



政大研發電子報

Research and Development ePaper

第八十八期

2024 年 12 月 3 日出刊

發行處 | 研究發展處

發行人 | 徐士勳

總編輯 | 劉世賢 編輯 | 許靖宜、陳育亭 研究發展處網站 | <http://ord.nccu.edu.tw/main.php>

本期索引 Table of Contents

本期焦點	1
公告事項	6
學術榮譽	8
學術與實務活動	8

本期焦點

摸索綠色方針 探討永續投資動機

會計學系翁嘉祥成吳大猷先生紀念獎得主

•【研究發展處 記者: 花清荷/ 攝影: 許芷婕】

驚喜獲獎 謙虛感謝指導老師

翻開本年度 (113) 吳大猷先生紀念獎名單，當中唯一的國立政治大學得主便是他 - 會計學系翁嘉祥副教授。其實早在一年前，翁嘉祥便獲得國科會優秀年輕學者計畫補助，研究能力備受肯定，如今更上一層樓，他表示自己也充滿意外和驚喜，並謙虛地說：「很感謝學校、商學院、會計學系，還有碩、博士班的指導老師陳熾如教授及鄭振興教授，當初是他們帶我走向研究這條路。」



▶本年度吳大猷先生紀念獎當中國立政治大學唯一獲獎者 - 會計學系翁嘉祥副教授 (攝影：許芷婕)

著力進行政策研究 盼建立永續標準

目前翁嘉祥所執行中，除了去年曾經接受《研發電子報》報導的研究計畫：〈經理人與企業永續發展之相關研究 - 訊息揭露與投資〉持續進行外，他也和國立政治大學財務管理學系陳熾如教授、周冠男教授共同進行國科會「淨零科技社會科學研究專案」 - 〈綠色金融對產業

減碳行動的影響>，是攸關如今臺灣企業永續發展，因應政府推動 2050 淨零碳排的政策型研究案。

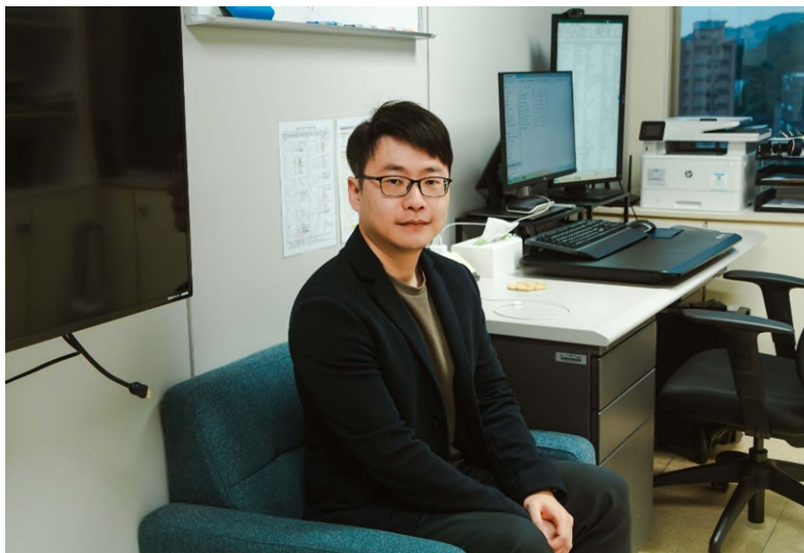
<綠色金融對產業減碳行動的影響>因應主管機關方針「綠色金融行動方案 3.0」當中主旨，希望能夠透過銀行角色，帶動整體產業轉向淨零目標為目的。在目前政策中，預計優先要求銀行本身更加注重氣候及永續相關風險的揭露。接下來政策將強制產業揭露更多



▶ 翁嘉祥副教授的研究室中，擺滿琳瑯滿目的會計相關書籍(攝影：許芷婕)

永續相關資訊，以及建立永續活動分類標準。鑑於此，研究進一步探討銀行在選擇資金投資對象時，是否能促進產業轉型及永續投資，已達到淨零排放之最終目標。翁嘉祥進一步解釋：「要求公司揭露資訊，也能進一步促使公司做出行動，例如永續的相關投資或轉型。」

談及臺灣現今企業永續資訊的揭露狀況，翁嘉祥也坦言：「現在因為所有的資訊都比較欠缺，臺灣很多中小企業其實一直都沒有揭露完整的資訊。」為了因應此狀況，中華民國金融監督管理委員會於今年 10 月推出的政策「綠色及轉型金融行動方案」，當中的一大重點為制定永續經濟活動分類標準，試圖更為量化地探討公司的活動是否對永續帶來重大貢獻或危害。



▶ 翁嘉祥自身的研究計畫<經理人與企業永續發展之相關研究 - 訊息揭露與投資>，過去也曾獲得國科會優秀青年學者補助(攝影：許芷婕)

這樣的規範出現後，也立定翁嘉祥及團隊下一步的研究方向，希望在政策實行後，觀察資訊揭露品質的提升能否真正影響銀行的投融資決策，並進一步影響產業的永續活動。

而為了研究政策未來的可能發展，在計畫第一年時，翁嘉祥及團隊盤點銀行金控業的氣候相

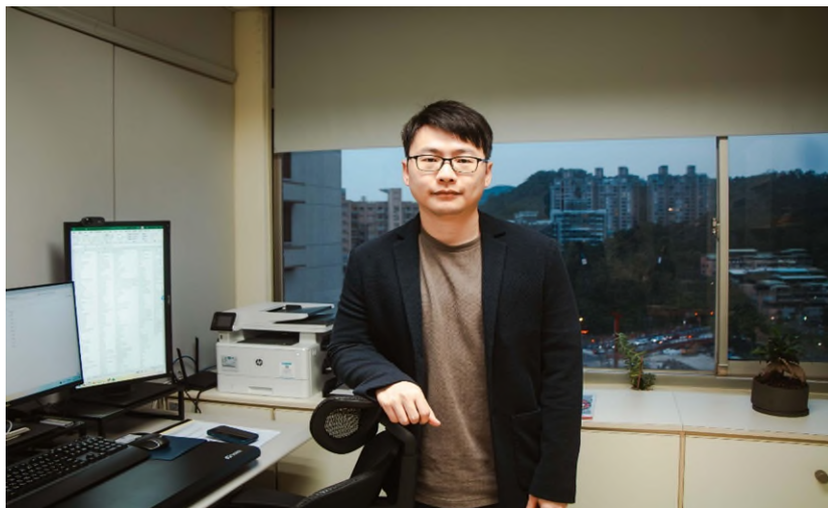
關財務揭露 (TCFD) 報告書，大致了解臺灣各銀行的揭露程度，以及可優化的部分，了解銀行未來因應政策走向的能力。計畫第二年，則將重點置於產業的永續報告書，並計畫在當中融合人工及機器學習的判讀系統，觀察當中氣候風險相關資料的揭露程度。翁嘉祥補充：「這可以提供企業一個參考依據，透過我們的分析看見他們欠缺的是什麼部分。」不只如此，主管機關也能透過研究成果，觀察企業主要劣勢，進一步對症下藥、加強輔導，在政策面及產業面均有助益，形成雙贏局面。

然而，由於永續議題仍屬於相對新穎的探討範圍，許多政策也在起步階段，在研究中難免遇到問題。翁嘉祥說：「因為公司還沒有實際揭露完整數據，我們也還沒有相關資料能夠參考，目前只能就未來將實行的揭露要求，比對現有的數據還差哪些部分才能更完善。」不過，翁嘉祥也抓住該主題尚為藍海領域的契機，納入更多實務界意見，例如，在第一年計畫期間，團隊舉辦諮詢會議及小型研討會，邀請學術及實務人士前來參與討論並取得建議，都是讓未來研究更貼合實務，以期研究能提供未來政策作為參考。

競賽動機或形象管理？經理人主動揭露動機探索

除了與其他學者共同進行的政策型研究外，翁嘉祥自身持續深耕的〈經理人與企業永續發展之相關研究 - 訊息揭露與投資〉研究案也邁入第二期階段，該研究主要琢磨的重點放在經理人的永續相關資訊「主動揭露」上。翁嘉祥解釋：「經理人主動揭露這件事，可能會有許多動機，第一個可能是經理人如果做的好，他想要讓別人知道，或是出自於個人的目的，去策略性的揭露部分資訊，可能為了掩蓋其他東西等等。」而如今政策更為嚴格地規範永續資訊揭露，翁嘉祥也好奇，既然最低揭露標準被制定，經理人們願不願意主動說更多？

在目前的研究中，翁嘉祥主要是以經理人們在法人說明會 (conference call) 現場公開說明的內容作文本分析，並將理論取徑置於經理人的形象管理及競賽動機中，意指當時下的利害關係人或社會焦點大幅聚焦於公司永續經營，經理人可能會出於競賽動機，在這方面



▶ 翁嘉祥未來計畫持續深耕永續議題，以及探討全球稅務變化現象 (攝影：許芷婕)

更主動地揭露資訊，然而，資訊揭露也會帶來風險及成本，例如利害關係人將要求驗證其說法及具體實踐成效等，故經理人在主動揭露永續資訊上，需作個利益與成本的權衡。根據翁嘉祥目前的研究，他注意到，若大多經理人注意到公司短期內能夠獲得利益的傳統投資機會，進行較多的資本支出，會傾向避免主動揭露更多的永續相關資訊。「畢竟永續投資和傳統投資相比，不確定性還是相對高一些，資訊揭露的成本也較高。」翁嘉祥坦言，若考量永續投資沒辦法有立即性的結果及反饋，經理人可能選擇將資金置於別處。翁嘉祥也表示：「一直以來，永續投資就是缺乏一個標準。」因此目前的政策走向甚至全球趨勢，都將標準建立視為一大重點，包含永續經濟活動分類標準及碳費計算等等，都試圖改善永續投資持續的劣勢。

航行藍海 盼研究與社會連結

談及未來規劃，翁嘉祥則表示，之後除了會持續致力於 ESG 研究外，也會將觸角伸至全球稅務治理的變化，尤其全球反避稅相關政策研究。他也提到，目前臺灣的永續及稅務政策大多參照歐盟或 OECD 的藍圖，因此也能夠透過國外資料瞭解現今可能的趨勢發展。

面對瞬息萬變的外在環境，翁嘉祥的研究主題總面臨各種不同的嶄新機會、變數甚至難關，如今面對新政策的實行，他也將在這片永續議題的藍海中，當個保持先鋒的水手，探討未知的政策走向及議題發展，但就如同他一年前和《研發電子報》說：「我們當然都不希望自己的研究是沒有人想看的，因此還是希望盡量和重要的議題有關，對社會有貢獻。」如今甫獲得非凡的學術肯定，勢必在他的航行之路中加上更多信心，使他能在未來的探險中更加穩健與踏實。

公告事項 ■ 校內外學術研究補助與獎勵

- 國家科學及技術委員會自即日起受理 114 年度專題研究計畫 (大批) 補助申請案。國立政治大學校內收件截止時間為 12 月 31 日 (星期二) 中午 12 時止。請國立政治大學教師和研究人員踴躍提案申請計畫補助。為避免網路擁塞，建請儘早使用該會專題研究計畫線上申請系統，完成相關提案申請作業。

