

主 敬邀 貴單位資訊、資安主管及專責人員出席「AI 資安點  
旨： 線面，打造主動式資安防禦體」研討會，另檢附本會數轉  
大學資安學院系列課程資訊，協請轉知所屬機關，請查  
照。

說

明：

- 一、隨著 AI 技術快速普及，資安威脅亦同步升級。駭客透過 AI 強化使攻擊速度更快、手法更隱蔽，傳統防禦模式已難以有效應對。如何善用 AI 對抗 AI，建立智慧化、可預測的資安防線，成為當前政府與產業的重要課題。
- 二、為協助各政府機關與組織掌握威脅趨勢、強化整體防護能量，特規劃本研討會，邀請資安專家分享 AI 時代的攻擊手法與實務防禦經驗，並提供相關整合解決方案，協助組織逐步累積資安韌性，建構穩健且可持續的防護體質。

三、研討會將分別於 115 年 3 月 3 日（二）南部、3 月 5 日（四）中部、3 月 6 日（五）北部各辦理一場次研討會，會議議程詳如附件。

四、本次活動全程免費，並提供 3 小時公務員終身學習時數登錄（資通安全-通識），敬邀 貴單位資訊、資安主管及專責人員報名參加，本次活動線上報名網址如下：<https://www.tissa.org.tw/News/Detail/100032>

五、各場次報名截止日：研討會前三個工作日或報名額滿，敬請儘早報名避免向隅。

六、本會數位轉型大學「資安學院」推出多門資安技術實務及國際證照、iPAS 證照相關課程，歡迎各機關所屬資訊、資安人員參考，課程報名網址如下：<https://www.tissa.org.tw/News/Detail/7227>

七、檢附研討會活動 EDM 及資安學院系列課程 EDM 各乙份，敬請轉知查照。