

前瞻企業資安管理策略與科技研討會

- 一、活動目的:隨著科技日新月異，高科技產業的經營也面臨駭客攻擊挑戰與資安風險。迎向資安大數據時代的來臨，本會將介紹前瞻資安管理策略與技術，建議企業高階主管因應資安管理法與ISO資安標準，訂定資安治理方向與策略。
- 二、活動時間:108年10月30日(三) 13:30-16:30
- 三、活動地點:科學園區探索館-簡報室(車庫)(新竹市東區新安路2-2號)
- 四、報名對象:企業之經營層及高階主管、研發與網管人員、全國大專校院教職員生及對資安管理策略與技術有興趣之民眾【技術背景需求：對資訊與管理有興趣者、難易程度：科普新知】
- 五、指導單位:科技部
- 六、主辦單位:科技部新竹科學工業園區管理局、台灣資通安全研究與教學中心、國立交通大學資通安全研究與教學中心(TWISC@NCTU)、國立交通大學亥客書院
- 七、協辦單位:中央研究院資訊科技創新研究中心、IEEE Reliability Society
- 八、議程:

時間	主題	主講人/主持人
13:00-13:30	報到	
13:30-13:40	貴賓致詞	新竹科學園區管理局王永壯局長 國立交通大學資通安全研究與教學中主任暨亥客書院副院長/ 謝續平 講座教授
13:40-14:30	講題: 1. 科技部資安特色中心簡介 2. 前瞻資安管理與技術分享: - 資安管理法與ISO相關標準 - 建構企業資訊安全監控中心/小組 - 企業資安狀態感知與風險評估 - 網路攻防與滲透檢測技術簡介 3. Q&A 交流	國立交通大學資通安全研究與教學中主任暨亥客書院副院長/ 謝續平講座教授
14:30-14:50	茶敘	
14:50-15:04	中文:軟體測試委外服務的商業模式 英文:Outsourcing Software Testing as A Service	國立交通大學資訊技術服務中心 副中心主任 黃世昆 教授
15:04-15:18	中文:模糊測試及其應用 英文:Fuzzing and Its Applications	國立交通大學資訊工程學系 黃俊穎 教授
15:18-15:32	中文:4G 電信網路之潛在安全弱點 英文:Potential Security Vulnerabilities in 4G LTE Networks	國立交通大學資訊工程學系 李奇育 教授
15:32-15:46	中文:資訊系統之安全防護-挑戰與機會 英文:Securing Systems against Cyberattacks-Challenges & Opportunities	國立交通大學資訊工程學系 吳育松 教授
15:46-16:00	中文:在不斷線情況下及時轉移網路服務的阻斷服務式攻擊解決方案 英文:A Mechanism to Hold the Availability of Network Services under DoS/DDoS Attacks.	中央大學資訊工程學系 許富皓教授
16:00-16:14	中文:車用網路安全問題與防禦方法 英文: Security Threats and Protection	中原大學資訊工程學系 楊明豪教授

時間	主題	主講人/主持人
	Mechanisms in Automotive CAN Networks	
16:14-16:30	綜合座談 Q&A	全體教授
16:30~	賦歸	

九、活動聯絡人:國立交通大學陳小姐(03-5712121 轉 54705、E-mail:cchingyi@nctu.edu.tw)

十、報名方式:採線上報名或 mail 報名，全程課程免費，**名額有限，報名從速。**

- 線上報名網址: <https://forms.gle/NrryGGnzXMch3Ne4A>
- 回傳報名表電子檔至 cchingyi@nctu.edu.tw



十一、交通資訊:科學園區探索館-簡報室(車庫)(新竹市東區新安路 2-2 號)，詳細交通資訊請參酌 [科學園區探索館網頁](#) 資訊。

自行開車前往者，停車費用每半小時收費 10 元，離場前請至繳費機自行繳費離場【收費時間星期一 AM07:30-星期五 PM22:00】。

