

GSS Security Talk

【2024 叢揚資安趨勢講堂】

馬上報名

2024 叢揚資安趨勢講堂

【2024 叢揚資安趨勢講堂】開講啦！本系列講堂以「資安領域最新趨勢、議題與挑戰」為主軸，在這個瞬息萬變的數位時代，面臨的資安威脅變得日益複雜和隱匿，「數位防疫大作戰」即刻開始！

在系列講堂中，叢揚資安團隊將深入探討網路攻擊的最新趨勢，從多元角度闡析應對攻擊的不同見解，以協助企業制定防禦策略、分享情報、提升資安意識等技能。期待各位在這場數位防疫大作戰中，共創一個更加安全的資安藍圖。

叢揚資安趨勢講堂-場次

2024 / 九月場

線上研討會

洞悉 JDK，你的 Java 不是你以為的 Java

9/24(二) at 13:00 – 14:00

2023 年，Oracle 第四次變更了計價方式。這次變更的幅度之大，使許多企業開始考慮是否繼續使用 Java。然而，事實上 Java 並非您以為的 Java。本次講座將向您介紹 Java 的歷史演進、OpenJDK 專案及各維護廠商的角力關係、如何理解 Java 版本，以及大家最關心的 OpenJDK 與 Oracle Java 之間的關係。

- 什麼是 Java，什麼是 OpenJDK？
- 如何挑選 Java JDK？

馬上報名

線上研討會

API 安全新境界：探索 OWASP TOP 10-2023 的前瞻之旅

9/25(三) at 13:00 – 14:00

在微服務盛行的世代，API 已成了服務間溝通的主要管道，在不同服務間交換著不同等級類型的資料，有個人資料、交易資料、紀錄等等，成了駭客新興的突破口，藉由了解 OWASP API，讓我們了解可能發生的十大風險有哪些。

- 掌握 OWASP API TOP 10
- 如何做好 One 全準備

馬上報名

線上研討會

App 資安挑戰：現狀分析與有效防護策略

9/26(四) at 13:00 – 14:00

隨著 App 攻擊趨勢日益嚴峻，企業必須掌握最新的資安威脅與防護措施。深入了解當前資安現狀，學習如何選擇適合的 Mobile App 資安工具。企業版工具提供全方位的資安分析，而開源工具雖具成本優勢但功能有限。掌握這些關鍵，選擇最佳工具以確保應用程式的安全與穩定。

- 資安現狀說明
- 如何選擇 App 資安工具的關鍵

馬上報名

2024 / 十月場

線上研討會

測試人員心酸誰人知：解放低人力負擔、確保程式穩定、擁抱資訊安全的全方位解決方案

10/1(二) at 13:00 – 14:00

探討測試人員在自動化測試領域所面臨的挑戰和辛酸，特別聚焦於應用程式安全。在這場研討會中，我們將揭示測試人員如何透過自動化測試工具和方法，提升應用程式的安全性，同時減輕他們的工作負擔。

- 解析測試過程中的困境和挑戰
- 探討為何自動化測試是解決問題的關鍵
- 了解自動化測試如何提高應用程式的安全水準

馬上報名

線上研討會

打破傳統：管理網路可以很 Easy

10/2(三) at 13:00 – 14:00

攻擊已進入 AI 生成時代，傳統的縱深防護已不足以應對新式的網路攻擊。結合傳統縱深防護與新式橫向防護的網路微切分技術，成為企業網路安全的創新解決方案。透過網路微切分，企業可以更精細地管理網路，大幅減少攻擊面，有效提升網路彈性，從單線防護變成全面防護，大幅提升企業的網路防護等級與攻擊應變能力。

- 突破傳統：賦予企業網路安全韌性
- 從網路微切分角度配合實際演示說明如何提升網路管理彈性

馬上報名

線上研討會

金融漫步在雲端：解析雲地差異、管理與安全之道

10/3(四) at 13:00 – 14:00

據新聞報導指出，主管機關終於解除對金融業上雲之限制然而，金融業上雲究竟意味著什麼？雲端與地端有何不同之處？為何金融業遭到阻礙？法規修改後，究竟開放了哪些項目？在進行這項轉變時，有哪些需要特別注意的方面？若你沒搞懂雲，會讓你的系統只在此山中，雲深不知處。

- 雲泥之別：雲端與地端機房到底差在哪？
- 責任有別：雲到底怎麼管，什麼是責任區分？

馬上報名

線上研討會

深入了解紅隊演練：從基礎認知到實戰應用的全面指南

10/8(二) at 13:00 – 14:00

現今企業對資訊安全的重視日益增加，除了加強內部防護，還常尋求外部進行滲透或紅隊演練。深入了解紅隊演練從基本概念到實際應用，帶領您了解其與滲透測試的區別及如何有效解決資安挑戰。此外，我們將提供選擇合適紅隊演練廠商的實用建議，協助企業強化整體資安防護策略。