國家科學及技術委員會 計畫徵求

計畫名稱	校內截止日期
科普產品製播推廣產學合作計畫	● 113 年 12 月 4 日 (三) 下午 5 時
114-116 年度福衛衛星科學軟體應用加值	● 113 年 12 月 10 日 (二)
第二期「以包容為導向之科技計畫」	● 113 年 12 月 16 日 (一) 下午 5 時
114 年度卓越領航研究計畫	● 113 年 12 月 24 日 (二) 下午 5 時
114 年度「工程科技中堅躍升研究計畫」	● 113 年 12 月 24 日 (二)
114 年「『淨零排放』基於 2050 淨零減碳之前瞻性科技開發與實踐規劃研究計畫 (氫能、海洋能、儲能與電網系統、碳捕捉再利用)」	● 113 年 12 月 25 日 (三)
114 年度專題研究計畫補助案 (大批)	● 113 年 12 月 31 日 (二) 中午 12 時
114 年度特約研究計畫補助案	● 113 年 12 月 31 日 (二) 中午 12 時
114 年度「補助人文學及社會科學學術性專書寫作計畫」	● 113 年 12 月 31 日 (二) 中午 12 時
114 年度「2030 跨世代年輕學者方案」	● 113 年 12 月 31 日 (二) 中午 12 時
永續發展整合研究 114 年度專題研究計畫	● 113 年 12 月 31 日 (二) 中午 12 時
114 年度「鼓勵女性從事科學及技術研究專案計畫」	● 113 年 12 月 31 日 (二) 中午 12 時
114 年度工程處學門主題式計畫	● 113 年 12 月 31 日 (三) 中午 12 時

國家科學及技術委員會與奧地利國家科學基金會（FWF）2026 年臺奧（NSTC-FWF）雙邊協議國際合作研究計畫	<ul style="list-style-type: none"> • 114 年 1 月 16 日（四）
國科會與德國研究基金會（DFG）2026 年臺德（NSTC-DFG）雙邊協議國際合作研究計畫	<ul style="list-style-type: none"> • 114 年 1 月 20 日（一） 下午 5 點
114 年度「技專校院實務型研究專案計畫」	<ul style="list-style-type: none"> • 114 年 1 月 21 日（二） 下午 5 點
114 年度「人文及社會科學研究卓越計畫」	<ul style="list-style-type: none"> • 114 年 2 月 6 日（四） 下午 5 點
成功參與歐盟跨國團隊科研暨創新計畫	<ul style="list-style-type: none"> • 隨到隨審 (本計畫徵求期間：自 110 年 1 月 1 日至 116 年 12 月 31 日止)
補助學者提昇國際影響力計畫（簡稱拋光計畫）	<ul style="list-style-type: none"> • 隨到隨審（應於計畫執行起始日 2 個月又 4 個工作日日前完成線上申請）
第四期「大學與地方政府合作推動地方人文發展與跨域治理計畫」-第 2 階段	<ul style="list-style-type: none"> • 114 年 2 月 24 日（一）

非國家科學及技術委員會 計畫徵求

計畫名稱	委託/補助機關	校內截止日期
113 年度委託研究主題及其研究重點 (網址: https://reurl.cc/nvQ782)	台灣電力股份有限公司綜合研究所	<ul style="list-style-type: none"> • 預告主題
預先揭露部分 114 年度委託科技計畫	衛生福利部食品藥物管理署	<ul style="list-style-type: none"> • 預先揭露年度委託計畫
114 年度補助資源循環創新及研究發展計畫	環境部資源循環署	<ul style="list-style-type: none"> • 113 年 12 月 10 日（二）下午 5 時止（以該署收件時間計）

- 恭賀國立政治大學 113 年 10 月收錄於 Scopus 資料庫之師生論著共計 35 篇，文學院 2 篇、理學院 1 篇、社會科學院 6 篇、商學院 7 篇、外國語文學院 2 篇、傳播學院 2 篇、教育學院 4 篇、創新國際學院 1 篇、資訊學院 7 篇、選舉研究中心 1 篇、心智、大腦與科學研究中心 1 篇、國際關係研究中心 1 篇、人工智慧跨域研究中心 1 篇。請參考以下網址：
<https://reurl.cc/QEyr69>

學術與實務活動 ■ 研究發展處

- 【研究發展處訊】研究發展處於 11 月 15 日辦理「113 年第四場研究倫理教育訓練」(線上課程)，此次課程邀請國立臺北醫學大學人體研究處林志翰組長擔任講座。講題為「關於研究倫理計畫書撰寫、研究團隊角色、責任、利益衝突及偏差通報」，吸引校內外師生參與講習，計有 130 位報名，與會師生來賓深感收穫豐碩。
- 【研究發展處訊】研究發展處預訂於 12 月 3 日(星期二)下午 2 時 10 分在行政大樓 7 樓第二會議室召開第 95 次研發會議，如有相關提案者，敬請於 11 月 21 日(星期四)下午 5 時前提供奉核後提案單紙本(含 word 檔)，併同相關書件及電子檔擲送研發處，俾便依規定編入會議議程進行討論。

學術與實務活動 ■ 文學院

- 【文學院訊】文學院國際漢學碩博士專班「武俠、奇幻、玄幻、科幻：現當代幻想文學與電影」短期密集課程，由中國文學系鄭文惠教授、陳碩文助理教授共同開設，邀請到美國羅格斯大學亞洲語言文化系宋偉杰教授來臺授課，共計約二十名校內外師生參與。

宋偉杰教授以武俠電影中的心理地理為題，並鎖定當代華人導演的武俠電影為對象。20 世紀 60 年代，正值冷戰時期的社會，身處其中的移民們，如何書寫政治憂患、身份焦慮、歷史想像與文化記憶？而武俠在傳統文學中有悠久的歷史，導演們如何重塑、革新武俠幻想？宋老師以王家衛的《東邪西毒》(1994, 2008)、《一代宗師》(2013) 為例，兼及討論李安的《臥虎藏龍》(2000)、胡金銓的《龍門客棧》(1967)、徐克/李惠民/徐曉東的《新龍門客棧》(1993)，探討武俠電影中的「中華心靈」的顯現。

11 月 4 日於課程第一天，宋偉杰教授聚焦在王家衛導演的《東邪西毒》。他認為故事剔除了具體的歷史指涉，將空間地理極度簡化，借用金庸小說的人物、用武俠電影的類型，講述了離散的情感與非歷史的時間。以具體的「客棧」意象為例，宋教授指出《東邪西毒》中的客棧是開放式的空間，既有居住或謀生的意涵，也是「漂泊離散」的空間物象或者物質表徵。客棧承載著歐陽鋒般精於江湖算計的人，也為西毒內心的孤獨與痛苦提供一個四處透風的驛

站。又例如「桃花」的意象，暗示了「桃花源」與「桃花島」，表現對故鄉的渴望以及對女性的「慾望」。電影以歐陽鋒縱火燒毀客棧作結，寓意將棲居和記憶的「蹤跡」化為「灰燼」，呼應英文片名“Ashes of Time”。德希達指出，「灰燼」可以更能展現「蹤跡」，在完全、根本地抹除自我的同時，也顯露自身。因此，客棧、時間的「灰燼」在抹除的同時，也保留了離散情感的蹤跡與見證。



▶ 美國羅格斯大學亞洲語言文化系宋偉杰教授（最後排右），與開課教師中國文學系鄭文惠教授（左 2）、中國文學系陳碩文助理教授（左 3）（照片來源：文學院）



▶ 美國羅格斯大學亞洲語言文化系宋偉杰教授（照片來源：文學院）



▶ 修習及旁聽「武俠、奇幻、玄幻、科幻：現當代幻想文學與電影」課程的學生非常投入（照片來源：文學院）

11月5日於課程第二天，宋偉杰教授以「流民·殘俠·脫序·復仇」為題，思考人類情感與地理之間的交織。他以李安《臥虎藏龍》為例，影片中呈現了多樣的場景，如古都北京、江南水鄉、荒涼的西北戈壁沙漠，以及雲霧繚繞的道教聖地武當山。這些地點不僅是故事的背景，更象徵著角色內心的情感旅程。透過這些場景，電影深入探討了禁忌之愛、榮譽之爭、性別越界，以及對無法控制的欲望的馴服等心理層面，呈現出一幅複雜而深刻的心理地理圖景。如果把情感具象化為地圖，標注出流浪者、逃亡者的傷痕和蹤跡，即能用一個新的方式探討流民的心靈。學生踴躍參與課堂和討論，針對課程中的例子和議題，提出許多新的構想和回饋。通過專題演講及討論，宋偉杰教授以他的學術研究專業，為學生們帶來新的研究視野，啟發學生重新發掘現當代文學的不同意義。



▶ 宋偉杰教授（右10）課後與鄭文惠教授（右9）、陳碩文副教授（右8），以及所有學生合影（照片來源：文學院）

- 【文學院訊】文學院國際漢學碩博士專班「近代東亞國際關係與交流」短期密集課程，邀請到國防大學通識教育中心任天豪副教授，主講「東亞海域裡的琉球問題及其交涉」。任天豪副教授在外交史的研究深厚，曾任職於中央研究院近代史研究所，專注於中華民國的外交發展，在 11 月 7 日的演講中，任天豪副教授透過中華民國對琉球的外交政策，分析冷戰時期琉球的角色，他認為，現代對於琉球與中國有緊密關係的呼聲與觀點，是由中國這個大國所提倡。而在冷戰時期，琉球的價值定位也是由大國——美國所主導。



▸ 國防大學通識教育中心任天豪副教授（後中）（照片來源：文學院）

基於此，任天豪副教授提出「奧林帕斯難題」(Olympians' Dilemma)一詞，形容冷戰期間美國在東亞問題上的主導策略，並指出中華民國因對美國的依賴而做出政策上的退讓。他指出，儘管《開羅宣言》主張滿洲、臺灣及澎湖歸屬中華民國，但琉球的主權問題並未被涵蓋，反映出當時美國主導的東亞權力架構對中華民國的影響。例如，1951 年臺灣省政府財政廳廳長任顯群提及中琉貿易可取得美元，顯示中華民國並不積極尋求琉球的主權，而是配合美國的包圍政策。

課堂討論中，學生也探討了歷史上的朝貢體系與現代國際法對琉球主權的影響，任天豪副教授指出琉球曾屬於清帝國朝貢國體系，按照中國傳統「中華秩序」概念，中華民國確有一定的影響權，但這一影響權在現代國際法下呈現複雜化。

冷戰期間，中華民國的外交政策與美國主導的東亞權力架構息息相關，琉球的主權問題反映了這一影響。儘管中華民國過去基於傳統的「中華秩序」概念對琉球保持一定影響力，但現代國際法和現實政治的雙重約束，使其在處理琉球問題上多有妥協。課堂討論中，師生檢視了歷史上的朝貢體系與現代法理之間的衝突，突顯東亞地區在全球權力結構下的外交挑戰。

學術與實務活動 — 社會科學學院

•【土地政策與環境規劃碩士原住民專班訊】國立政治大學、農業部林業及自然保育署、苗栗南庄蓬萊部落於 11 月 6 日簽署合作備忘錄 (MOU)，藉此加深三方間的夥伴關係，並計畫以 PakaSan 部落推動國際文化生態教學基地的建設。此次合作的目的是在於連結大學、政府與原住民族，共同推動國內外學術交流及原住民社會的永續發展，並藉由 PakaSan 部落的案例，深化學生對原住民與自然資源管理的了解與實務經驗。



▶ 國立政治大學李蔡彥校長(左三)、銓敘部施能傑部長(右一)、林業署林華慶署長(右二)、蓬萊部落根誌優長老(右三)及部落代表於簽署 MOU 後合影 (照片來源：林業署)

