

《資安鑑識課程-系列 I 初級課程：

AI 資安進駐 Web 攻防：以攻代守思維-智慧化資安防禦實務》

課程表

課程簡介

1. 防禦先談基本功 - 初探 Web 安全與通訊協定
2. 知己知彼，以攻代守- Cyber Kill Chain 攻擊鏈思維框架
3. 靶機實戰勝過紙上談兵 - 高風險漏洞解析與實作演練
 - SQL injection (SQLi)
 - Cross-Site-Scripting (XSS)
 - Server-Side Template Injection (SSTI)
4. 風險要看準，決策站得穩 - 了解資安風險評鑑與決策框架
5. 用對工具，精準防禦 - 解析 WAF 與 IDS/IPS 防禦機制與應用情境
6. 戰後復盤，鑑往知來 - 近期重大資安事件案例探討 (Case Studies)
7. AI 進駐 Web 資安攻防 - 了解 Agentic AI & LLM 應用於 Web Security
8. SOC 戰情再升級 - AI Agent × SIEM - 智慧 SOC Agent-技術探討與 Demo

主辦：社團法人台灣 E 化資安分析管理協會

時間：2026 年 8 月 7 日 (星期五)

地點：線上課程

費用：會員 (新臺幣 800 元)、非會員 (新臺幣 1,000 元)

時間	主題	講師
08:30-09:00	報到	
09:00-12:00 3 小時 (休息時間： 10:20-10:40)	主題一：打造 Web 安全基礎與建立 AI 攻防思維 內 容： 1. 防禦先談基本功 - 初探 Web 安全與通訊協定 2. 知己知彼，以攻代守- Cyber Kill Chain 攻擊鏈 思維框架 3. 靶機實戰勝過紙上談兵 - 高風險漏洞解析與實 作演練 ● SQL injection (SQLi) ● Cross-Site-Scripting (XSS) ● Server-Side Template Injection (SSTI) 4. 風險要看準，決策站得穩 - 了解資安風險評鑑 與決策框架	陳品蓉 講座
12:00-13:00	午餐時間	
13:00-16:00 3 小時 (休息時間： 14:20-14:40)	主題二：應變 AI 進駐強化資安與網站建構 內 容： 1. 用對工具，精準防禦 - 解析 WAF 與 IDS/IPS 防禦機制與應用情境 2. 戰後復盤，鑑往知來 - 近期重大資安事件案 例探討 (Case Studies) 3. AI 進駐 Web 資安攻防 - 了解 Agentic AI & LLM 應用於 Web Security 4. SOC 戰情再升級 - AI Agent × SIEM - 智慧 SOC Agent-技術探討與 Demo	陳品蓉 講座