體供應鏈安全，從案例中學習 林皇興 (Lambert Lin) 達友科技股份有限公司 副總經理	從資料分類到行為分析：Forcepoint 如何用 AI 守護關鍵資料？ Ray Pai Forcepoint 技術顧問	精選議程 Cloudflare	vRx 從被動檢測到主動解決 AI 與社群的力量 Oren Maguid Vicarius JAPAC / ANZ Regional VP 彭國達 力悅資訊股份有限公司 總經理	Keeping Up with the Ever-Changing Cloud Battlefield 蔡偉良 (William Chua) CrowdStrike 亞太及日本 雲端安全業務總監	十年信賴：HCLSoftware 以可靠的資安實力推動數位轉型 Terry Leung HCL 軟體 北亞區 總經理	精選議程 Cht	Elastic AI+ML Security: 智能分析日志，快速應對告警，突破傳統 SIEM 限制 Jason Chan Elastic Senior Solutions Architect	安全優先！以零信任佈建網路安全網 陳清淵 慧與科技股份有限公司 台灣區 技術副總經理	解碼 5G 大數據：全網流量分析實務應用與安全防護新視野 姜家齊 威睿科技 技術長

	資安品牌日 智慧資安 701A	AI Security & Safety 701B	資安品牌日 Cloudflare 701C	Exposure Management 701D	資安品牌日 CrowdStrike 701E	Cyber Technology & Innovation 701F	CISO 701G	Cyber Technology & Innovation 701H	InfraSec 702	Cyber Technology & Innovation 703
15:30 16:00	從 OT 到 CPS, 工控安全再進化 詹鴻基 Claroty 大中華區技術顧問	AI: 網路安全自動化的驅動力, 融合人類洞察與 機器效能 Coco Wang SentinelOne APAC Channels Security Engineering Director	精選議程 Cloudflare	從效能監控到威脅 預警: Flowmon 在網路 管理中的應用 解析 侯俞帆 零壹科 技 資深技術顧問	用次世代的 SIEM 建構現代 化的 SOC Richard Lee CrowdStrike 北 亞區 技術顧問	精選議程 講師邀請中	AI 世代下的資訊 安全挑戰 周裕華 OPSWAT North Asia Solution Engineer	精選議程 講師邀請中	Hybrid 無所不在, Citrix 如何 應對資安挑戰? 洪富凱 Citrix Asean Citrix Taiwan GM	AI in Action - AI 浪潮下 SASE 雲 平台的應用與防護 宋建宏 (Patrick) Cato Networks SASE 資深架構 師
16:15 16:45	解碼 AI 網路安全 未來戰場 藍博彥 (Bruce Lan) Palo Alto Networks 台灣 首席技術顧問	【16:15 - 17:00】 GhostWire: MLOps - 探討 MLOps 下潛藏 的資安風險 施乃心 (Maxim Shih) 奧義智慧 科技 資安研究 助理 蘇俊銘 (Jimmy Su) 奧義智慧科 技 資安研究員	精選議程 Cloudflare	【16:15 - 17:00】 老闆: 我全都 要。爭什麼, 摻 在一起做成情資 許宗仁 (TJ Hsu) ASUS Threat Analyst 陳星賀 (Hardy Chen) ASUS Threat Analyst, UCCU Hacker member	透過 Falcon Identity Protection 實現 強大的零信任安 全性 Chok Chiat Ho CrowdStrike 東 南亞及北亞區 業務工程主管	【Offensive Security】 【16:15 - 17:00】 你以為有 EDR 就安全了? 探索 攻擊者如何繞過 防禦系統 莊友豪 中華資 安國際股份有限 公司 監控科 資 安工程師	【16:15 - 17:00】 掌握威脅的演變: 如何打造前瞻性 防守心態, 提前 擊退新興攻擊 辜麟傑 (Jesse Ku) Bora Pharmaceuticals Global Cybersecurity Manager	【SecOps】 【16:15 - 17:00】 紅隊演練與資安 產品的合作循環: 提升組織防禦 力的最佳實踐 徐念恩 戴夫寇 爾股份有限公司 管理部 資深副 總	【16:15 - 17:00】 地緣政治風暴與 企業韌性: 在變 局中駕馭不確定 性 曾鈞 安永諮詢 股份有限公司 諮詢顧問 執行 副總經理	【16:15 - 17:00】 撥開語言模型偏 好迷霧: 通往資 安評估穩定性的 道路 陳樞元 奧義智 慧科技 Data Science Data Scientist