過去合作奠定信任基礎

近年來，林業及自然保育署與賽夏族合作展開了多項創新計畫，包括參與南庄地區的生態旅遊及臺灣珍稀原生植物復育計畫，並在此基礎上逐漸建立穩固的合作模式。此外，國立政治大學土地專班、臺菲研究中心也積極投入，邀請國內外學生深入了解臺灣的原住民文化與自然保育實務。李蔡彥校長表示，將在該地啟動國內首座無圍牆的森林教室建置計畫，協助培力部落的觀光導覽與外語解說能力，希望更進一步增加國際合作與交流機會。

願景：PakaSan 國際文化生態教學基地

透過此次 MOU 簽署，三方將攜手致力於共同目標的實現：一方面開展田野調查、解說行程及在地規劃工作坊，另一方面也會逐步整合相關課程教材，並建立穩定的國際交流模式。由國立政治大學土地專班與農業部林業及自然保育署、蓬萊部落合作執行，五年內計畫讓更多部落認識此一跨域合作的共管模式，並在學術層面進行國際發表，進而促成跨國原住民族間的交流與支持網絡。

林業署專家進入校園 開創教學新面向

此次合作除加強三方的社會實踐及研究交流，也將邀請林業及自然保育署擁有豐富保育知識的專家入校分享經驗，讓學生能從親歷在地現場之實務工作的角度，思考生態保育、永續發展與資源共管，從而深化校園課程的多元發展。

跨界合作簽署 MOU 豐富教研資源

此次 MOU 簽署不僅奠定合作的框架與目標，也讓國立政治大學及原住民族之間，有更具體的互惠、資源共享和未來發展計畫。國立政治大學與林業及自然保育署、PakaSan 的三方合作，不僅將進一步豐富教育及研究的資源，亦將持續推動政府單位、學界與部落間的跨界合作，以及原住民族間的跨國和跨部落連結。（摘錄自校訊新聞）

•【空間社會資料整合研究中心訊】社會科學學院空間社會資料整合研究中心 (LiSSi) 11 月 1 日邀請墨爾本大學都市規劃學院 (Melbourne School of Design) 金炯民教授 (Hyung Min Kim) 演講，主題為「Korean Urban Development Models: Land Value Capture Perspectives」。金炯民教授任教墨爾本大學之前，曾在韓國估價委員會、西交利物浦大學以及皇家墨爾本理工大學任職，研究專長為都市發展的經濟與空間動態。

此次演講主要探討韓國在快速城市化過程中的土地增值回收 (Land Value Capture) 方式。土地增值回收是一種土地增值共享的政策工具；因為土地價值的增長主要源於公共投資或社會貢獻，而非地主的努力，因此政府有理由從地主手中收回增值部分。過去幾十年，韓國政府主要透過土地重劃 (Land Readjustment) 及住宅用地開發促進法 (Housing Site Development Promotion Act)，完成公共建設以及促進經濟成長，



▶ 與會者合影留念 (照片來源：社會科學學院)

並成功回收大部分公共支出。例如連結首爾與第二大城市釜山的京釜高速公路，便是韓國政府在財政困窘下，透過土地重劃實現的重大交通建設。另外一個著名案例，就是首爾南部的江南地區開發。這個地區在 1963 年至 1979 年間透過土地重劃進行開發，開發後的年均人口成長率達 13%，地價年均成長率更高達 43.9%，成為地價成長幅度最高的重劃案例。

1980 年代之前，韓國主要依賴土地重劃做為土地增值回收的方式。然而之後的高度都市化與經濟成長，導致住宅需求日益增加，土地重劃已經無法供給足夠的土地和住宅，導致地主待價而沽。此外，土地重劃後發回的土地面積變小，造成參與重劃地主的被掠奪感，土地重劃的推動遭遇困難。因此，韓國政府逐漸減少對於土地重劃的依賴，轉而推動住宅用地開發促進法，由政府或住宅協會以略高於市場的價格，在都市發展之前購買農地，以較低的成本提供住宅。雖然政府或住宅協會依法得以更低的價格取得土地，充分實現土地增值回收，但同時也引發了抗爭以及對於購買價格的不滿。

問答發言時段，與會者針對住宅用地開發促進法下的住宅可負擔性等問題進行深入探討，聽眾也就住宅協會是否具備徵收私有土地的權力提出質疑。金炯民教授指出，住宅的可負擔性與購買地價的決定，確實依據住宅協會的政策而設定。若以市價出售住宅，則應以市價購入土地；若以可負擔價格出售住宅，則應以可負擔價格購入土地。為了減少可能引發的社會抗議，住宅協會通常會提供多樣化的購房方案，以實現土地增值的回收。此外，與會者透過線上提問住宅用地開發促進法的潛在缺點，金炯民教授回應表示，此模式可能導致建築設計的單調乏味、職住分離的錯配現象，以及地主可能要求更高的補償。

土地增值回收是韓國現代都市發展的基準原則，透過都市計畫與國家發展、土地儲備、住宅政策緊密相連。政府透過其主導的開發計畫取得公有土地，而無需政府編列預算，並為日益增長的都市人口提供住宅。土地增值回收仍為大眾關注的議題，未來如何衡量素地的購入價格與開發後土地的出售價格之間的價差，以達成地主、政府與人民三方之間的共贏，仍然值得大家深思。（摘錄自校訊新聞）

●【行政管理碩士學程訊】社會科學院行政管理碩士學程「領導與管理專題」專題演講於 11 月 2 日邀請內政部國土管理署徐燕興副署長，以「現代國家誕生路徑談我國國土計畫困境與可能」為主題進行專題演講。

徐燕興副署長畢業於國立臺灣大學並取得建築與城鄉研究所博士學位，曾服務於臺北市政府都市發展局及都市更新處，也曾擔任基隆市政府都市發展處處長。他從在學時期就長期專研都市計畫相關研究，畢業後即進入相關領域服務，專業資歷逾 20 年。他擁有都市計畫專業背景與實務經驗，特別熟稔國土規劃、都市發展及都市更新等相關業務。

徐燕興副署長首先從我國的國土計畫概要作為演講開場，重點介紹了制度創新、強化空間、國土功能分區、立法目的等議題，並說明了目前政府分階段推動的進度與狀況。他也透過跨國比較，探討了德國、奧地利、美國（紐約）、日本及臺灣的國土治理差異，從他國的歷史背景、政策框架與思想系譜等脈絡，剖析其如何影響當今國土治理政策。

徐燕興副署長特別簡介歐洲國際建築展覽會的背景，並指出早在 1901 年舉行的歐洲國際建築展覽會（Internationale Bauausstellung，簡稱 IBA），其主要策展目的即是將城市中的複雜問題進行再生研究及改造計畫。IBA 後來也成為建築與城市規劃領域中典範移轉的重要催化劑，透過展示創新案例和探索未來可能性，對建築實踐和理論的發展產生了深遠影響。他也舉例說明在 IBA 策展當中最有名的案例，是德國漢堡易北河改造，它主要的問題是中長期水患造成地區易於淹水的嚴重問題，但在 2006 年向 IBA 申請提案規劃至 2013 年公開展示成果，該地區經過規劃後，反而成功轉型為在河道上有許多的零碳建築，實現了以都會化、世界化及生態化理念為核心的永續城市規劃。徐燕興副署長在演講最後則針對國土治理與空

間規劃提出各個層面的問題，讓同學自己反思，並引述愛因斯坦名言「我們不能用昨日的思維來解決今日的問題」。(摘錄自校訊新聞)

學術與實務活動 ■ 法學院

•【法學院訊】法學院於 10 月 24 日邀請台灣產業創生平臺創辦人暨董事長黃日燦律師以「我的人生拐點、選擇和挑戰」為題進行專題講座，期望透過黃日燦律師的人生經驗分享，帶給法學院的莘莘學子們豐富的啟發與收穫。講座在合辦單位天下文化的齊心宣傳下，參與十分踴躍，座無虛席。法學院許政賢院長、周振鋒教授、陳盈如副教授、戴瑀如教授均到場參與。



▶ 黃日燦律師進行演講 (照片來源：法學院)

許政賢院長於開場時首先感謝黃日燦律師於百忙之中前來演講，給國立政治大學的同學們十分難得的機會能夠參與講座，並接著分享日前閱讀其傳記後的體悟。許政賢院長說道，黃日燦律師的人生哲學讓他想到兩位大師，分別為彼得·杜拉克和查理·蒙格，運用熱情的心，冷眼看世界。許政賢院長更向同學們強調，這些寶貴的人生智慧，也許同學們在聆聽的當下，不一定會馬上產生很深刻的感悟，但於日後工作、處事上皆有十分重要的影響。

主講人黃日燦律師開頭即破題道，許多學生會詢問，究竟法律人在面對現今多變的社會應具備什麼樣的能力，對此他認為，勇於提問是一個非常重要的能力，因為提問能夠展現一個人強烈的好奇心與求知慾。此外，除了聰明，勤奮努力、做足苦功更是不二法門。他接著便以自身過去準備國考、在美國求學以及後來在香港工作時翻譯契約文本的經驗為例，告訴同學們他時刻自律、不怠慢的精神。他說道當初做這些事時，除了吃飯和睡覺之外，沒有一刻離開奮戰的桌子且沒有一天懈怠、拖延或是未達成當日進度，而這樣專注與紀律的出發點皆是

因為自幼即希望成為和一般人不一樣，且對他人有幫助的人，故即便取得律師執照後，仍告訴自己不願意只僅僅是一個律師，仍隨時都設定目標並戒慎恐懼，退休後更積極投身於企業創生、再造。再者他也和同學們強調外語的重要性，並說道若其當初英文能力不好，無法出國留學，也不會得到參與中國、香港法律工作的機會，那今日的人生就會是另一個故事。最後，他更語重心長地提醒各位同學們，倫理道德十分重要，這些影響著你選擇成為什麼樣的人、從事什麼樣的職業、能夠達成什麼樣的結果。



▶ 黃日燦律師與簽書聽眾合影（照片來源：法學院）

現場有多位同學踴躍提問，氣氛十分熱絡，其中一位同學向黃日燦律師請教道，若現今年輕律師欲前往中國發展應具備什麼樣的能力，黃日燦律師認為，不論是前往哪一個國家發展皆要思考自身的定位和價值，要有特色、有獨到之處，做在地人無法做的事。同時他也再度回扣開頭的提問，強調法律人在面對現今多變的社會應具備企圖心與好奇心，並且敢於跳脫舒適圈，持續追求卓越，如此一來始能成為多元面廣的通才而非單一專才，並向同學們呼籲，做一個律師，並非客戶不懂法律才用你；反之，要努力成為客戶越懂法律反而越會用你的法律人，這樣的專業才賺得長久。



▶ 與會來賓大合照（照片來源：法學院）

講座結束前，許政賢院長呼應黃日燦律師演講中所述，向各位同學們再次提點要注意原則問題，且應認清自己要堅守的是什麼，並建議各位同學拜讀其著作——《黃日燦傳：從圓環邊窮小孩走向併購大師的壯闊人生》，必定受用無窮。(撰文：孫唯真、攝影：柯嘉偉)

- 【法學院訊】法學院數位經濟與競爭政策研究中心於 10 月 16 日舉辦競爭法與產業管制論壇系列之五，講題為「Platforms and Multi-sided Markets: Comments on the 2024 European Commission Revised Market Definition」邀請英國倫敦瑪麗皇后大學商法研究中心教授 Dr. Garry A. Gabison 演講，由法學院王立達教授主持。
- 【法學院訊】法學院財經法學中心於 11 月 1 日邀請國立成功大學法律學系許忠信教授演講，講題為「與台灣歷史相關的智慧財產權故事」由法學院沈宗倫教授主持。



▶ 活動海報 (圖片來源：法學院)

