《資安鑑識課程-系列 [初級課程:

駭客偵蒐騙術大解密:兼談物聯網 & Zero Trust 安全架構趨勢-資安之自我演練及防護》

課程表

課程簡介

- 1. 安全 AT "IoT" & "Zero-trust" (零信任) 與網頁安全 (Web Security) 簡介以及常見案例
- 2. 接軌國際的趨勢:CVE (Common Vulnerabilities and Exposures) 與 Google Hacking
- 3. 駭客偵蒐騙術大解密: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:2023年8月25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、物聯網與網頁安全 內容: 1. 安全 AT "IoT" &"Zero-trust" (零信任) 與網頁安全 (Web Security) 簡介以及常見案例 2. 駭客偵蒐騙術大解密 (I):公開情資偵蒐工具 (OSINT) 3. 接軌國際的趨勢:CVE (Common Vulnerabilities and Exposures) 與 Google Hacking 4. 駭客偵蒐騙術大解密 (II):網頁安全攻防實務演練 - 展示惡意網頁、SQL Injection、sqlmap、Cross-site Scripting、Burp	國立嘉義大學 王智弘講座
12:00-13:00	Suite 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. 駭客偵蒐騙術大解密 (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	國立嘉義大學 王智弘講座
	- iptables 工具演練	