4/15 下午分堂議程表 還有下一頁

時間	資安品牌日 Google Cloud 1A	Cyber Technology & Innovation 1B	Data Security 4A	Threat Research 4C
12:00 12:30				【Lunch Learning Session】 你的網路設備正在背叛你：從默默運作到成為威脅核心 Lyn Chuang 趨勢科技 技術顧問
14:00 14:30	剖析台灣安全性威脅現況：Google Threat Intelligence 洞察 Su Gim Goh Google Cloud Regional Security Architect	精選議程 Tenable	解構內部威脅，識別風險與主動回應 陳育徽 (Alden Chen) FineArt Technology 精品科技	The key ingredient in modern cyber attack - an Infostealer Leonid Rozenberg Hudson Rock Research Cybercrime and Threat Intelligence Researcher
14:45 15:15	次世代雲端原生防火牆：安全也可以很簡單 郭峻嘉 Google Cloud Customer Engineering	強化企業核心：利用 NetApp 技術鞏固數據防線 吳偉壽 NetApp 技術顧問	合規的盲點：當資料庫稽核成為一場自欺欺人的投資 Santa Ye 智安數據科技股份有限公司 產品技術部資深技術顧問	黑帽更新技法：濫用過度被信任的系統升級器來降級你電腦的一切防護？ Yi-An Lin TXOne Networks Inc. PSIRT and Threat Research Team Threat Researcher
15:30 16:00	最新威脅情報與 AI 主導資安營運技術 Patrick Chiu Google Cloud Security Customer Engineering	精選議程 講師邀請中	企業機敏文件保護全攻略 羅文聰 以柔資訊股份有限公司 創辦人	讓 ELF 貓在台灣產業網路中到處鑽洞是正常的嗎？ 夜猫 Fortinet FortiGuard Labs Anti-Virus Analyst
16:15 16:45	Google Cloud CNAPP 解決方案：全方位保護您的雲端環境安全 鄭家明 Google Cloud Customer Engineering	【Threat Research】 核級遊戲防護神仙大戰：拆解現代 Hyper-V 架構戰勝系統核心外掛威脅 蔡耀德 TXOne Networks Inc. 產品資安事件應變暨威脅研究團隊 資安威脅研究員 馬聖豪 TXOne Networks Inc. 產品資安事件應變暨威脅研究團隊 Team Lead	從上市櫃公司到各產業組織，加速達成 ISO27001 資料安全合規性之策略解析 童敬霖 (Johnny Tung) 群暉科技 技術客戶經理	【16:15 - 17:00】 CoralRaider targets victims data and social media accounts Joey Chen Cisco Talos Sr. Threat Researcher Chetan Raghuprasad Cisco Talos Sr. Threat Researcher

時間	AIoT & Hardware Security Summit
13:30 14:00	精選議程 國際自動化協會
14:00 14:30	精選議程 全景軟體
14:30 15:15	無聲瘟疫來襲：工業物聯網三重防禦劍指行動網路資安漏洞 Alpha Chen 昇頻股份有限公司 執行長 Jason Huang 訊勢科技股份有限公司 執行長
15:20 15:50	護國神山保衛戰：從 SECS/GEM 標準來看晶片製造安全 Yenting Lee TXOne Networks Inc. 產品資安事件應變暨威脅研究團隊 資深資安威脅研究員
15:50 16:20	精選議程 晶心科技
16:20 16:50	精選議程 振生半導體

時間	Cyber Talent 資安人才培訓論壇
14:30 14:40	開幕
14:40 16:40	教育部先進資通安全實務人才培育計畫 ISIP 校友活動

時間	CyberLAB 4D
12:30 14:30	CyberLAB 實機操作課程
15:00 17:00	CyberLAB 實機操作課程

CYBERSEC 2025 臺灣資安大會 議程表 04.16 WED. Day 2

08:00 – 09:30	來賓報到										大會主題演講會場 701ABCD 會議室
09:30 – 09:35	大會開場致詞		吳其勳 / CYBERSEC 2025 臺灣資安大會 主席、iThome 總編輯								
09:35 – 10:05	大會主題演講 - 精選議程		李育杰 / 國家安全會議 諮詢委員								
10:05 – 10:30	大會主題演講 - 精選議程		捷克眾議院副議長								
10:30 – 11:00	Emerging Artificial Intelligence Threats		Christopher B. Porter, Head of International Security Cooperation, Google Cloud								
11:00 – 11:30	The Cyber Express: Securing Railways in a Connected World		Dimitri van Zantvliet, CISO, Cybersecurity Director, Dutch Railways								
11:30 – 14:00	Lunch & Break										
	資安品牌日 卡巴斯基 701A	AI Security & Safety 701B	資安品牌日 Fortinet 701C	Cloud Security 701D	資安品牌日 艾盾資科 701E	Cyber Technology & Innovation 701F	702	Cyber Technology & Innovation 703	資安品牌日 HENNGE 1A	Security Strategy & Case Study 4A	
14:00 14:30	新一代安全 Kaspersky NEXT 黃茂勳 卡巴斯基 銷售總監	Generative AI 安全應用情境與架構 Nick Cheng Google Cloud Customer Engineering	安全納入設計: CISO 需要了解的原則、承諾與實踐方法 鄭偉基 Fortinet 市場總監、北亞地區 首席資安長	讓 AI 更安全! API 防護與 AI 應用安全的協同防禦 范茗閣 (Joshua) F5 台灣區 技術顧問	SOC/MDR 資安分析師如何在從業中, 贏得掌聲與人生 Shaul Holtzman Intezer Solutions Engineering Labs Director 陳至彥 艾盾資科股份有限公司 CEO	內部威脅的真相: UAM+AI 掌握員工不當行為 許祐福 精品科技股份有限公司 技術服務部 資安顧問	Digital Blockade War Game (邀請制)	精選議程 A10	精選議程 HENNGE	當防禦機制毫無異常, 攻擊是否已悄然展開? Nico Chen NEITHNET 防駭架構部 專案經理	
14:45 15:15	資安情資運用案例分享 謝長軒 卡巴斯基 台灣技術總監	零信任的回顧和與 AI 的整合 梁耀康 Zscaler 亞洲區 技術總監	AI 驅動的雲原生應用保護 王仁德 (James Wang) Fortinet 雲端領域 資安技術顧問	新世代 MSSP 資安威脅聯防: 在雲地混合架構下打造智慧防線 李德政 果核數位 產品規劃部 售前規劃顧問	秘密實體走訪各地調查, 去年底始的醫療攻擊事件佈局調查首公開 羅煜賢 艾盾資科股份有限公司 Technical Consultant Director	【CISO Forum】 資安長與未來資通安全領導者的六項思考帽: 全面守護企業資安的創新思維 小 P ISACA 總會 外部專家委員、台灣企業風險治理暨量化分析協會 共同創辦人	Digital Blockade War Game (邀請制)	【Offensive Security】 滲透測試入門不求人: 老闆我找到洞了! 游鎮毓 (Cheng-Yu Yu) Appier Information Security Senior Software Engineer	精選議程 HENNGE	精選議程 Deloitte	