- 【法學院訊】法學院刑事法學中心於 11 月 4 日邀請日本立教大學法學部深町晋也教授演講，主題為「政大刑事法講座 (二十八) 作為刑事立法學應用的 AI 所製作之性影像的法律規制」由法學院黃士軒教授翻譯，法學院李聖傑副教授、國立臺灣大學法律學院許恒達教授與談。
- 【法學院訊】法學院高齡社會法制研究中心及法碩專班學友會於 11 月 6 日邀請國立臺灣大學法律學院孫迺翊教授演講，主題為「高齡社會法制系列講座 9 :論社會福利法下之高齡者照護」。我國即將於 2025 年邁入超高齡社會，高齡長者照護問題刻不容緩，且面相十分廣泛並涵蓋諸多領域。講座繼先前財產法、刑事法、信託法等議題討論後，由社會福利法角度切入談高齡者照護議題，以期各界能夠對於超高齡社會屆至所需面臨的困境和挑戰有更全面的關注與認識。



▶ 活動海報 (圖片來源: 法學院)

- 【法學院訊】法學院辦理的永續發展下原住民族之權益保障系列講座為國科會整合型計畫「永續發展下原住民族之權益保障：土地治理、組織創新、勞動型態與集體權」之成果發表。由法學院吳秦雯副教授主持，11月8日邀請國立自然科學博物館陳叔倬助理研究員演講「民族成為原住民族集體權利主體的探索」，11月15日由法學院林佳和副教授演講「原住民族經濟發展模式下的勞動型態與制度建構」，11月18日則是國立中正大學法學院王韻茹教授演講「原住民族集體權之法制實踐可能性」。

此整合型計畫之總體目標在於，為因應氣候變遷所造成的自然與人文環境劇烈變革，國家於治理上有必要融入永續思維，並兼顧國家領土上所有民族，一同摸索未來的發展方針。其中，長期於經濟社會地位和制度中處於弱勢情境的原住民族尤其是國家未來發展上重要的一環，蓋因原住民族的在地知識能有效提升土地的永續利用，同時唯有兼顧原住民族傳統集體決策的組織型態，方能形成由下而上之政策制定模式，從而實現永續治理的目標。整合型計畫中的各子計畫分別以行政組織法學、法人類學、環境土地治理與經濟勞動型態之建構等為題，於前述目標之下發展未來國家治理的可能性。



▶ 活動海報 (圖片來源: 法學院)

陳叔倬助理研究員專長於生物人類學，並長年研究原住民人口變遷、原住民認同變遷、博物館文物返還等議題。111 年憲判字第 17 號出爐後，陳叔倬助理研究員負責西拉雅族的認定研究，因此對此議題有第一手的研究所得。在整合型計畫中，陳叔倬助理研究員從法人類學的角度，嘗試釐清原住民族集體權利行使的運作方式，並撰有〈原住民身分宜各族自決與優惠應區分的理想與現實〉(2024 年 6 月)一文，該文已發表於《台灣原住民族研究》期刊中。

林佳和副教授的核心關懷為辯證式理解下的國家與勞動，法與社會權力關係，並長期關心原住民族在公民社會的參與。在整合型計畫中，林佳和副教授聚焦於部落可能的經濟模式，並反思政府向原住民推廣的合作社模式是否仍適合 21 世紀的社會背景。據此，林佳和副教授力圖將視野擴及至合作社以外的其他經濟範式可能上。

王韻茹教授的專長為憲法、行政法、環境法、憲法史等，並曾擔任行政院原住民族委員會訴願會委員、行政院原住民族委員會法規會委員，因此對於原住民各類訴願案件有深度理解。在整合型計畫中，王韻茹教授主要從部落公法人的角度研析原住民保留地取得與利用之可能性，同時也特別關注原住民族諮商同意權和原住民保留地上借名登記的問題。

- 【法學院訊】法學院碩士在職專班、財經法學中心於 11 月 11 日邀請世新大學法律學系翁逸泓教授演講，演講主題為「絆腳石、灰犀牛與黑天鵝的圓舞曲 — 歐盟人工智慧與資料治理法制」，由法學院王立達教授主持。

- 【法學院訊】法學院與公法學中心主辦、國立臺北教育大學文教法律研究所協辦之公共參與環境事務法制論壇於 11 月 19 日舉行，講題為「公共參與環境事務法制論壇：聯合國奧爾胡斯公約於歐盟及日本之實踐與檢視」，由法學院許政賢院長開幕致詞，國立臺北教育大學文教法律研究所所長郭麗珍教授閉幕致詞。

論壇邀請德國呂訥堡大學法學教授、現任奧爾胡斯公約遵約委員會 Prof. Thomas Schomerus 委員演講「奧爾胡斯公約於歐盟之實踐與檢視」，由國立臺北教育大學文教法律研究所呂理翔助理教授口譯。另邀日本大阪大學大久保規子法學教授演講「奧爾胡斯公約於日本之實踐與檢視」，地政學系李明芝助理教授擔任口譯。皆由法學院傅玲靜教授擔任主持人。



▶ 活動海報 (圖片來源：法學院)

學術與實務活動 — 商學院

●【企業管理學系訊】友通資訊股份有限公司 (DFI) 產品中心張家益總經理於 9 月 10 日為國立政治大學師生以「通過永續供應鏈來說明雲端 AI 和邊緣 AI 的架構」為主題進行演講，他指出，當前全球化供應鏈以低成本運輸為首要考量，忽視碳排放。張家益總經理以豐碩實務經驗，深入探討當前全球供應鏈的挑戰及未來 AI 技術的發展方向。

張家益總經理首先指出，當前全球化的供應鏈架構建立於低成本運輸和忽視碳排放的基礎上，且因應不同產品特性，從原產地到終端市場的過程消耗往往內含許多不



▶ 友通資訊 (DFI) 張家益總經理進行演講。(照片來源：國立政治大學顯學半導體團隊)

必要的浪費，當前運作模式無法滿足永續發展願景。他以全球化供應鏈中的「紀念品」為例，展示紀念品如何從中國製造，運輸至巴黎販賣，再由中國遊客運回國內的全過程。他強調低油價時期的運輸成本低廉，但碳排放和資源浪費問題卻被忽視。

張家益總經理表示，隨著 AI 技術進步且漸趨成當今發展主流，生成式 AI 的訓練過程易耗費大量能源，成為「能源怪獸」，OpenAI 在訓練 GPT-3 模型時消耗約 1300 兆瓦時 (MWh) 的電力，相當於 130 個美國家庭一年的用電量。因此未來需在可持續性和 AI 發展之間取得平衡，找出解方。他也在演講中進一步強調，人臉辨識應用目前大多使用雲端 AI 進行人臉識別，將捕捉後的人臉照片以高像素傳輸至雲端進行分析，再回傳至邊緣設備顯示辨識通過與否，此過程具無意義的電力消耗及額外的碳排放，建議優化執行效率，將邊緣 AI 與雲端 AI 結合應用，透過減少碳排放體現永續價值。

張家益總經理提到現今 AI 工具正在「洗腦人類」的弊端，在學生提問環節，來自文學院的博士生詢問 AI 工具與人類教師批改作文時的比較研究是否還具研究價值。對此張家益總經理回應，使用 ChatGPT 等 AI 工具時應保持批判性思維，確保資訊正確度和參考性，並避免完全依賴 AI。另一名資訊管理研究所博士生則提問 AI 工具如何在公司供應鏈中的應用。張家益總經理解釋，許多企業目前仍處於雲軟體開發階段，但未來更具前景的是邊緣 AI 的發展，它將使企業能夠以更靈活、多元的方式推動永續供應鏈的實現。

本場演講與談人、企業管理學系羅明琇教授提到，人類在使用 AI 工具的同時，需保有獨立思考的能力，雖現行 AI 工具已足夠強大，但依舊與人類大腦的思維模式有所差別，且人與人之間的情感交流也難以被取代，鼓勵同學善用 AI 工具之餘，也能以創新的思維方式面對未來的技術挑戰。(摘錄自校訊新聞)

學術與實務活動 — 外國語文學院

●【外國語文學院訊】日本語文學系於 10 月 18 日至 19 日舉辦首次為期兩天的國際研討會「年輕世代的東亞語言文化研究&東亞語言文化研究的前瞻與挑戰」。此次研討會聚集了日本筑波大學、韓國高麗大學、中國大陸北京外國語大學的師生，及臺灣的各校日文系師生一同參與。兩天共有 3 場專題演講，34 場論文發表，與會人數共 179 人。會中邀請中國北京外國語大學魏然副教授、筑波大學文昶允副教授，以及高麗大學小松奈奈副教授，分別以「文化的接近性與對異國之想像」、「針對日語學習者發音評價和修正的教師行動和判斷標準」與「從接觸場面看意見的表達」為題，進行專題演講。

隨著全球化的加速和東亞地區的不斷發展，東亞的語言和文化在國際舞臺上扮演著越來越重

要的角色。這個地區的語言和文化接觸頻繁，相互融合卻又獨具特色，各自擁有不同的發展與樣貌，並且對全球的社會、經濟和文化的發展產生著深遠的影響。在這樣的背景下，舉辦「東亞語言文化研究的前瞻與挑戰」研討會旨在提供一個學術交流的平臺，聚集來自不同領域的學者和專家，探討東亞語言文化領域的最新研究、前沿議題和面臨的挑戰。



▶ 「東亞語言文化研究的前瞻與挑戰」國際研討會開幕式，由外國語文學院鄭家瑜院長、日本台灣交流協會日語專家細田敬子老師、日本語文學系葉秉杰系主任進行致詞（照片來源：日本語文學系）



▶ 發表會場（照片來源：日本語文學系）

此次研討會為疫情之後第一次實體會議，午餐時間也無須各自靜默用餐，現場熱烈地交換意見，一同討論東亞語言文化研究的前瞻與挑戰。



▶ 閉幕式大合照。前排由左至右分別為國立政治大學日本語文學系前系主任王淑琴教授、外國語文學院鄭家瑜院長、日本筑波大學平石典子教授、日本台灣交流協會日語專家細田敬子老師、國立政治大學日本語文學系吉田妙子退休教授、日本語文學系葉秉杰系主任、日本筑波大學文昶允副教授、韓國高麗大學校申宰叅研究教授、曹英南教授、小松奈奈助理教授（照片來源：日本語文學系）



▶ 閉幕式大合照。前排由左至右分別為日本筑波大學平石典子教授、韓國高麗大學校小松奈奈助理教授、日本筑波大學文昶允副教授、日本台灣交流協會日語專家細田敬子老師、國立政治大學日本語文學系葉秉杰系主任、韓國高麗大學校曹英南教授、國立政治大學外國語文學院鄭家瑜院長、靜宜大學日本語文學系張修慎教授（照片來源：日本語文學系）

學術與實務活動 — 傳播學院

•【廣播電視學系訊】緯來電視網董事長，也是國立政治大學商學院科技管理與智慧財產研究所博士班畢業的校友李鐘培今年兩度來傳播學院拜訪，希望能提供產學合作的機會，栽培在校的學弟妹。廣播電視學系王亞維副教授深感學長誠意，於 10 月 16 日帶領「影像製作」課程 35 位修課學生前往緯來電視網參訪並合作，他希望學生能以緯來電視網為提案對象，做出有吸引力的棚內節目，並在網路上成功行銷。

