

國立中山大學工學院 NEWS MEMO No.7, 2025



https://engn.nsysu.edu.tw

中華民國 86 年 1 月 25 日創刊 中華民國 114 年 9 月 25 日發行(每月 25 日發行)

發行人:郭紹偉

發行/編輯單位:中山大學工學院 連絡人:劉玥妏 分機#4003

FAX: (07)525-4009

A:教師榮譽

一、8月1日起新上任之主管如下:

(一)學務長:光電系于欽平副教授

(二)產學長:機電系許聖彥教授

(三)校務品質保證中心校務研究辦公室主任:通訊所郭志文教授

(四)資工系主任:陳嘉平教授

(五)電信學程主任:通訊所王藏億教授

- 二、恭賀電機系翁金輅教授榮獲 2026 IEEE Life Fellow。
- 三、恭賀電機系退休教師劉承宗教授榮獲「第三十二屆東元獎」。
- 四、恭賀電機系劉漢胤副教授研究成果「First Demonstration of ε-Ga2O3/α-Ga2O3 HFET with a Sn-Doped Channel」獲英國半導體產業技術雜誌 Semiconductor Today 專欄報導。(Gallium oxide HFET combines polytypes)
- 五、恭賀資工系張玉盈教授榮獲衛生福利部第29屆身心障礙楷模「金鷹獎」。
- 六、恭賀材光系郭紹偉教授榮獲 Polybenzoxazine Research 終身成就獎 (The Lifetime Contribution Award for Polybenzoxazine Research)。
- 七、恭賀光電系于欽平副教授榮獲「113學年度本校教學傑出獎」。
- 八、恭賀環工所高志明教授、許藝騰博士,榮獲美國水環境學會(WEF) 2025 Ralph Fuhrman Medal。
- 九、恭賀中鋼鋁業股份有限公司董寰乾董事長榮獲本校114學年度工商類傑出校友。

B:業務報告

一、114-1 學期本院新進教師:

單位	姓名	職稱
電機系	沈昭元	專任教授
資工系	邱勝敏	專任助理教授
資工系	吳建澄	專任約聘助理教授
材光系	李廣輝	專任助理教授
光電系	吳昇展	專任助理教授

- 二、本院於 114 年 9 月 10 日中午 12 時召開 114 學年度第 1 次院務會議,會中決議如下:
 - (一) 照案通過電機系、通訊所、電力學程、電信學程擬與印尼電信大學(Telkom University)簽訂 1+1 碩士雙聯學位合作協議,請提案單位續辦後續行政程序。
 - (二) 照案通過電機系擬修訂與印尼泗水理工大學(Institut Teknologi Sepuluh Nopember, ITS)簽訂

- 2+2 學士雙聯合作協議,請電機系續辦後續行政程序。
- (三) 修正後通過電機系博士班研究生資格考核及學位考試相關規定第三點及第五點,請電機系續 辦後續行政程序。
- (四) 照案通過機電系推薦黃永茂教授為本校榮譽退休教授,續提送校教評會。
- (五) 修正後通過通訊所博士班研究生資格考核及學位考試相關規定第三點及第五點修訂,請通訊 所續辦後續行政程序。
- (六) 照案通過 IC 設計所擬與印度蘭馬斯瓦米記念大學電子與通訊系(SRM Institute of Science & Technology)簽訂 1+1 碩士雙聯學位合作協議,請 IC 設計所續辦後續行政程序。
- (七) 通過資工系自 115 學年度起停止「科技犯罪偵查通訊碩士在職專班」招生案,請資工系續辦 後續行政程序。
- 三、摘錄本校114學年度第1學期第1及2次行政會議紀錄,主席交辦事項如下,敬請各系所進行規劃與 宣達:
 - (一)本校於去年獲選為教育部「雙語標竿大學」,雙語化推動成果深獲肯定。第二期雙語計畫將於明年啟動,校方將持續投入人力、經費等各項資源以全力爭取,敬請各院系所務必配合, 共同推動並達成 EMI 相關指標,各院系EMI指標的達成情況並將作為未來學校經費分配與 調整之重要參考依據。
 - (二)隨著國內少子化問題日益嚴重,未來本國籍學生人數預期將持續減少。為因應此趨勢,本校將積極拓展國際招生以穩定生源。目前本校外籍學生主要集中於碩、博士班,為擴大招收優秀國際學生,請各系所協助配合推動國際招生工作。
 - (三)本校已於113學年度第3次校務會議(3/28)就「重啟與國立高雄大學合校議題之討論」一案,獲得多數委員同意通過。國立高雄大學亦於6/6召開之校務會議中,決議同意重新啟動合校相關討論。為推動合校進程並進行具體規劃,兩校均將著手成立專責工作小組。本校方面,近期預計成立「合校規劃小組」,成員將包含三位副校長、主秘、教務長、學務長、總務長、研發長,以及學術主管代表、校友代表、職員代表與學生代表等,以負責統籌研擬合校之整體策略、推動時程、資源整合、組織調整。
 - (四)本校自114學年度起正式實施學期16週新制,希望落實深化學生自主學習及跨域學習之人才 培育目標,並能與多數國際大學採用之學期制度接軌,有助於交換、轉學、學分認列,也更 利於與海外學術機構合作或申請國際課程。為配合新制順利推行,請教務處就選課作業、課 程時程規劃、教師成績繳交等相關事項,加強對全校師生之宣導與提醒,協助教學行政順利 調整,確保新制落實之成效,亦請各學術單位配合。