4/16 下午分堂議程表 還有下一頁

	資安品牌日 卡巴斯基 701A	AI Security & Safety 701B	資安品牌日 Fortinet 701C	Cloud Security 701D	資安品牌日 艾盾資料 701E	Cyber Technology & Innovation 701F	702	Cyber Technology & Innovation 703	資安品牌日 HENNGE 1A	Security Strategy & Case Study 4A
15:30 16:00	技術聯盟、供應鏈安全 Jeremy Carlson 卡巴斯基 GAM Technology Alliances and OEM	人工智慧系統的安全治理,價值對齊與驗測 萬幼筠 (Thomas Wan) 國立政治大學 法律系 兼任助理教授、安永管理顧問公司總經理	AI 驅動的智能防護與高效運營 李鵬 (Paul Li) Fortinet 技術顧問	雲端數據安全與韌性: 從威脅防禦到災後復原的全面戰略 盧惠光 台灣二版有限公司 高級產品經理	我可能錯了: 財富百大企業雲端安全的第一堂課 陳長志 艾盾資料股份有限公司 Director of SecOps	【CISO Forum】 不知不覺, 你就變成內鬼 許權廣 陽明交通大學竹銘醫院 資訊長	Digital Blockade War Game (邀請制)	【Offensive Security】 我打你應該, 不 打你悲哀 PD Lee 資安流 浪漢	精選議程 HENNGE	海洋研究機構資 安治理初探與未 來展望 許友貞 財團法 人國家實驗研究 院台灣海洋科技 研究中心 資訊 資安組 正工程 師兼組長
16:15 16:45	工控安全案例分 享 謝長軒 卡巴斯 基 台灣技術總 監	精選議程 CyCraft	要的不止是合 規! 看 FortiDLP 如何 讓數據安全更智 能、更全面 林裕祥 (Josh Lin) Fortinet 首 席工程師	精選議程 Deloitte	把重複的事自動 化, 一週工作 4 小時 - 將心力投 資於副業 羅煜賢 艾盾資 料股份有限公司 Technical Consultant Director	【CISO Forum】 Metrics: Confronting Cybersecurity with data 李彥民 (Anthony) SHOPLINE CISO	Digital Blockade War Game (邀請制)	【Offensive Security】 EDR 的魔力探 知修行: 從規避 手法中鍛煉偵測 能力 Zeze TeamT5 杜 浦數位安全 Research Engineer LiYu TeamT5 杜 浦數位安全 Project Manager	精選議程 HENNGE	漏洞補不完! 但 更付不起企業失 控的風險! 一起 來探討如何掌握 漏洞管理的關鍵 吧! Resen Tuan 趨 勢科技 Information Service (IS) APAC Information Technology IT

4/16 下午分堂議程表 還有下一頁

時間	Threat Research 4B
12:00 12:30	<p>【Lunch Learning Session】 【AI Security & Safety】 LEARN LLM Security 蔡凱翔 (Shawn Tsai) 趨勢科技 SPN Architect</p>
14:00 14:30	<p>Kimsuky 持續進化: 在新環境中的攻擊策略演進 Neo Chen TeamT5 杜浦數位安全 ThreatVision 威脅情資研究員</p>
14:45 15:15	<p>用 30 分鐘解析八大 C2 工具 Hubert Lin Netskope Threat Labs Sr. Staff Threat Researcher</p>
15:30 16:00	<p>SneakyChef Espionage Campaign: Unveiling the Multi-Staged attack on Global Government entities Chetan Raghuprasad Cisco Talos Threat Intelligence Threat Researcher Ashley Chen Cisco Talos Security Research Engineering Technical Leader</p>
16:15 16:45	<p>【16:15 – 17:00】 全球固網商與網路終端設備的安全探討 (與如何研究它們) Ta-Lun Yen TXOne Networks Inc. Sr. Vulnerability Researcher</p>

	SecOps 4C
12:00 12:45	<p>【Lunch Learning Session】 18 年了, AD 還在被打: 談談微軟安全編年史 姜尚德 奧義智慧科技 Research Team Deputy Director</p>
14:00 14:30	<p>藍隊偵測的最後一哩路: 融入偵測工程進行威脅偵測 Mars Cheng TXOne Networks 產品資安事件應變暨威脅研究團隊 威脅研究經理、台灣駭客協會常務理事 Dexter Chen TXOne Networks 產品資安事件應變暨威脅研究團隊 威脅研究員</p>
14:45 15:15	<p>No Hunt, No Insight: 基於代管服務經驗的威脅狩獵心法 LiYu TeamT5 杜浦數位安全 Project Manager Kai TeamT5 杜浦數位安全 技術支援與服務部門 Security Engineer</p>
15:30 16:00	<p>以藍隊角度出發: 企業應如何兼顧雲地混合資安防護 陳昱崇 (Zero) 伊雲谷數位科技股份有限公司 CyberSecurity BU MSSP Director</p>
16:15 16:45	<p>Zero to FIRST 許宗仁 (TJ Hsu) ASUS Threat Analyst</p>