師生到訪的當日，由李鐘培董事長親自接待。由匯豐銀行轉戰媒體的他對於現今媒體的現象有犀利的看法，他直言過去電視市場由三家無線台壟斷，一家電視臺收視率動輒達到 30 幾點，現在觀眾使用媒體時間，有線、無線電視加總僅佔 35%，串流 20%，YouTube 26%，短視頻 19%。傳統電視市場讓位於網路流量，電影市場也在大幅衰退，因此做影視的方式迥異以往，需要高概念，更多創意，優質構想、更有趣的表現方式，互動、內容整合網路行銷，才能留住觀眾，抓住眼球。

王亞維副教授設計這門課希望提供「業界情境」，讓學生提前體驗畢業後的環境，除了讓 35 位學生組成 3 家虛擬公司之外，他們的作業必須跟產業接軌，因此短片作業找了新北市坪林區公所合作，讓短片協助地方創生，棚內作業則是找商業電視台合作，提案並且製作，進一步放上電視台的網路播出。不過學生製作節目的資源實在窘迫，充滿創業家魄力的李鐘培董事長立即阿莎力地贊助各組學生製作費，也承諾節目在緯來電視上網後，學弟妹如能運用社群互動行銷增加點閱到一個量，他再提供高額獎勵金鼓勵，學弟妹們眼睛都為之一亮。

李鐘培董事長同時也擔任影一電影公司執行長，影一目前拍過最多賣座電影的電影公司，今年所投資的三部電影：請問哪裡要加強？鬼才之道、角頭—大橋頭，都有非常好的票房。王亞維也計畫與李鐘培董事長合作在廣電系培育未來的



▶ 廣播電視學系學生參觀緯來電視網主控室，了解有線電視系統的播出流程（照片來源：王亞維副教授）

編劇人才，讓國立政治大學傳播學院學生、校友與業界頂端的學長姐形成一條活絡的影視產業鏈。(摘錄自校訊新聞)

學術與實務活動 — 國際事務學院

•【日本研究學位學程訊】台灣日本研究院、國立政治大學日本研究學位學程，於 11 月 1 日舉辦「21 世紀亞洲展望論壇」，聚焦民主與科技議題，就經濟安全、科技外交、ESG、東亞情勢、臺日關係等議題，進行討論與交流。此次論壇承繼 1990 年代的「亞洲展望論壇」，邀集立法院陳冠廷委員、國立政治大學國際事務學院連弘宜院長、中華經濟研究院連賢明院長、印太戰略智庫的矢板明夫董事長等共襄盛舉。

首先日本半導體戰略的甘利明，以錄影演講的方式強調，面對數位轉型的需求，日本與臺灣在半導體供應鏈的合作，有經濟安全上的必要性。而日本發展 2 奈米半導體晶片的過程中，與臺灣的合作是不可或缺的。

其次是日本京都大學公共政策大學院的中西寬教授指出，21 世紀有三項課題，分別是地球環境問題、深度資訊社會問題、人口變動與移民問題，需要各國的合作方能因應。而進入政治轉變時期的日本，在外交上則是處於傳統安倍晉三路線與新構想之間的選擇。而日本的新政權，正同時面對危機管理機制的完備與否、經濟安全與自由貿易的平衡、美國的變化與南北關係的轉變等重大挑戰。

其三是九州大學都市研究中心馬奈木俊介主任分析，面對永續發展的趨勢，在 GDP 的計算基準之外，經濟成長必須增加對自然資本(綠色經濟)、物質資本(製造業供應鏈)、人力資本(知識經濟)的考量。透過建立新的國家發展衡量指標，以及強化包括科技供應鏈在內的合作關係，各國方能共同因應 21 世紀的課題與挑戰。從地緣科技的觀點來看，日本與臺灣具有最高的科技合作利益與網絡基礎，而臺灣則是最像日本的國家。臺日雙方的合作，具有堅實的基礎與共同的利益。

主辦單位也透過兩場圓桌論壇，聚焦 ESG、民主供應鏈與經濟安全保障議題。第一場的圓桌論壇，由國立政治大學國家發展研究所林義鈞教授揭開序幕，闡述永續發展與 ESG 的歷史脈絡，以及臺灣的導入經驗。東方線上的蔡鴻賢執行長說明，臺灣消費者對 ESG 的認知正出現重大變化。Quantum Compliance 的蕭韻涵 CPO 說明，AI 正在快速成為數位轉型的驅動力。OSCAR 淨零碳排韌性供應鏈聯盟陳鼎元執行長強調，必須重視 AI 在能源領域推動淨零碳排的關鍵角色。

第二場圓桌論壇，開南大學國家暨區域發展研究中心陳文甲研究員指出，美中印太博弈下，臺日關係必須自助互助才能共生共榮，也才能保持彼此的戰略自主與靈活。台灣日本研究院林彥宏秘書長分析，經濟安全保障是臺灣半導體企業前往日本投資的一項考量。文化大學政治學系鄭子真教授，則以日本太空產業為例，闡述經濟安全保障的關鍵角色。代表主辦單位參與圓桌論壇的國立政治大學日本研究學位學程李世暉主任總結，半導體供應鏈可視為臺日經濟安全保障合作的重要領域。



▶ 教師合照，從左至右為馬奈木俊介教授、中西寬教授、李世暉教授（照片來源：日本研究學位學程）



▶ 貴賓以及師長們合影（照片來源：日本研究學位學程）

- 【國際事務學院訊】國際事務學院於 10 月 17 日主辦演講「你所不知道的菲律賓」，邀請羅添宏大使蒞臨，由國際事務學院連弘宜院長主持。羅大使曾任我國駐索羅門群島大使、釜山總領事以及外交部領事事務局副局長，駐外經驗豐富，這次熱情佐以許多親手拍下的照片，與師長同學分享他在菲律賓造訪的文物建築相關的菲國歷史，以及菲律賓過去 400 年與臺灣關係和二戰後菲律賓政情。

羅大使善於在歷史故事中，將不同國家和地區串接起來，給人連貫的世界史圖像。大使先以瓷器和蘇祿王於 1417 年在朝貢路上病死山東的故事說明中國和菲律賓早期的關係。1521 年麥哲倫在西班牙王的資助下經南美抵達宿霧，將天主教順勢傳入菲律賓，開啟天主教在菲律賓的主流宗教時代。繼麥哲倫後，西國駐墨西哥總督數度派兵攻打馬尼拉，並以西班牙王儲的名字將該群島命名為我們所熟悉的「菲律賓」。1574 年，海盜林阿鳳以臺灣麻豆為基地進攻馬尼拉，留下與當地人戰鬥的故事。大使告訴我們，其實自古以來，菲律賓就與世界各國有過邂逅，連我們的臺灣都不例外。

曾橫行地表的帝國主義當然也席捲過這個群島。被西班牙殖民後，菲律賓成為白銀貿易的中繼站，轉運來自墨西哥與秘魯的白銀，交換中國的絲綢、瓷器和茶葉，直到南美各國於 19 世紀初期獨立為止。菲律賓也成為大使所說的「王冠上的鑽石」。西班牙雖然名義上統治整個國家，但民答那峨島實質上仍由被西人稱為「摩洛」的穆斯林實質控制，並展開長達 320 年的摩洛戰爭。即使如此，菲律賓人尚稱是順從的殖民地人民，直到革命風潮破除這個現象。民族主義之父荷西黎薩於 1896 年被槍決後，引發革命運動，革命黨人並於 1898 年宣布獨立。大使此時展示了一張印有孫逸仙照片的菲律賓郵票並告訴我們，其實當時遠在日本橫濱的國父曾跨海協助菲國革



▶國際事務學院連弘宜院長開場介紹大使與與會師長（照片來源：國際事務學院）



▶羅添宏大使進行演講（照片來源：國際事務學院）

命黨人，嘗試運送兩批軍火，雖然最後都沒有幫上忙，但還是讓菲律賓與中華民國結下奇妙的緣分。

歷史的痕跡在當今仍清晰可見，美國與菲律賓的關係便是如此。美西戰爭後，美國取得菲律賓並展開統治，雖然爆發美菲戰爭，還造成屠村等殘忍事件，但美國引進的教育與文化讓現代菲律賓人民普

遍有親美情節以及能在海外工作的英語能力。數度駐菲的麥克阿瑟在被日軍逼退時便對菲國人民起誓：「我會回來 (I shall return)」，並率軍攻回雷伊泰灣。從美菲交織的歷史中，我們也能稍微看出現今國際政治的些許端倪。



▶羅添宏大使利用許多精彩的照片介紹菲律賓的歷史（照片來源：國際事務學院）



▶演講活動大合照（照片來源：國際事務學院）

戰後，菲律賓獨立並開始其動盪的民主歷程。從馬可仕長達 20 年的獨裁執政，到人民力量革命將之推翻，1986 年柯拉蓉上臺後的九次政變，再到 2001 年第二次人民力量推翻艾斯特拉達，在在顯示民主得來不易。最後，大使以南海衝突和美日菲軍事同盟等近期事件來告訴我們，菲律賓在現在及未來的世界舞臺仍扮演一定的角色。

●【國際事務學院訊】近年來，中共對臺施壓的力道逐漸上升且手段日趨多元，中共的「灰色地帶戰略」及對臺的「認知作戰」已然成為國際間熱議的話題，國際事務學院特別邀請林超倫備役少將就國防的角度探討相關議題。林將軍曾任海洋委員會海巡署主任秘書、國防部整評司代司長、副司長、戰規司處長、海軍教準部副指揮官、海軍司令部戰系處處長。時逢 10 月 14 日中共實施「聯合利劍 2024」軍演，林將軍也以海巡的角度結合時事與聽眾進行討論及分享。

在灰色地帶侵擾方面，林將軍以國際海洋法 24 海哩的概念輔以國際通用的動態圖切入，說明中共海軍及海警船的部署著實給我國國防單位帶來不少壓力，此次中共的軍演更是首次在臺灣本島外圍進行環繞包圍的行動。此外，林將軍也提到，中國的民兵船及海警船已成為灰色地帶戰略的要角，除船隻頗具規模之外，行動也堪比紀律嚴明的軍隊，說明中共對此戰略的運用別具用心，此為前線海巡人員的一大挑戰。



▶ 與會師長合照，由左至右為林超倫將軍、國際關係研究中心李瓊莉研究員、連弘宜院長、外交學系劉蕭翔兼任助理教授（照片來源：國際事務學院）

對於認知作戰，林將軍認為現今已有太多的管道能夠影響兩岸人民的認知，中共對臺的認知作戰已是防不勝防。對此，林將軍強調，雖然軍方以及人民面對中共種種施壓行為存在認知差距，但一般民眾能做的便是了解現況，避免被惡意操縱的資訊所混淆，而軍方及海巡單位會擔負保家衛國的責任，防止民眾活在不安之中。

林將軍提到，當前臺灣在空間、時間、能力這三項國防領域最重要的因素中，雖臺灣能力無

虞，卻受制於中共在空間、時間層面的優勢而面臨許多限制與挑戰。因此，臺灣國防的願景便是透過培養高素質的人力、完善的教育訓練、制訂有效的建軍計畫並且多多進行國際交流，使我國在面對中共的灰色地帶侵擾以及認知作戰時能夠有效因應並且避免誤判。

連弘宜院長在結尾時也表示，面對中共的施壓，除了重視國際層面的探討，也應聚焦國防層面，如此才能更全面的因應多變的國際局勢，我國也得以在國際間站穩腳跟，這也是國際事務學院致力舉辦聚焦國防系列演講的初衷。



▶ 講者、與會師生合影留念（照片來源：國際事務學院）

●【國際事務學院訊】國際事務學院歐盟研究學分學程於 10 月 24 日舉辦「科學泡泡堂：地緣政治下的亞洲」論壇活動，此次論壇與法國在台協會合作，邀請我國與法國雙方國際關係研究大師—中央研究院吳玉山院士以及法國國家科學研究中心 Jean-Pierre Cabestan 榮譽研究員擔任講者，針對當今地緣政治的發展進行對談，希望藉由此論壇促進臺法之間的學術交流。