- 什麼是紅隊演練？
- 怎麼選擇適當的演練駭客？

馬上報名

線上研討會

擁抱未來安全：在惡意軟體肆虐的時代，白箱加密如何成為應用程式安全、用戶隱私的利器

10/9(三) at 13:00 – 14:00

在當今惡意軟體威脅不斷升級的環境下，提升 Mobile App 安全成為保護用戶資料的關鍵。這些應用程式處理大量敏感數據，包括個人和支付資訊，成為駭客攻擊焦點，存在潛在風險。白箱加密技術確保數據在傳輸和存儲中的安全性，同時防止逆向工程風險，保護程式碼免受惡意入侵。在數位攻擊頻仍的環境中，持續投資並整合最新安全技術，是企業維護用戶信心和競爭力的不可或缺之選。

- 金融安全挑戰的下一波浪潮：如何面對日漸升級的資安風險
- FIDO：啟動身份驗證新風潮的數位革命

馬上報名

線上研討會

安全開發不求人！AI 全新應用趨勢

10/15(二) at 13:00 – 14:00

當前，人工智慧 (AI) 技術正在迅速發展，並在各個領域中應用越來越廣泛。特別是在軟體安全開發方面，AI 技術逐漸成為提升安全性的最重要工具。本文將探討 AI 在軟體安全開發中的應用及其帶來的優勢。

- AI 技術概述、軟體安全開發 & AI 與安全的結合
- 實際演練、案例分享 & 未來趨勢

馬上報名

線上研討會

打造安全文化 DNA：團隊有效培訓的三步驟

10/16(三) at 13:00 – 14:00

隨著企業數位轉型的加速，資安漏洞頻繁出現成為企業開發團隊不可忽視的挑戰。已經有不少法規要求企業實施各種安全檢測和風險管理措施，但在開發人員未經專業、系統化的安全程式開發訓練的情況下，修補漏洞的工作很容易落入無窮迴圈中。既有的漏洞修補不完，新寫出的程式碼又爆出更多漏洞，甚至演變成開發部門跟資安部門之間的摩擦。然而即使撥了經費開辦課程，仍舊面臨各種挑戰...

- 培訓三步驟：現況盤點、如何訂定目標及執行方法
- 客戶培訓案例分享

馬上報名

線上研討會

你信任的人，正在餵你毒藥？從開源元件，淺談 AI 應用的最大威脅

10/17(四) at 13:00 – 14:00

AI 應用百家爭鳴，已達到白熱化的程度。但你是否知道，AI 對組織帶來的資安威脅是如何前所未見的？讓叢揚帶你深入淺出地了解，從企業最常用的開源和第三方元件來看，AI 可能會對組織帶來哪些風險，以及決策者應該如何應對。

- AI 也會遇到毒奶粉、塑化劑事件？
- 第三方元件如何重創組織？
- 竟有工人智慧，也無法解決的痛苦

馬上報名

線上研討會

持續守護軟體安全：在 SSDLC 驗證安控措施的一環 – DAST 動態檢測！

10/22(二) at 13:00 – 14:00

在 SSDLC 的循環中，驗證應用系統的安全控制措施是否有效，拒絕無效的防禦，將時間投入在真正具影響力的弱點修復上。透過在駭客找到漏洞之前，先了解自身的「特色」，防止門戶大開成為安全事件「被通報」的對象。

- SAST、SCA、DAST、VA 功能差異？
- DevSecOps 自動化流程？
- 多面向驗證機制？合規性（法規 ISO-27001、資通安全法、上市櫃公司資安指引）

馬上報名

報名資訊

- 講堂時間：2024/9/24-2024/10/22，共 12 場，以各議程時間為主。
- 報名期間：報名期間：2024/8/22-2024/10/21 12:00
 - 請留意每場次最晚報名期限為前一天 12:00，錯過之場次即便報名也無法取得會議資訊
- 報名流程：
 - 於報名頁中勾選欲參與之議題
 - 報名後主辦單位將進行審核，若報名成功將會收到報名成功之信件通知
 - 各場次將於當日寄出會議連結，議程開始前十分鐘開放進入線上會議室，敬請留意信件
- 講堂形式：線上研討會 (Webinar)
- 活動備註：
 - 任何問題歡迎來信洽詢：mktsecurity@gss.com.tw
 - 叢揚資訊保有活動及議程變更之權利。

馬上報名