時間	Zero Trust 1B
12:00 12:45	<p>【Lunch Learning Session】 【AI Security & Safety】 保持絕對專注, 以打造次世代 AI 端點語義偵測 Yi-An Lin TXOne Networks Inc. PSIRT and Threat Research Team Threat Researcher 馬聖豪 TXOne Networks Inc. 產品資安事件應變暨威脅研究團隊 Team Lead</p>
13:00 13:30	<p>【Lunch Learning Session】 通過思想鏈將最先進的大語言模型煉成 7/24 隨時待命的逆向專家 Yi-An Lin TXOne Networks Inc. PSIRT and Threat Research Team Threat Researcher Jair Chen TXOne Networks Inc. 產品資安事件應變暨威脅研究團隊資深資安威脅研究員</p>
14:00 14:30	<p>零信任!!連帳號管理都沒做好怎麼信任! 黃建笙(方丈) 登豐數位科技 總經理、台灣國際認證專家協會 副理事長、ISC2 Taipei Chapter Membership chair</p>
14:45 15:15	<p>零信任安全模型: 實務導入的挑戰與機遇 孫漢傑博士 中華電信研究院 資通安全研究所主任級研究員</p>
15:30 16:00	<p>隨著 AI 的日益普及, 如何使用 Zero Trust 網路來提高網路彈性 Louis Cheung Illumio 亞太地區 高級區域安全主管</p>
16:15 16:45	<p>【16:15 – 17:00】 Secure by Default: 用 Serverless 實作零信任的 Port Knocking 林家瑋 (Ray Lin) iFUS System Consultants Ltd. CISO</p>

4/16 下午分堂議程表 還有下一頁

時間	Cyber Talent 資安人才培訓論壇
14:00 14:30	從工廠到駭客：台積電課長轉生資安工程師的異世界生活 粘書豪 中華資安檢測部 高級工程師
14:30 14:40	動態威脅與人才斷層：企業韌性的資安人才培育方程式 劉孟昌 (Piner Liu) 安碁學苑股份有限公司 營運長
14:55 15:25	OffSec Cert: from 0 to 0.5 Jason3e7 TeamT5 杜浦數位安全 ThreatVision 資安研究員
15:25 15:40	精選議程 國家資通安全研究院
15:40 15:50	精選議程 七維思
15:50 16:20	《哈佛商業評論》資安個案的教學實踐 吳明璋 (Bright) 敏捷韌性學 ABC 社群 社群創辦人 吳相勳 (Sonic) 元智大學 終身教育部主任

時間	AIoT & Hardware Security Summit
13:00 13:30	安全快閃記憶體：打造車用電子的安全防線 戴士雄 華邦電子股份有限公司 安全快閃記憶體 經理
13:30 14:00	你家的攝影機安全嗎？ 胡志剛 利凌企業 資訊長
14:00 14:30	建構雲端時代的網路安全防護 羅翊峰 台灣安迅士 專案業務經理
14:30 15:00	精選議程 晶睿通訊
15:20 15:50	集合啦！烏龜洞友會！— 揭秘網通設備的漏洞秘辛 游照臨 (Steven Meow) 趨勢科技 Threat Researcher
15:50 16:20	邊緣運算最新應用與展望 Pauline Yen 聯發光電 業務行銷部 協理
16:20 16:50	探索 AMD SEV-SNP：下一代虛擬化記憶體加密與安全保護 Richard Lyu SUSE Labs Core 軟體工程師