論壇首先由 Dr. Cabestan 榮譽研究員發表演講，Dr. Cabestan 表示，當今的地緣政治風險逐漸升高，許多地區都出現衝突，這代表國際政治目前正在經歷權力轉移 (Power transition)，國際秩序逐漸從美國獨強轉向美中互相競爭的雙極體系 (bi polar)，而臺灣也順應國際局勢，在地緣政治競爭中逐漸親近以美國為首的西方陣營，並增加與西方國家的投資，減少對中國的依賴。然臺美之間並未發展官方的外交關係，也並未像美日一樣組成軍事同盟，因此無法得知一旦臺海發生衝突時，美國會如何應對。而雖然美國在拜登任內積極推行印太戰略，

對抗中國的意識逐漸明顯，不過美國仍須面對政權的移轉、國會的意見以及整體社會人民的聲音，這使未來美國對印太地區的外交策略仍無法預期，在這樣的情況下，臺海仍有潛在發生衝突的機會。



接續 Dr. Cabestan 的論點，吳玉山院士指出近年來國際出現越來越多衝突，從烏俄戰爭到以哈衝突，也讓許多人擔心臺灣是否會成為下一個戰場，而隨著當今美中之間的競爭也越演越烈，國際秩序已逐漸改變，進入「冷戰 2.0」的階段。探究當今美中競爭的原因，吳玉山院士認為可以用「修昔的底斯陷阱」來解釋，也就是當國際秩序的權力發生轉移時，國際政治的衝突便會出現。

另一方面，吳玉山院士也從歷史演進來解

▶ 論壇主持人外交學系蘇卓馨教授（左）與吳玉山院士（右）對談（照片來源：國際事務學院）

釋當今的地緣政治競爭，他表示從 1900 年開始，國際政治先後經歷一戰、戰間期與二戰，而二戰後地緣政治的演進與戰前相似，先後經歷美蘇冷戰，以及現今的「美中新冷戰」，可以視為新的循環。因此冷戰後至今並非如法蘭西斯·福山的「歷史終結論」所述，以民主自由為基礎的國際秩序將長久持續下去，而是冷戰的「戰間期」，新一輪的冷戰正要開始。最後吳玉山院士也提到，現今的美中競爭以東歐、中東以及亞太地區作為分界，這些地區也視為衝突的最前線，而隨著俄烏及以哈發生衝突，身處在亞太地區的臺海也是潛在的衝突引爆點。不過與俄烏戰爭不同的是，烏克蘭已是具國際廣泛承認的國家，這是俄羅斯即便侵略烏克蘭也認同的，兩國是對等的國家關係，然中國認為臺灣是國內領土的一部分，這使若未來臺海發生衝突，戰爭發展的走向與形式可能會與俄烏戰爭有所不同。



最後，論壇的尾聲也安排兩學者進行對談，談及當今地緣政治競爭對歐盟的影響，以及歐盟在其中扮演的角色，兩學者認為雖然當今地緣政治的衝突提升，但歐盟國家也因為俄烏戰爭的關係更加團結，而歐盟有意願跟隨美國在當今的地緣政治衝突中支持理念相似的國家，尤其在俄烏戰爭後，歐盟對俄中陣營更加反感，因此歐盟的抗俄情緒也會轉移到各地的地緣競爭中，支持理念相似的國家對抗中、俄等企圖擾亂當今國際秩序的國家。



• 現場聽眾踴躍蒞臨參與，座無虛席（照片來源：國際事務學院）

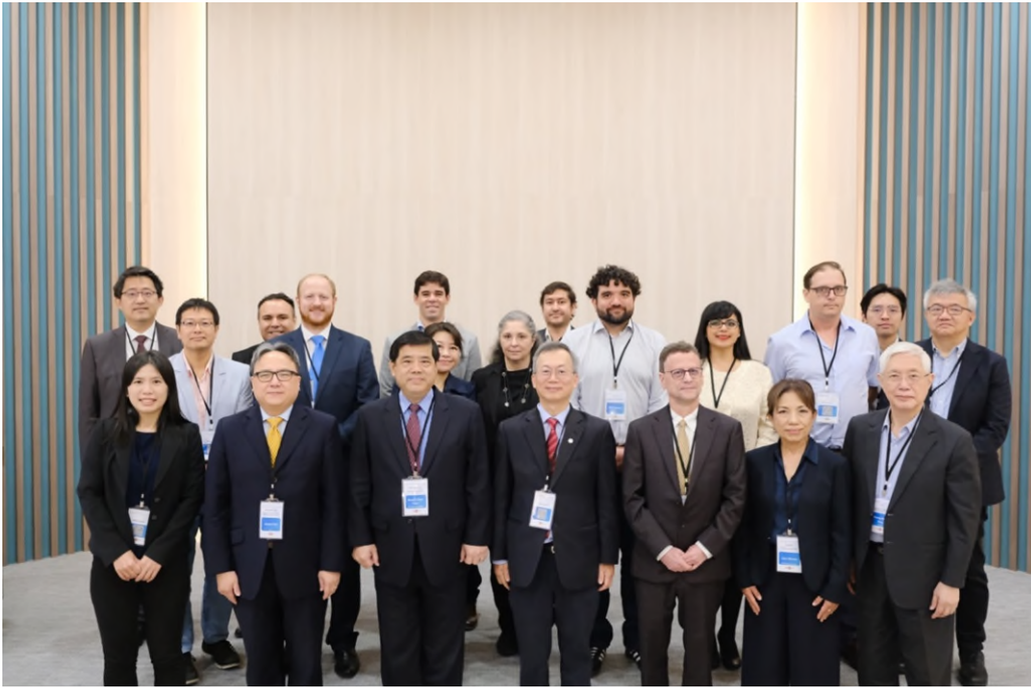
• 【外交學系訊】國立政治大學於 11 月 5 日舉辦 2024 年「地緣政治風貌變化下的亞洲和拉丁美洲」國際研討會，在國立政治大學李蔡彥校長致詞中揭開序幕。李校長首先歡迎所有與會來賓，並感謝獲得外交部支持，合力推動拉丁美洲區域研究。李校長致詞中也提及此研討會象徵安秀貞拉丁美洲研究中心成立十週年的豐厚成果。安秀貞拉丁美洲研究中心不僅培育許多我國優秀外交官，更長期邀請國外學者訪臺交流，深化我國與拉丁美洲多國學者的溝通和互動。開幕儀式時，此研討會亦特邀巴西商務辦事處 Luís Cláudio Villafañe Gomes Santos 處長與國立政治大學國際事務學院連弘宜院長致辭。



▣ 國立政治大學國際事務學院院長連弘宜（左）贈禮予巴西商務辦事處 Luís Cláudio Villafañe Gomes Santos（右）（照片來源：外交學系）

開幕式結束後，邀請到外交部陳立國常務次長進行專題演講，主題為「橫跨太平洋的橋樑：臺灣在亞洲的戰略地位，及其對拉丁美洲的重要性」。陳次長聚焦於全球地緣政治重組中的臺灣戰略重要性，並指出美國和中國在不同領域日益激烈的競爭可能對印太地區以及拉丁美洲帶來深遠影響。此外，陳次長進一步引用官方數據，強調中國劇增的全球影響力所帶來的種種挑戰。尤其在拉丁美洲多國的案例中，中國對當地經濟領域及公共基礎設施所有權問題所帶來的影響。陳次長強調不論各國政府的政治立場為何，他們都與臺灣一樣，致力推動民主價值並維護基於規則的國際秩序。最後，陳次長呼籲大家共同思考，將臺灣視為值得信賴的夥伴，以及維護太平洋兩邊和平與安全的關鍵角色。

國際研討會共有四場次，邀請了國內外之學者專家共計 20 位擔任發表人、主持人、評論人，並發表共計 12 篇英文論文。國內外學者專家針對以下議題進行探討，其中包括：東亞與拉丁美洲關係、東亞及拉丁美洲地區的經濟發展、拉丁美洲對於亞洲研究的發展、亞洲對於拉丁美洲研究的發展、中國與美國在亞洲和拉丁美洲的競爭等。學者們分享他們的研究成果，並進行意見交流，充分展示拉丁美洲區域研究暨地緣政治主題的深遠意義。



▶與會貴賓開幕式合影（照片來源：外交學系）

研討會在國立政治大學外交學系鄧中堅兼任教授和馮慕文兼任助理教授為閉幕式致詞後圓滿落幕。兩位教授除了感謝諸位學者蒞臨與精采的發表，也感謝所有與會來賓和同學，並期待未來有更多學術交流，提供國內外青年學子瞭解當今亞洲和拉丁美洲關係，以及地緣政治變化的機會。



▶外交部陳立國常務次長擔任專題演講者（照片來源：外交學系）

學術與實務活動 — 創新國際學院

•【創新國際學院訊】彭博新聞社 (Bloomberg News) 共同創辦人暨名譽總編輯溫以樂 (Matthew Winkler) 於 10 月 16 日與大中華區 John Liu 執行主編、裴忻特約編輯等人蒞臨國立政治大學創新國際學院大一必修課程「全球研究導論」。師生熱烈參與，討論 AI 技術全球化與在地影響。學生們以 AI 技術全球化與在地影響為題，進行兩輪分組交流，現場氛圍熱烈。

溫以樂名譽總編輯以「Local Insights Under the Global Framework: Interpreting Taiwan' s Economy From Big Data」為題，分享今日於彭博新聞社同步出刊的專欄分析「Taiwan Markets Beat the World With Tech-Driven Halo」，探討如何運用大數據分析及解讀臺灣的經濟韌性。溫以樂以彭博新聞社豐富的數據資源為基礎，深入淺出地分析臺灣經濟的現況與未來發展。

他指出，臺灣近年來在全球政經局勢中展現出高度韌性，尤其在半導體產業的領先地位，更讓臺灣成為國際關注的焦點。他特別提到，臺灣在 2020 年疫情期間，通膨率始終控制在 3% 以下，展現出優異的經濟穩定性。

問答環節中，授課教師陳虹穎助理教授與 Bloomberg 的 Lee Miller 客座編輯共同主持討論。溫以樂名譽總編輯與現場師生之間的互動十分熱烈。陳虹穎助理教授首先提問，溫以樂名譽總編輯提供的經濟數據，展示了臺灣產業經濟高度集中於半導體業和營建業的現象，這樣的全球韌性是否伴隨著風險過度集中的潛在危機。對此，溫以樂名譽總編輯表示，這一現象的確在短期內促成了不同產業人才薪資不平等，加劇了社會不平等現象。然而臺灣將在未來，經歷自我調整與市場修正的過程，應對這些挑戰。

接著，溫以樂名譽總編輯分享對未來就業趨勢的看法，並給予年輕世代一些建議。他強調，不論科技如何發展，保持誠信正直 (integrity)、擁抱創新、勇於冒險仍是成功的關鍵。此外，他鼓勵學生善用資訊科技來提升競爭力。在隨後的討論中，學生們踴躍提問，溫以樂名譽總編輯進一步分享了彭博新聞社如何從 1990 年代透過程式語言和資料分析起家，並逐步精進其財經與法律資料庫，如今則運用 AI 技術進行新聞報導與預測分析。他還談到了當前臺灣半導體產業的發展對美臺關係進入新階段的影響，以及美國大選帶來的變化。



