

社團法人台灣E化資安分析管理協會 函

地址：333桃園市龜山區樹人路56號 中央
警察大學舊科學館306室
承辦人：陳依敏
電話：03-3282321#4289
傳真：03-3275671
Email：secretary.esam@gmail.com

受文者：屏東縣立東港高級中學

發文日期：中華民國113年6月20日
發文字號：台灣資安字第1130060002號
速別：普通件
密等及解密條件或保密期限：
附件：如文 (1130060002_Attach1.pdf)

主旨：本協會訂於113年7月12日（星期五）舉辦資安新知科技-
線上影音直播研習課程-「資安鑑識課程-系列 I 初級課
程：駭客偵蒐詐術解密大公開：當紅炸子雞 Zero Trust
安全架構與物聯網趨勢-資安之自我演練及防護」，敬邀
貴單位相關人員報名參加，請查照。

說明：

- 一、本次課程為線上影音直播課程，同步直播講師教學實況。
- 二、課程講座：本協會專任講座 國立嘉義大學 王智弘 講座
- 三、資安新知科技研習課程-「資安鑑識課程-系列 I 初級課
程：駭客偵蒐詐術解密大公開：當紅炸子雞 Zero Trust安
全架構與物聯網趨勢-資安之自我演練及防護」課程內容如
附件。
- 四、報名時間：即日起至113年7月8日（星期一）
- 五、報名方式：

（一）請至本會網頁最新消息-本課程訊息連結報名：

<https://www.esam.io/news/>

(二)或請至以下網址報名：https://docs.google.com/forms/d/1yk-80SobsvCF1GdRHsRdVko5uP-UkpYE34_Ww_0sZgQ

六、課程費用：

(一)採個人報名或團體報名皆可，團體報名另有優惠專案價，請電話洽詢本協會- (03) 3282321分機4289。

(二)本協會會員，報名費每人新臺幣700元整。非會員報名費

(三)每人新臺幣900元整。

(四)協會團體會員查詢 <https://www.esam.io/group/>

(五)匯款資訊：中華郵政-代碼700，龜山誠園郵局 帳號：

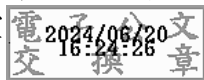
01212840065682 戶名：社團法人台灣E化資安分析管理協會

七、完成線上課程，將發給研習證書。

八、其他：歡迎洽詢本協會合作教育訓練課程之事宜。

正本：會計師事務所、證券投顧事業單位、中學／技職教育師資、出版事業、資料金融、公營事業單位、管理顧問單位、醫療事業單位、資訊科技事業單位、保險事業單位、公務單位、大學院校、團體會員

副本：本協會秘書室



《資安鑑識課程-系列 I 初級課程：

駭客偵蒐詐術解密大公開：當紅炸子雞 Zero Trust 安全架構與物聯網趨勢-資安之自我演練及防護》

課程表

課程簡介

1. 安全 AT “Zero-trust” (零信任)、AI 騙術與網頁安全 (Web Security)、IoT 簡介及常見案例
2. 接軌國際的趨勢：CVE (Common Vulnerabilities and Exposures) 與 Google Hacking
3. 駭客偵蒐騙術大公開：公開情資偵蒐工具 (OSINT)、網頁安全、物聯網設備韌體安全攻防的實務 - 展示惡意網頁、SQL Injection、Cross-site Scripting、憑證(Certificate) 安全實務、DNS Spoofing、路由器與門禁系統安全
4. 你被詐騙了嗎？社交工程攻擊手法：Social-Engineering Toolkit (SET) 操作演練
5. 兵來將擋、水來土掩：談防火牆技術與實務 - iptables 工具演練

主辦：社團法人台灣 E 化資安分析管理協會

時間：中華民國 2024 年 7 月 12 日 (星期五)

地點：線上課程

費用：會員 (新臺幣 700 元)、非會員 (新臺幣 900 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)	主題一：零信任、AI 騙術與物聯網與網頁安全 內容： 1. 安全 AT“Zero-trust” (零信任) 與網頁安全 (Web Security)、IoT 簡介以及常見案例 2. 駭客偵蒐騙術大公開 (I)：公開情資偵蒐工具 (OSINT)、AI 欺騙 3. 接軌國際的趨勢：CVE (Common Vulnerabilities and Exposures) 與 Google Hacking 4. 駭客偵蒐騙術大公開 (II)：網頁安全攻防實務演練 - 展示惡意網頁、SQL Injection、sqlmap、Cross-site Scripting、Burp Suite	國立嘉義大學 王智弘講座
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：資安自我演練與防護 內容： 1. 憑證 (Certificate) 安全實務 2. 物聯網 & CIE (Complex IoT Environment) 設備韌體安全 (IoT & CIE Security) 3. 駭客偵蒐騙術大公開 (III)：你被詐騙了嗎？社交工程攻擊手法：DNS Spoofing、Social-Engineering Toolkit (SET) 操作演練 4. 兵來將擋、水來土掩：談防火牆技術與實務 - iptables 工具演練	國立嘉義大學 王智弘講座