時間	CyberLAB 4D
12:30 14:30	CyberLAB 實機操作課程
15:00 17:00	CyberLAB 實機操作課程

CYBERSEC 2025 臺灣資安大會 議程表 04.17 THURS. Day 3

時間	SecOps 701B	資安品牌日 CISCO 701C	Zero Trust 701D	資安品牌日 Microsoft 701E	Secure Software & DevSecOps 701F	Supply Chain Security 701G	Cyber-Physical System Security 701H	Privacy & Data Protection 702	AI Security & Safety 703
09:30 10:00	運算堡壘的危機與防線 ~ 以 NIST SP 800-223 高效能計算的安全架構窺見資安新戰場攻防 唐雍為 資誠智能風險管理諮詢有限公司 風險與控制服務執行董事	Cisco Security Cloud: 人工智慧驅動資安未來 林速貞 (Sue Lin) Cisco 美商思科系統 全球資安產品營運副總裁	探索 0 與 1 的邊界: 實踐產品零信任安全機制 吳東榮 (Johnson Wu) 台達電子 產品資安事業部 資深研發工程師 Steven Chen 台達電子 產品資安事業部 主任研發工程師	重塑資安: AI 時代的挑戰與創新 吳子強 (Vic Wu) 台灣微軟 專家技術群總經理 唐萬容 微軟 資訊安全全球黑帶專家	專案執行與資安弱點掃描修正流程的整合與實踐優化 陳嘉賢 國泰世華商業銀行 資訊策略發展部 專案管理師	大談 SBOM - 導入 SBOM 面臨的實際問題與解方 Jason Huang TXOne Networks Inc. 產品資安事件應變暨威脅研究團隊 技術經理	關鍵基礎設施場域資安實現: 應對工控場域資安挑戰的全面驗證與評估方案 林上智 (SZ Lin) 國際自動化協會 臺灣分會 會長	從 DataOps 到 DataSecOps, 將安全完整覆蓋資料生命週期 盧建成 (Augustin Lu) 靖本行策有限公司 執行長、政治大學 資訊科學系 兼任助理教授	別讓威脅情資只是 Big Data: 自動化知識圖譜賦能情資關係推理與檢索 廖冠綸 (Steve Liao) 奧義智慧科技 資料科學研發處 資料科學家
10:15 10:45	精選議程 Cht	Cisco AI Defense: 保障企業 AI 應用的安全轉型 Doug Browne Cisco 美商思科系統 亞太區雲端資安暨 SSE 業務群 銷售總監	「開箱即合規」- 達成零信任的最高境界 Apple 商用團隊 Apple 商用部門	新興威脅下的安全挑戰: 全面強化 DDoS 攻擊防禦策略 陳雋中 台灣微軟 雲端解決方案架構師	讓修補經驗成為懂你系統的資安顧問 林秉正 果核數位股份有限公司 技術開發二部 主任	From SBOM to Zero CVE: 軟體產品開發視角下的供應鏈安全實務分享 鄭禹葳 (Fiona Cheng) 偉康科技股份有限公司 資深研發經理	Protecting Medical Data: The Risk of DICOM File Attacks on PACS Servers Chizuru Toyama TXOne Networks Inc. Senior Threat Researcher Canaan Kao TXOne Networks Inc. Threat Research Director	以資料保護設計為預設的系統實踐思維 林逸塵 國立政治大學 資訊管理系 博士	Dark Watchdog: 在暗網陰影中潛伏的 AI 利器 Yuki Hung 奧義智慧科技 資安研究員
11:00 11:30	電子郵件安全解析: 縮短 RFC 與實作間的差距 Stanley Cheng 奧義智慧科技 資安研究員	Cisco Splunk: 功能整合 提升 SOC 效益 楊耀輝 (Daniel Yeung) Splunk a Cisco company 北亞區合作夥伴 技術經理	雲端攻防戰: 從資安事件看威脅演變 Allen Wang 銓錯國際股份有限公司 解決方案部 資深工程師	智慧防禦的未來: XDR 解決方案深度剖析 張士龍 台灣微軟 資深資訊安全解決方案專家	從編譯器視角看 App 程式碼安全與防護 陳忠義 ICShell R&D Dept. Security Compiler Engineer	精選議程 Delta	IEC 62443-3-3 安全等級在實際應用中的挑戰與解決方案 張凱棠 Moxa 產品資安中心部 資安技術經理 黃凱偵 Moxa 研發中心網路軟體研發部 軟體技術經理	準備好了嗎? 個資行政檢查的攻略與趨勢! 李怡親 財團法人資訊工業策進會 科技法律研究所 高級法律研究員	【Open Source Security】 Wazuh 打造 XDR 資安防護機制經驗分享 鄭郁霖 (Jason Cheng) 節省工具箱有限公司 技術總監、中華民國軟體自由協會 常務理事

4/17 下午分堂議程表 還有下一頁

時間	SecOps 701B	資安品牌日 CISCO 701C	Zero Trust 701D	資安品牌日 Microsoft 701E	Secure Software & DevSecOps 701F	Supply Chain Security 701G	Cyber-Physical System Security 701H	Privacy & Data Protection 702	AI Security & Safety 703
11:45 12:15	濱堤的 PowerShell 防線：逆向拆解 AMSI 防禦架構，如何替藍隊找到偵測防線？ 黃智威 TXOne Networks Inc. 產品資安事件應變暨威脅研究團隊 資深資安威脅研究員	Cisco XDR: AI 賦能的進階威脅偵測，結合 Splunk 強化 SOC 運作 朱育民 (Lance Chu) Cisco 美商思科系統 台灣資安事業部 總監	量子電腦對行動通訊身份安全的威脅與量子安全網路的重要性 蔡宜學 財團法人資安工業策進會 資安科技研究所 資深技術經理、國立台北科技大學 助理教授	以 AI 賦能資安：強化企業單一資安維運平台 陳澤竹 台灣微軟 專家技術群 資訊安全專家	[11:45 - 12:30] 解密 AI 合規：從歐洲白皮書核心原則如何融入 DevSecOps Tommy Tseng ViewSonic 智能顯示暨解決方案部門 Security Architect	歐盟資安韌性法 (CRA) 已倒數計時 - 首當其衝的產品安全團隊該如何應對此戰！ Yenting Lee TXOne Networks Inc. 產品資安事件應變暨威脅研究團隊 資深資安威脅研究員	油氣產業的資安安全新挑戰：淺談油氣產業常見的資安問題與防禦手法 Linwei Tsao TXOne Networks Inc. 產品資安事件應變暨威脅研究團隊 資深資安威脅研究員	[11:45 - 12:30] 基因檢測後的隱私危機：解構高度連鎖不平衡區風險 林偉盟 先見基因科技 資訊部門 經理	[Open Source Security] 矛盾大對決：開源後門程式對開源防禦平台剖析 高于凱 勤業眾信聯合會計師事務所 數位轉型服務 資深經理
時間	SecOps 701B	上市櫃資安標準論壇 701C	CISO 701D	Offensive Security Forum 701E	Secure Software & DevSecOps 701F	Supply Chain Security 701G	Cyber-Physical System Security 701H	Web 3 Security 702	Product Security 703
14:00 14:30	微軟產品與第三方工具的實戰應用與設定：構建企業資安防線 AZ TXOne Networks Threat Research Senior Information Security Engineer	見【表一】上市櫃資安標準論壇	探討企業在 GenAI 時代所需的資安策略框架 Brian Shen 趨勢科技 Product Director	紅隊的隱形戰術：Reflective Loader 與 EDR 的對抗藝術 傅柏軒 安華聯網科技 攻防演練部 資深紅隊工程師	你的雲端開發環境值得更好的保護 蔡幸育 (Archer Tsai) 華碩電腦股份有限公司 數位安全中心 安全架構部 資安架構規劃師	精選議程 鄭欣明 資通安全署 副署長	ICT 風險之 ERM 整合：提升組織韌性與戰略決策 張晉瑞 資誠智能風險管理諮詢有限公司 董事長	Breaking Down Web3 Attack Surfaces: A Dive into Consensus, VMs, Smart Contracts, and Toolchains 王建元 Anatomist Security Co-founder	Pwn2Own 解碼：廠商視角的弱點反思 吳勃興 群暉科技 安全事件應變組 開發研究員
14:45 15:15	Hide Your Invocation of PowerShell Execution Jie Palo Alto Networks Cortex Japac Security Architect		精選議程 講者邀請中	Operations Security (OPSEC) - 紅隊不被抓到的秘密！ 游照臨 (Steven Meow) 趨勢科技 Threat Researcher	將 DAST 整合進入 CI/CD 的正確姿勢 高于凱 勤業眾信聯合會計師事務所 數位轉型服務 資深經理	從零開始面對 EU CRA 賴俊福 台達電子工業股份有限公司 機電事業群 技術發展部 軟體設計副理	車載資安診療室，透過內外科帶你認識威脅與機會 孫沛靖 安華聯網科技 資安評估處 工程師	AI 驅動的智慧合約漏洞檢測 Alice Hsu OneSavie Lab Engineering Security Research Engineer Daky Wang OneSavie Lab Engineering Product Development Lead	台灣電子產品安全嗎？從呼叫器爆炸案談產品資安 龔化中 國家資通安全研究院 副院長