▶ 彭博新聞社 (Bloomberg News) 共同創辦人暨名譽總編輯溫以樂 (Matthew Winkler) 與大中華區 John Liu 執行主編、裴忻特約編輯和與會者合影 (照片來源：創新國際學院)

學術與實務活動 ■ 選舉研究中心

- 【選舉研究中心訊】選舉研究中心與政治學系於 10 月 18 日合辦「台灣選舉與民主化調查 2024 年國際學術研討會：台灣選舉研究的回顧與前瞻」。會中邀集國內外相關領域的學者專家匯聚一堂 (包括紐西蘭、日本、韓國等學者)，針對臺灣選舉研究各項受關注的面向與議題，進行學術論文的發表與對話，同時探索臺灣民眾政治相關層面的內心態度與行為模式，以強化臺灣學術研究的動力與能量。研討會的議題規劃「Political Attitudes and Voting Behavior in East Asia」、「性別、政治態度與投票行為」及「政治傾向與民主態度」等三大主題場次，共計發 11 篇學術論文，參與總人數超過 100 人。



▶ 研討會場次 1 主持人、發表人及評論人合影 (照片來源：選舉研究中心)



▶ 研討會場次 2 主持人、發表人及評論人合影 (照片來源：選舉研究中心)



▶ 研討會場次 3 主持人、發表人及評論人合影 (照片來源：選舉研究中心)

學術與實務活動 — 創新與創造力研究中心

•【創新與創造力研究中心訊】國立政治大學人文創新學程今 (113) 年開出了一堂好玩、有趣的「創意與設計」，從學期初帶領學生想像自己理想的咖啡廳，再到學期中正式營業的 X Coffee 逐步學習掌握機會、分配資源、果斷下決策、練習營運等。搭配 X Coffee 即將開張，課程邀請到創意實驗室畢業生，同時也是甜點師的明瑄學姐教大家動手做甜點。

邀請大家來 X Coffee 坐坐，喝咖啡、吃甜點、看展覽、玩體驗，從 11 月 22 日開始連續五週 12:00 至 17:00 於社資大樓營業，歡迎大家光臨。



▶ 明瑄學姐教大家認識鮮奶油 (照片來源：X 實驗學院)



▶學生動手做司康 (照片來源：X 實驗學院)

學術與實務活動 ▽ 原住民族研究中心

•【原住民族研究中心訊】文化部文化資產局委託原住民族研究中心於10月25日於臺東縣政府大禮堂辦理「原住民族無形文化資產的傳承策略」微型工作坊，協助縣市政府、地方原民文資團體(民俗、口述傳統、傳統知識與實踐文資保存者)，從「文資基本觀念解說」、「案例分析」、「實務問題的研討與處理」、「保存維護計畫的研擬」、「年度計畫的申請與執行」等課程內容，以及對文資有正確的認識。

為了讓公部門了解文資個案現況、執行各項計畫的過程中所面臨的困境(執行方式、核銷結案...等行政工作)，此次工作坊更透過分組討論方式，解決實務問題，希望與會者對無形文化資產的行政程序、提報表的填



▶「原住民族無形文化資產的傳承策略」微型工作坊海報(海報來源：原住民族研究中心)

寫、保存維護計畫的研擬、文資局的補助機制，能有更完整的認識。

•【原住民族研究中心訊】《原教界》119 期出刊，主題為「獎勵教會說族語」。教會在原住民族部落中，不僅是基督信仰的中心，更是族人聚集、交流與學習的主要場所。原住民族委員會自 2023 年起推動「原住民族教會推動語言發展獎勵計畫」，希望能獎勵全國的原住民族教會(堂)積極使用族語，建構多元學習族語的管道，提供原住民族人更多族語使用的學習場域與機會；進而帶動族人參與推動族語復振的風氣，累積推動族語復振的能量。

獎勵族語教會計畫有超過 400 間原住民族教會參與，不僅在教會內部營造濃厚的族語氛圍，也成為原住民族語言保存與傳承的新契機，為這項計劃的成果下一個肯定的註解，讓族語的活力逐漸提升。



▶《原教界》119 期 (圖片來源：原住民族研究中心)

學術與實務活動

永續創新民主研究中心

•【永續創新民主研究中心訊】美國商務部於 9 月 6 日公布修訂《出口管制規則》，DSET 易大為海外研究員撰文美國關鍵技術出口管制更新：修正重點及地緣政治影響，探討美國新一波的出口管制規則重點以及對臺灣的影響，文章指出臺灣應加強經濟安全，參與國際合作，防止關鍵技術外流，確保供應鏈穩定。文章連結：<https://dset.tw/research/00062/>

永續創新民主中心下的科技、民主與社會研究中心 (DSET) 持續與國際串連，進行多場交流會議及講座，其中以 10 月 12 日舉辦之供應鏈論壇為 10 月核心活動，邀請來自美國、日本、韓國、捷克等國際學者來臺討論，此次受邀來訪的外賓訪團亦由永續創新民主研究中心杜文苓主任率團拜會蕭美琴副總統。

科技、民主與社會研究中心 (DSET) 與國立政治大學「半導體供應鏈韌性中心」於 10 月 12 日舉辦供應鏈韌性論壇，吸引超過 300 人參加，座無虛席。論壇邀請多位來自美國、日本、韓國、捷克的國際政策專家及國內產業代表與會，行政院林明昕政務委員、國家科學及技術委員會前瞻處蔡妙慈處長均出席致詞；國家安全會議林飛帆副秘書長、國立政治大學李蔡彥

校長於研討會閉幕致詞，特別讚許 DSET 在研究上的成果，並期許科技、民主與社會研究中心能成為獨立智庫單位，為相關領域的研究擴大貢獻。



▶ 科技、民主與社會研究中心供應鏈韌性國際研討會上午場貴賓合影（照片來源：永續創新民主研究中心）

●【永續創新民主研究中心訊】蕭美琴副總統於 10 月 11 日接見由永續創新民主研究中心杜文苓主任率領之研討會外賓訪團，副總統指出 DSET 在國家科學及技術委員會支持下成立別具意義，展現我國對民主與科技關聯性的重視，人工智慧革命及新興科技蓬勃發展下，同時面臨複雜的地緣政治及國內社經的挑戰，現在正是探討科技對社會、民主和全球安全影響的關鍵時刻。蕭副總統特別感謝所有外賓撥冗前來與我國學者進行交流，也感謝臺灣學者們對 DSET 投入的大量心力。



▶ 永續創新民主研究中心杜文苓主任及連賢明副主任率 DSET 論壇外賓訪團獲蕭美琴副總統接見 (照片來源：永續創新民主研究中心)

●【永續創新民主研究中心訊】永續創新民主研究中心下的「科技、民主與社會研究中心」於 10 月 11 日與位於美國維吉尼亞州阿靈頓的非營利基金會「特別競爭研究計畫」(Special Competitive Studies Project, SCSP)，雙方在科技、民主與社會研究中心位於臺北的辦公室簽署合作備忘錄。SCSP 方由前白宮國安會官員，現任 SCSP 資深顧問 Joe Wang 代表，科技、民主與社會研究中心則由杜文苓主任代表簽署合作備忘錄，臺灣國家安全會議林飛帆副秘書長出席致詞並見證簽署儀式。依據備忘錄內容，DSET 與 SCSP 將以鼓勵雙方研究員互訪交流、推動共同研究計畫、交流研究成果等方式促進國際研究合作。DSET 除持續與 SCSP 在半導體、人工智慧、軍民兩用科技等領域共同合作，更期待將共同舉辦論壇的活動常態化，成為這些涉及臺灣和美國國家安全利益的問題進行政策交流的重要平臺。



▶ 永續創新民主研究中心杜文苓主任出任總統府全社會防衛韌性委員會委員，提供政策建言 (照片來源：永續創新民主研究中心)

- 【永續創新民主研究中心訊】永續創新民主研究中心呂采穎研究員 10 月 24 日受日本東京大學邀請，出席印太專家圓桌會議，聚焦當前日益複雜的地緣政治挑戰，探討如何透過氣候韌性保障臺灣乃至全球經濟穩定。呂采穎指出，氣候風險對半導體供應鏈的衝擊影響全球半導體供應鏈，水資源和能源短缺並非臺灣獨有的問題，政府與產業界應積極採取多種適應策略，以增強經濟安全。



▶永續創新民主研究中心呂采穎研究員（左 3）與會討論（照片來源：永續創新民主研究中心）

- 【永續創新民主研究中心訊】美國智庫蘭德公司（RAND Corporation）Jason Matheny 總裁率領代表團於 10 月 24 日來訪與國家科學及技術委員會科技、民主與社會研究中心（DSET）進行交流。DSET 張智程執行長介紹過去一年深入研究中國半導體政策，分析其透過「遠端挖角」接觸臺灣人才與建立「影子公司網絡」以避開美國制裁的策略。蘭德公司分享了相關研究，雙方同意建立常態性研究合作。蘭德公司來訪期間正值媒體報導華為透過第三方公司取得台灣積體電路製造股份有限公司先進晶片之際，更凸顯臺美研究單位雙方合作，以強化出口管制與經濟安全法制的重要。未來 DSET 將尋求與蘭德更常態性的合作，也將持續擴大建立與各國智庫對話。



▶ 美國智庫蘭德公司來訪 DSET · 交流經濟安全研究成果 (照片來源：永續創新民主研究中心)

• 【永續創新民主研究中心訊】《法新社》及《Business Insider》引述 DSET 江旻諺海外研究員評論華為技術有限公司取得台積電晶片事件報告，指出台灣積體電路製造股份有限公司於 10 月 11 日發現為特定客戶生產的晶片流入華為，可能違反美國管制規定，因此立即停止出貨並通知美國及臺灣政府。江旻諺海外研究員在接受《法新社》和《Business Insider》訪問時指出，外界對華為「影子公司網絡」缺乏了解，此事件突顯了加強對華為影響的公司和供應鏈透明度的必要性。他強調，若未徹底查明此問題，其他晶片製造商可能面臨類似情況，無法確保晶片是否會被轉售給華為。文章連結：<https://dset.tw/media-report/00069-2/>



▶ 《法新社》及《Business Insider》引述 DSET 海外研究員江旻諺評論華為取得台灣積體電路製造股份有限公司晶片事件報告 (圖片來源：永續創新民主研究中心)

- 【永續創新民主研究中心訊】永續創新民主研究中心民主治理組黃凱紳組長於 10 月 29 日史丹佛網路政策中心公開演講，指出應分析資訊操弄手法，研議更細緻的管理機制，以同時治理資訊操弄與維護言論自由。席間並與胡佛研究所資深研究員 Larry Diamond、Sergey Sanovich、網路政策中心客座教授 Florence G' Sell 及 GDPi 研究學者莫乃光開展深度對話。



▶黃凱紳組長於史丹佛網路政策中心演講（照片來源：永續創新民主研究中心）

- 【永續創新民主研究中心訊】國家科學及技術委員會科技、民主與社會研究中心（DSET）於 10 月 29 日拜訪史丹佛大學的「台灣科學及科技中心」，擴大臺灣在美國矽谷的科技外交影響。DSET 主任杜文苓與張智程執行長介紹了 DSET 的組織使命與合作成果，並與該中心 Laura Smoliar 執行長討論未來合作。台灣科學及科技中心致力於促進臺美科研資源整合，並推動臺灣科研實力的國際形象。張智程執行長強調臺美科研人才循環對半導體產業成功的重要性，並



