



「教師跨領域研究社群」-AI 人工智慧與國防認知作戰之運用

時間：2022-10-12

地點：驚聲紀念大樓 T306

本次社群活動，透過洪嘉齡老師的分享，建立我們對於 AI 人工智慧的基礎了解，自 1950 年代製造出第一台神經網路計算機後，人類在 AI 發展史上，逐步深入研究，並依照功能將 AI 技術分為四大類型，最終達到自我意識的階段。講者也列出，AI 技術進步的同時，對人類產生的威脅，例如：大規模失業率、個人隱私問題、法律規範、網路安全和國家安全威脅等。講者也結合自身的實務經驗，提出關於台灣在面對中國利用 AI 進行認知戰和網路戰的狀況下，台灣如何增加因應措施，因為隨著科技的進步，現代的戰爭已經有別於過去的傳統戰爭，透過網路虛擬世界，無時無刻都可以是戰爭。因此，身處在台灣的我們，更應該提高人民媒體識讀，辨別真假訊息，培養台灣的國際溝通、人員訓練和情資交流等，建立共同語言的平台，防患未然。



翁明賢所長致贈感謝狀



講者分享自身實務經驗



「教師跨領域研究社群」-AI 人工智慧與國防認知作戰之運用

時間：2022-10-12
地點：驚聲紀念大樓 T306



因部分老師無法實體出席，同時透過現場和視訊的方式共同參與



最後老師們也與講者進行 QA 問答，對於 AI 與認知戰議題，進行熱烈討論