時間	SecOps 701B	上市櫃資安標準論壇 701C	CISO 701D	Offensive Security Forum 701E	Secure Software & DevSecOps 701F	Supply Chain Security 701G	Cyber-Physical System Security 701H	Web 3 Security 702	Product Security 703
15:30 16:00	紅隊演練強化藍隊戰術指南 Leo Ho ZUSO Generation 技術長 Vance ZUSO Generation 技術經理	見【表一】上市櫃資安標準論壇	資通安全風險管理：打造韌性防禦，迎接數位挑戰 游政卿 合勤投資控股股份有限公司 董事長室 資安長	不定期滲透測試：隱藏的資安炸彈 Lydia Zhang Ridge Security 總裁兼聯合創辦人	DevSecOps 和自動化安全檢測的敏捷導入 蔡龍佑 (Tygrus) 果核數位股份有限公司 技術開發二部副理	臺灣國防供應鏈安全升級戰—從CMMC 合規到自主防衛 黃希儒 財團法人國防安全研究院 委任資深研究員 備役中將	精選議程 Bureau Veritas	重入陷阱：破解智能合約不變性迷思 Helen XREX SecDevOps Security Information Engineer	IEC 62443-4-1：從威脅建模到產品資安認證的挑戰與實務分享 蘇暉博 台達電子工業股份有限公司 Product Security Service & Solution BD 資深研發課長
16:15 16:45	【16:15-17:00】 Microsoft Graph API 提高你(跟駭客)的生產力 陳彥銘 中華資安國際股份有限公司 監控科 資深資安工程師		【16:15-17:00】 從數據到決策與治理 - 簡介 FAIR CRQ 模型 小 P ISACA 總會 外部專家委員、台灣企業風險治理暨量化分析協會 共同創辦人	【16:15-17:00】 以戰代訓 - 透過攻防不斷進化資安團隊 翁浩正 戴夫寇爾 DEVCORE 執行長	【16:15-17:00】 Regulated Software Threats Modeling; A Practical Walk-Through Renaud Sauvain West Pharmaceutical Inc. R&D Director of Software Engineering	【Exposure Management】 Empowering Cyber Defense with Predictive Threat Intelligence and External Attack Surface Management (eASM) Ching Chiao Whois API Inc. Management Head of APAC & Global Partnership	永不出軌：守護關鍵基礎設施中的軌道安全 Jair Chen TXOne Networks Inc. 產品資安事件應變暨威脅研究團隊資深資安威脅研究員 Mars Cheng TXOne Networks Inc. 產品資安事件應變暨威脅研究團隊 威脅研究經理、台灣駭客協會 常務理事	Security Challenges in Ethereum Layer 2 and Cross-Chain Ecosystems Louis Tsai DeFiHackLabs Web3 Security White Hat	【16:15-17:00】 產品資安的未來藍圖：安全產品開發生命週期與國際標準的演進之路 林上智 (SZ Lin) 國際自動化協會 臺灣分會 會長

