

111學年度教師社群成果報告



人工智慧、國防政策與軍事戰略：整合戰略與國際關係研究途徑

◆ 成立宗旨、目標及成員：

設立宗旨與目標

目前國際關係與戰略研究發展迅速，尤其在全球戰略安全動態變化快速，直接影響國家整體安全態勢與戰略決策機制。本所課程聚焦於整合國際事務與戰略研究，本社群成員各有專精學術，創立宗旨即在於透過本主題:【人工智慧、國防政策與軍事戰略：整合戰略與國際關係研究途徑】，使本所教師分享各自專業，並在不同領域與其他學科成員進行學術研究與政策建議，更有利於達成本所教學、研究與社會服務的總體目標，建構創所使命【國家之干城、學術之重鎮】之達成。

成員

- 主領教師：翁明賢教授
- 參與教師：王高成教授、黃介正副教授、李大中副教授、馬準威助理教授、林穎佑助理教授、歐陽睿助理教授
- 列席學生：各班班代與有興趣參與之研究生

◆ 社群推動歷程及成效：

推動歷程

由本所翁明賢教師、王高成教授、李大中副教授、林穎佑助理教授利用課餘時間，針對以下主題單元，進行專題報告心得分享與討論，主題內容，包括：

- 1.主題一：烏俄戰爭的社會建構主義分析
- 2.主題二：人事新常態:解讀二十大中共中央軍委會成員
- 3.主題三：中國大陸兩會的觀察
- 4.主題四：美中戰略競爭與台灣

上述四項主題均聚焦在本所教師之學術專業領域並配合時事分析，讓教師透過與所上其他教師間的心得報告，互相交流與切磋，同時亦能補充不同角度，對於該方面的專業看法與見解。有助於本所老師在往後學術研究與教學使用上達到更廣更深的高教學術的論述與分析。

推動成效

- 1.從社會建構主義分析烏俄戰爭背後因素與衝突關鍵，並反思台灣如何避免陷入該困境，建構以台灣為主體性的國家安全與軍事戰略思考與作為。
- 2.分析中共二十大中央軍委人選的背後意涵，理解解放軍高階人事布局，對於台灣整體國防安全之威脅，並討論如何與戰略理論與學術配合運用。
- 3.觀察中共兩會政策之走向，與本所老師共同討論中共對台問題的戰略規劃與政策，從而提出我國應該的美中關係、兩岸與對中政策。
- 4.經過社群成員討論後，認為台灣的國際與戰略社群關於的全球與區域形勢走向，可應用在本所開設之國際與國家決策模擬與兵推課程的相關想定設計。
- 5.經由社群成員的專題演講與互動討論過程，提供老師相互間跨學科學術交流與理論整合的啟發性，以及未來申請相關國科會等單位專題研究的基石。

具體成果

- 1.本所2023年舉辦【淡江戰略學派年會:全國戰略社群碩博士公開發表會、第19屆紀念鈕先鍾老師國際戰略學術研討會】之主題與議程之設定。
- 2.持續辦理111學年度舉辦【外交與國安決策模擬營】、【2023全國戰略社群兵棋推演-電腦全域聯合作戰推演】。
- 3.持續辦理111第2學期辦理2場【淡江戰略論壇：解放軍打擊西南諸島態勢評估】。
- 4.111學年度預計開設以AI為主軸的專題講座：AI與戰略電腦兵棋模擬專題講座。
- 5.有助於111學年協助辦理2023年第九次【台日戰略對話:解放軍打擊南海桌上兵棋推演】。
- 6.協助教師成員參與本校整合戰略與科技研究中心舉辦之【淡江海洋安全戰略論壇:海洋安全環境與台灣國艦國造戰略與政策】。



◆ 未來規劃與展望：

- 1.未來規劃方面：持續建構跨院、系所與跨校際的整合人工智慧、國際事務與戰略研究的多元化實證面向的【微學程】。
- 2.未來展望方面：未來希望結合相關自然科學領域學科，透過人工智慧、決策模擬與危機管理角度，配合既有戰略電腦兵棋系統，進行更加具有理論與實際的國家安全領域相關的研究專題與課程設計，以及爭取產官學交流、實習與合作機會。
- 3.具體作為方面：未來在課程設計與安排方面，多元開設以人工智慧專題為主的【大師講座】型態，多方邀請國際與國內知名國際關係理論與戰略研究實務界學者、專家進行專題討論與對話方式，增加修課研究生社會參與經驗能力之培養。