▶DSET 拜訪史丹佛「台灣科學及科技中心」，促進臺美科研人才交流與國際循環（照片來源：永續創新民主研究中心）

期望未來加深雙方合作，促進人才交流與互訪。

•【永續創新民主研究中心訊】永續民主中心科技、民主與社會研究中心 (DSET) 10 月底拜訪史丹佛大學「胡佛研究所」(Hoover Institute)。DSET 由中心杜文苓主任、張智程執行長帶領江旻諺、杜芸璞海外研究員與會，並與胡佛研究所譚安 (Glenn Tiffert) 特聘研究員、Anna Puglisi 客座研究員及朱蕭逸 (Frances Hisgen) 展開對話。雙方深入探討臺美「研究安全」法規政策的關鍵議題，盤點雙方科研領域所面對的挑戰，包括技術不當外流與境外的惡意威脅；DSET 並於會後餐會，談及立基臺灣觀點的「矽盾 2.0」地緣戰略構想，進一步與胡佛研究所研究團隊展開意見交流。席間杜文苓主任特別對雙方智庫未來在新興科技研究主題的後續合作表示歡迎。



▶DSET 與胡佛研究所研究員合影 (照片來源：永續創新民主研究中心)

•【永續創新民主研究中心訊】永續創新民主研究中心民主治理組黃凱紳組長於 10 月 31 日參與史丹佛大學傅立曼國際研究所第三屆東亞技術地緣政治研討會。表示臺灣尚未加入國際 AI 多邊治理框架，但自願遵守相關規範，積極參與民間聯盟，成為國際 AI 多邊治理框架的一份子。此場研討會由史丹佛大學訪問教授 Florence G' Sell 主持，並與日本駐美大使館中村朋浩、韓國國家戰略研究院研究員 Minjung Kim 展開 AI 多邊治理的討論。



▶黃凱紳組長（左3）於史丹佛大學，與美日韓等國學者討論 AI 多邊治理機制（照片來源：永續創新民主研究中心）

學術與實務活動 ▶ 人工智慧跨域研究中心

•【人工智慧跨域研究中心訊】人工智慧跨域研究中心（以下稱 AI 中心）陳昭伶助理教授與未來媒體實驗室團隊成員江振維助理教授，共同指導學生團隊所創作之作品「Label: Live in the Neither Utopia nor Dystopia World」，獲得國立臺北藝術大學主辦之 2024 前瞻顯示科技落實於場域應用之創新專題實作競賽優選獎；該作品探索在現代快速變遷的社會如何取得平衡的議題，透過混合實境技術建構烏托邦與反烏托邦的兩個極端世界觀。觀者觸碰五顏六色的紙鶴探索內藏的籤詩，與此虛實整合空間進行情感渲染互動；採用自然語言處理情意



▶陳昭伶助理教授（右一）及江振維助理教授（左一）共同指導學生團隊獲獎（照片來源：黃煒傑同學）

分析產生對應情感的文字內容；由情感渲染序列生成數位明信片供觀者收藏互動體驗，喚起觀者個體狀態的深度反思。

•【人工智慧跨域研究中心訊】人工智慧跨域研究中心吳怡潔助理教授應國立臺北大學國際合作事務處邀請，於 10 月 8 日及 10 月 15 日於國立臺北大學演講，以「數位探險：乘著 ChatGPT 的翅膀、跨越國際疆界」為主題，簡介現今生成式 AI 在社會各界所帶動工作流程的革命，並串聯國立臺北大學國合處的核心命題「與國際接軌」，作為推動行政雙語化工作坊之其中一環。吳怡潔助理教授除了分享國立政治大學行政雙語化的系統，更結合生活化的範例，展示建置於國立政治大學行政單位的 MyGPTs 等進階服務。此次與國立臺北大學的互動交流及會後所獲得的熱烈回饋，彰顯應用 AI 工具已成為人類賦能的必要工具，亦是當代不可逆的趨勢。



▶「數位探險：乘著 ChatGPT 的翅膀、跨越國際疆界」海報（照片來源：人工智慧跨域研究中心）

•【人工智慧跨域研究中心訊】人工智慧跨域研究中心與教學發展中心合辦數位工作坊，辦理 AI 教學應用主題的數位教學工作坊，於 10 月 25 日邀請英國語文學系劉怡君副教授分享 AI 輔助教學經驗，並現場示範 ChatGPT 和 Voice GPT 等工具，大方分享豐富且多元的 AI 輔助教學心得。此次數位工作坊實體與線上同步進行，吸引實體 30 人、線上近 100 人參與，劉怡君副教授的創新教學經驗，不僅提供了具體可行的 AI 教學應用範例，更為數位時代的教育轉型指引方向。完新聞稿內容請參見：

<https://reurl.cc/myWE2V>



▶英國語文學系劉怡君副教授主講 AI 科技融入教學工作坊（照片來源：人工智慧跨域研究中心）

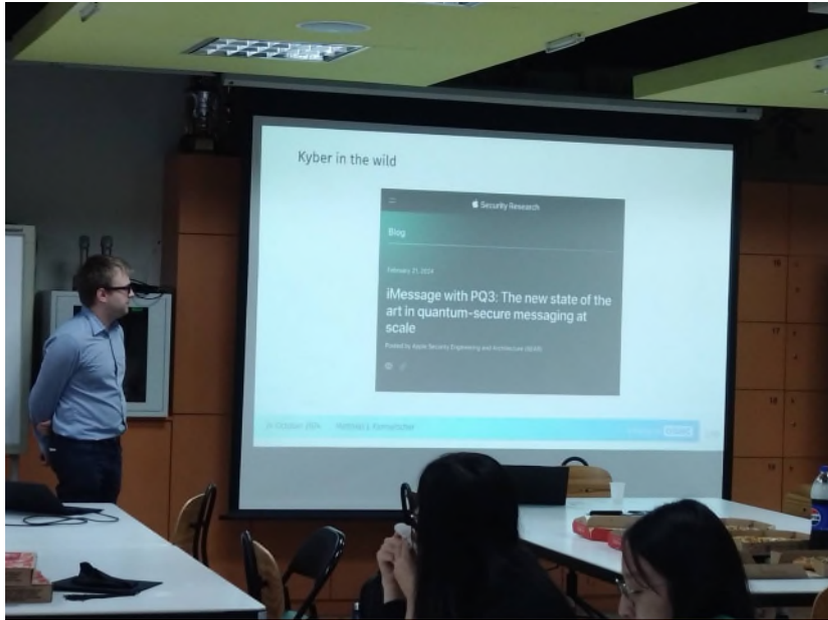
- 【人工智慧跨域研究中心訊】人工智慧跨域研究中心 (AI 中心) 吳致勳助理教授指導法律系並雙主修人工智慧應用學士學位學程賴予安同學、土耳其文系並雙主修人工智慧應用學士學位學程謝宜愷同學、經濟系王品傑同學，參加「2024 第 29 屆 InnoServe 大專校院資訊應用服務創新競賽」，入圍決賽，以「易居慧選」為主題，使用內政部的 TGOS API，開發地圖查詢平臺，最終獲得 TGOS 地圖協作應用組第三名。榮譽榜網址：<https://reurl.cc/nvQeg2>
- 【人工智慧跨域研究中心訊】由資訊工業策進會於 10 月主辦的 RunSpace 太空競賽在臺北順利落幕，吸引來自全國各地的超過 100 組隊伍參賽。RunSpace 太空競賽旨在培養臺灣年輕世代的科技創新能力，為未來太空產業鏈的建立培育優秀人才。經過激烈角逐，人工智慧跨域研究中心 (AI 中心) 吳致勳助理教授指導法律系雙主修人工智慧應用學士學位學程賴予安同學、數位內容學程吳尚鴻同學、國立中興大學科技管理研究所陳曉琳同學、中國醫藥大學中醫學系張育誠同學，組成 AstroComp 跨領域團隊，從初賽脫穎而出，成為實作組晉級決賽的前十名隊伍之一。團隊提出基於人工智慧技術的衛星雲端計算方案，旨在提升衛星數據的傳輸和儲存效率，促進氣象預測、環境監測及太空通訊之應用發展。

學術與實務活動 ■ 資訊安全科技研究中心

- 【資訊安全科技研究中心訊】資訊安全科技研究中心於 10 月底分別邀請吳明璋先生、Matthias J. Kannwischer 博士及林宜隆教授進行演講。吳明璋先生演講主題為「資安韌性與敏捷管理」，他曾任職於 Aon 怡安保險經紀人股份有限公司，現為標準檢驗局電子工程國家標準技術委員會委員、SEMI Taiwan 資安委員會委員。他在零信任領域具有一定的實務經驗，藉由此次演講教授零信任領域的實務規劃與架構，使理論成果能夠落實於實務應用上。

Matthias 博士目前任職於池安量子資安公司，也是後量子領域非常著名的學者。他的研究領域擅長在後量子密碼的加速以及抵抗旁通道攻擊。此次分享的主題為「Fastest PQC implementations and side channel attack」，教授我們如何對後量子演算法進行實做上的加速，以及如何抵抗旁通道攻擊。

林宜隆教授演講主題為「資安管理與數位鑑識之新思維與新趨勢」，林宜隆教授為現任大同大學資訊工程學系暨研究所教授及中華民國電腦學會常務理事，專長為資通安全管理 (ISMS)、資安產業服務與國際資安標準 (CISS)、數位證據與資安鑑識 (DE/CF)、AI 與資通安全、資通安全鑑識等。透過此次演講加強我們在數位鑑識的了解，釐清在數位裝置中的內容進行調查與復原之間其資安管理的重要性。



•Matthias 博士向學生們進行介紹與說明 (照片來源：資訊安全科技研究中心)

- 【資訊安全科技研究中心訊】由資安人媒體主辦之「2024 金融資安趨勢論壇」於 10 月 17 日舉辦，邀請資訊安全科技研究中心左瑞麟主任兼資訊科學系教授擔任關鍵對談「AIx 聯防：強化金融資安韌性」主持人，主題為「AI x 聯防：強化金融資安韌性」，內容涵蓋金融業運用人工智慧指引探討、面對新型態攻擊聯防實務、應用 AI 強化服務與資安，透過此次與談交流深入探討最前沿的技術應用，並藉由匯聚業界專家、學者的經驗，希望能夠為金融業與相關機構提供可行的解決方案，有效提升防護能量。



2024年是「金融資安行動方案強化年」！
AI賦能 智慧與資安並行

近年來，隨著金融服務業的數位化發展，金融科技 (FinTech) 產業正經歷著從「人工智慧 (AI)」的廣泛應用到數據驅動決策的轉變。然而，金融業作為不可忽視的專業領域，隨著科技手段與金融服務業的深度融合，也面臨著日益複雜的網路安全威脅。在金融科技推動金融服務現代化、資訊安全對產業數位化發展至關重要的同時，金融業的網路安全挑戰也日益嚴峻。如何確保金融服務業的網路安全，成為金融業面臨的重要課題。本論壇將邀請多位專家，就「AI x 聯防：強化金融資安韌性」進行深入探討，並邀請多位專家，就「AI x 聯防：強化金融資安韌性」進行深入探討，並邀請多位專家，就「AI x 聯防：強化金融資安韌性」進行深入探討。

時間	議題 / 主講者
16:30-17:00	AI x 聯防：強化金融資安韌性 <small>主講者：左瑞麟 資訊科學系教授</small>

▶「2024 金融資安趨勢論壇」活動宣傳圖及關鍵對談活動海報 (圖片來源：資訊安全科技研究中心)

政大研發電子報

Research and Development ePaper

本電子報每月提供本校各單位有關學術研究及產學合作相關訊息
歡迎各院及校級研究中心提供相關資訊並指正

📍 — 11604 台北市文山區指南路二段64號

✉ — research@nccu.edu.tw