4/17 下午分堂議程表 還有下一頁

時間	Space Cybersecurity 1A	AI Security & Safety 1B	Incident Response 4A	Threat Research 4B	Cloud Security 4C
09:30 10:00	流量加密也沒用? 以阻斷攻擊拿下整片衛星 RCE ;) 馬聖豪 TXOne Networks Inc. 產品資安事件應變暨威脅研究團隊 Team Lead Jair Chen TXOne Networks Inc. 產品資安事件應變暨威脅研究團隊 資深資安威脅研究員	駭客變主人, GenAI 聽錯指令搞事情 廖凱傑 (Jay Liao) 趨勢科技 AI Lab 資深技術經理	資安緊急應變 2.0: 敏捷的新應用 吳明璋 (Bright) 中華公司治理協會 資安治理講師	針對台灣產業資安威脅: 分析從釣魚郵件入侵的全過程 Rachael Liao Fortinet FortiGuard Labs Anti-Virus Analyst	精選議程 講者邀請中
10:15 10:45	數位星座中的暗流: 從虛擬戰場探尋太空安全的未來 Sol Yang NICS 通報應變中心 助理工程師	透過 LLM AI 自動分析並提取攻擊協議達到漏洞預防 Patrick Kuo TXOne Networks Inc. Threat Research Senior Threat Researcher Daniel Chiu TXOne Networks Inc. Threat Research Manager	如何增強資安事件回應處理能力與提高應變成熟度 DM Wang TeamT5 杜浦數位安全 產品經理	永恆之藍的攻擊套路與威脅場域 王湘凱 (Tony Wang) TXOne Networks Inc. Threat Research Threat Researcher	Secure by Design 雲端安全管理架構設計 Will Lin 華碩電腦 數位安全中心 安全架構部 Director
11:00 11:30	對抗被拿下的整片衛星: 工控場域之衛星網路防護準則 Yenting Lee TXOne Networks Inc. 產品資安事件應變暨威脅研究團隊 資深資安威脅研究員	透過深度神經網路(DNN)攻擊來學習 OWASP ML Top 10 徐育正 合作金庫商業銀行 資安部 二等專員	Hello 你的 MFA 被繞過了-從真實 IR 案例反思雲端最佳實踐 Tim Yeh AWS Taiwan Security Architecture 資安架構師	從開機到攻擊: 分析 UEFI Bootkit 的攻擊技巧 Zeze TeamT5 Research Engineer	Simplifying Hybrid Cloud Governance - 用簡單的策略駕馭複雜的雲端! Eric Chien 趨勢科技 資訊安全架構師
11:45 12:15	以點破面-從開源衛星通訊協定攻擊看衛星攻擊面向 Vic Huang UCCU Hacker Member	Some things about AI-powered Rule Generation for Network Intrusion Detection System Canaan Kao TXOne Networks Inc. Threat Research Director	以科技打擊詐騙: 新興技術在反詐騙中的應用 劉彥伯 台灣數位安全發展協會 理事長	[11:45 - 12:30] DragonRank, a Chinese-speaking SEO manipulator service provider Joey Chen Cisco Talos Sr. Threat Researcher	[11:45 - 12:30] 跨雲分持加密與雲原生安全治理實踐: 2024 經驗分享與未來展望 楊世鈺 數位發展部 資訊處 分析師

4/17 下午分堂議程表 還有下一頁

時間	Car Security 1A	AI Security & Safety 1B	Security Strategy & Case Study 4A	Threat Research 4B	Cloud Security 4C
12:40 13:10	[12:40 - 13:25] [Lunch Learning Session] [Offensive Security] All your base are belong to us, 我要全部 Hans Wang 中華資安國際 檢測部 副理	[Lunch Learning Session] [AI Security & Safety] 精選議程 PK 奧義		[Lunch Learning Session] [AI Security & Safety] 生成式 AI 合規技術與挑戰 曲華榮 中華電信研究院 雲端所 高級研究員	[Lunch Learning Session] 不時默默地以 Admin 操作的 雲端管理員 黃星評 (Kuro Huang) ISC2 Taipei Chapter 理事
14:00 14:30	汽車與 IoT 設備找漏洞經驗談 駱一奇 VicOne Cyber Safety Solution 資深威脅研究經理	神經級逆向技藝：從人機翻譯到全自動符號語義推理模型，打造仿生逆向聖杯 黃智威 TXOne Networks Inc. 產品資安事件應變暨威脅研究團隊 資深資安威脅研究員	AI 時代的 MDR 新挑戰 黃文亮 宏基資訊 資安規劃及應用部 經理	小捷徑大威脅，LNK 文件如何成為威脅跳板 Cara Fortinet FortiGuard Labs 資安威脅研究經理	K8s 與容器服務攻擊手法層出不窮，企業如何防禦？ Aspen Yang 敦陽科技 雲端應用部 技術經理
14:45 15:15	Blue Archive ：揭露於車載系統中的藍色漏洞 陳兆閔 奧義智慧科技 資安研究員	大型語言模型驗測革命： LLM-as-a-Judge 的實踐與挑戰 周彥儒 Coupang Director of Security Engineering	Neural-ASR ：以 NLP 手段自大規模 OT/ICS 攻擊自動提取特徵碼 Mars Cheng TXOne Networks Inc. 產品資安事件應變暨威脅研究團隊 威脅研究經理、台灣駭客協會 常務理事	十廠百縫：揭開設備漏洞與攻擊者的連結 Jill Liu TeamT5 杜浦數位安全 ThreatVision Project Manager Jason3e7 TeamT5 杜浦數位安全 ThreatVision Vulnerability Researcher	洞悉雲端威脅：建構主動式安全監控體系 鄭家明 Google Cloud 客戶解決方案架構部 網路與安全性架構師
15:30 16:00	Project D ：左握方向盤，右打 CarPlay Zet Tien Cymetrics Senior Security Research Engineer	以視覺化 AI 打造特徵碼專家系統—卷積分類惡意程式家族，我們走到了哪？ 馬聖豪 TXOne Networks Inc. 產品資安事件應變暨威脅研究團隊 Team Lead	工控協定攻擊案例研究 Yuan Xu 財團法人資訊工業策進會 資安工程師	VPN 觀落陰——數家 SSL VPN 的防火牆和路由規則穿透漏洞 Ta-Lun Yen TXOne Networks Inc. Sr. Vulnerability Researcher	WHO DO YOU TRUST ：多雲架構下的身份安全威脅 李東霖 (Echo Lee) 奧義智慧科技 資安研究員
16:15 16:45	[16:15 - 17:00] 當 GenAI 從雲端降落到車載，深入淺出軟韌體、硬體架構與風險 Shin li VicOne CyberThreat Research Lab Staff Researcher	[16:15 - 17:00] 大型語言模型裡面五花八門的攻擊與防禦 游家牧 國立陽明交通大學 電機工程學系 副教授	具威脅性工控弱點實例揭密- The Case Study of the InSecure by Design Daniel Chiu TXOne Networks Inc. Threat Research Manager	[16:15 - 17:00] Sneak Skill 100 - 潛在的攻擊面：SCCM 蘇俊銘 (Jimmy Su) 奧義智慧科技 資安研究員 朱巽葦 (Skyling) 奧義智慧科技 資安研究實習生	[16:15 - 17:00] Boring Cloud Security Ken Lee Independent Security Advisor

