

《資安鑑識課程-系列 I 初級課程：

GenAI 資安與偽造假：揭開駭客視角的視覺社交工程安全防禦實務》

課程表

課程簡介

1. 數位內容的來源鑑識：智慧時代下數位訊息的溯源技術與判定方法
2. 當裝置落入他人之手：智慧設備遺失與遭竊的資安風險擴散與應變實務
3. 別讓鏡頭成為破口：視訊社交工程攻防 Know-How 與實戰演練解析
4. 當 GenAI 成為駭客的武器：從資安視角剖析 DeepFake、Diffusion 與 AI Agent 的攻擊應用
5. 識破魔法前先學會魔法：Diffusion 與 Sora 的 Prompt 咒語詠唱術 - 生成原理解析與實作
6. 利用魔法打敗魔法：DeepFake 與 AI-Generated Content (AIGC)的生成與智慧辨假

主辦：社團法人台灣 E 化資安分析管理協會

時間：2026 年 2 月 6 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： 內 容： 1. 數位內容的來源鑑識：智慧時代下數位訊息的溯源技術與判定方法 2. 當裝置落入他人之手：智慧設備遺失與遭竊的資安風險擴散與應變實務 3. 別讓鏡頭成為破口：視訊社交工程攻防 Know-How 與實戰演練解析	ESAM 協會 翁浩宇 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： 內 容： 1. 從資安視角剖析 DeepFake、Diffusion 與 AI Agent 的攻擊應用 2. Diffusion 與 Sora 的 Prompt 咒語詠唱術 - 生成原理解析與實作 3. DeepFake 與 AI-Generated Content (AIGC) 的生成與智慧辨假	ESAM 協會 翁浩宇 講座