4/17 下午分堂議程表 還有下一頁

時間	【表一】上市櫃資安標竿論壇 701C
14:00 14:05	開場致辭
14:05 14:15	貴賓致辭 金融監督管理委員會證券期貨局 高晶萍 副局長
14:15 14:45	上市櫃公司資安政策推動現況
14:45 15:15	金鑰棒與緊箍咒：解密傳產的數位優化與資安治理策略 費而隱 欣陸投資控股股份有限公司 資訊部 副總經理
15:15 15:35	企業資安挑戰與合規標準：打造穩固營運基礎 沈雅婷 (Chris Shen) 中華電信股份有限公司資訊技術分公司 數據營運及資安應用處 資安防護應用科 高級工程師
15:50 16:20	從信任到價值共創——企業如何與利害關係者共建數位未來？ 曾韵 安永諮詢股份有限公司 諮詢顧問部門 執行副總經理
16:20 16:50	營業秘密與資安的距離-分類分級思維不同 鄒宗萱 財團法人資訊工業策進會科技法律研究所 創意智財中心 副主任

時間	金融資安論壇 701A
09:00 09:35	開場致辭 吳其勳 臺灣資安大會 主席、iThome 總編輯
09:35 09:45	長官致辭 邱淑貞 金融監督管理委員會 副主委
09:45 10:15	金融政策現況與展望 林裕泰 金融監督管理委員會資訊處處長
10:15 11:15	金融資安精進措施經驗分享 座談長：林裕泰 處長
11:30 12:00	金融機構 API 資安治理及管理機制 蘇清偉 富邦金控 資安長、副總經理
14:00 14:30	數位鑑識不該是你處理事件應變的重點 陳詰昌 台新金控 資安長
14:30 14:50	精選議程 Trellix (創泓)
15:05 15:35	資安只出張嘴嗎？淺談資安一、二道防線分工合作 方振維 新光金融控股公司 資安部 資深協理
15:50 16:35	前瞻金融資安長的省思與蛻變：先相信才會看見 高大宇 永豐銀行 資訊安全處 副總經理、政治大學 兼任教授

時間	Cyber Talent 資安人才培訓論壇
10:00 10:30	紅隊勇者的證照冒險攻略 楊士賢 Cymetrics Security Research Engineer
10:30 10:40	資安人才證照趨勢與需求分析 魏錦志 國立臺北科技大學 副教授
10:40 10:50	數位轉型下的資安挑戰：企業需求與人才機會 蕭詔安 果核數位股份有限公司 資安服務部 經理
10:50 11:00	精選議程 ISC2 Taipei Chapter
11:00 11:30	資安人的奇幻旅程：從修漏洞到和資安長修感情 許農育 國泰健康管理顧問股份有限公司 資訊系統部 資安專員
11:30 12:15	駭客的鬥法大賽 - 從 HITCON CTF 到 HITCON Cyber Range 陳仲寬 台灣駭客協會 理事
14:00 14:30	資安小白看過來~資安職涯起手式，資安證照與故事 黃景偉 (Edward.H) NCU 資訊管理學系 在職碩研究生、AI 與資安研究生、ISACA 會員、ISC2 會員
14:30 15:00	從 PDDRO 到 TTQS：結合 ISO 27001 建立企業資安培訓框架，提升訓練投資效益 林毅力 (Stanley) 高鼎精密材料 總經理室 副理
15:00 15:10	精選議程 新光保全
15:15 15:45	藍隊養成記：現實、策略與思維 唐任威 ISC2 Taipei Chapter President
15:45 16:15	從 HR 的觀點看資安證照的潛力與價值 鄭惠如 (RURU) Integrated Solutions Technology, Inc. 人資暨財務主管

時間	AIoT & Hardware Security Summit
10:00 10:30	精選議程 是德科技
10:30 11:00	量子安全時代的晶片安全生命週期規劃之淺見 Jason Lu DataBrushing.ai CEO
11:00 11:30	精選議程 智能資安程
11:30 12:00	精選議程 伊諾瓦科技
13:00 13:30	精選議程 昇頻
13:30 14:00	工業 4.0 時代的守護者 - OT 網路安全實戰經驗 王展帆 台灣洛克威爾國際股份有限公司 解決方案暨工程服務事業部 總監
14:00 14:30	精選議程 Moxa 四零四科技

時間	CyberLAB 4D
09:30 11:30	CyberLAB 實機操作課程
12:30 14:30	CyberLAB 實機操作課程
09:30 11:30	CyberLAB 實機操作課程