C:職員/學生(含校友)榮譽

- 一、恭賀機電系林益翔、機電系阮如湘安、資工系洪詮盛、材光系莫辛、材光系高揚晉、光電系艾比 德、環工所鄭吉仁、環工所蘇漢哈爾德、環工所艾瑞莎、環工所席瓦妮等以上同學榮獲本校「113 學年度博士生研究績優獎勵金」。
- 二、恭賀電機系翁愷貽指導洪國璋同學參加 2025 臺灣智慧型機器人研討會榮獲「最佳研討會論文獎」 第三名。
- 三、恭賀電機系翁愷貽指導林張鎧榮同學參加 2025 臺灣智慧型機器人研討會榮獲「最佳學生論文獎」 第一名。

- 四、恭賀機電系汪正祺教授及指導學生胡智維、陳萱榕、黃湘婷參加 2025 第七屆綠點子國際發明暨 設計競賽榮獲銀牌獎。
- 五、恭賀機電系施孟鎧助理教授指導學生謝琹如、陳奕豪、丁柏睿同學榮獲 2025 第 33 屆虎門科技 CAE 技術大會暨應用科技博覽會-2025 第 7 屆尤拉盃創意競賽銅獎。
- 六、恭賀資工系學士班楊詠旭同學榮獲第3屆亞洲技能競賽及第48屆國際技能競賽第二階段網路安 全項目國手。
- 七、恭賀資工系林俊宏教授指導柯義信博士生與林宏澤碩士生榮獲保誠人壽第四屆保誠創新智造所「評審特別獎」。
- 八、恭賀材光系郭紹偉教授指導之博士生林旻杰、蕭晴文榮獲第 19 屆 Pacific Polymer Conference 壁報論文獎。
- 九、恭賀材光系碩士生陳亞帆同學參加「114年度全國大專菁英賽暨 2025年國家選手選拔賽」榮獲男 子古典形體組超過 180 公分級第一名。
- 十、恭賀環工所陳威翔教授指導博士生彭詩雯,榮獲 The 7th International Conference on Advances in Civil and Ecological Engineering Research 「Outstanding Student Oral Presentation Award」。
- 十一、恭賀環工所高志明教授指導研究生劉易鑫榮獲高雄市淨零解決方案競賽「優等」。
- 十二、恭賀環工所高志明教授指導研究生曾鈺蕊、鍾品誼榮獲高雄市淨零解決方案競賽「特優」。
- 十三、恭賀環工所高志明教授及歐峻豪博士指導博士生林暐哲、陳韋廷、余英良、Chathura Dhanasinghe,榮獲東元淨零排放科技國際競賽「亞軍」。
- 十四、恭賀 IC 設計所王朝欽教授指導碩士班學生邱偉恩、李鎮瑜參加 2025 全國大學校院積體電路(IC) 設計競賽榮獲研究所全客戶設計組「佳作」。
- 十五、恭賀 IC 設計所王朝欽教授指導碩士班學生嚴振維、林彥榕參加 2025 全國大學校院積體電路(IC) 設計競賽榮獲研究所全客戶設計組「設計完成獎」。
- 十六、恭賀 IC 設計所王朝欽教授指導碩士班學生張峻瑜、李哲宇參加 2025 全國大學校院積體電路(IC) 設計競賽榮獲研究所全客戶設計組「設計完成獎」。
- 十七、恭賀 IC 設計所謝東佑教授指導大學部學生張佑丞、蔡宗翰參加 2025 全國大學校院積體電路(IC) 設計競賽榮獲大學標準元件數位電路設計組「設計完成證明」。
- 十八、恭賀 IC 設計所施信毓副教授指導碩士班學生吳東霖同學論文榮獲 2025 第 36 屆 VLSI Design/CAD Symposium 最佳論文獎。

D: 外賓來訪、國外教授至本院系所演講

・電機系:

- 一、邀請財團法人金屬工業研究發展中心系統處精密機電組林佳賓組長於9月23日蒞臨該系演講, 演講題目為「金屬中心永續智慧製造產業之任務導向」。
- 二、邀請長庚大學光電工程研究所楊家銘教授於 9 月 30 日蒞臨該系演講,演講題目為「場效感測器與其生醫運用 (Field-effect sensors and its biomedical applications)」。

<u>・機電系:</u>

- 一、邀請奧地利 KAI GmBH Dr. Sebastian Moser 於 8 月 19 日蒞臨該系演講,演講題目為「Thermomechanical fatigue of Cu in power microelectronic applications」。
- 二、邀請日月光半導體廠務營運總處於9月8日蒞臨機電系洽談產學合作事宜。

- 三、邀請國立中央大學機械工程學系吳育仁教授於9月11日蒞臨該系演講,演講題目為「先進齒輪傳動與加工技術」。
- 四、邀請中小企業程建興顧問於 9 月 25 日蒞臨該系演講, 演講題目為「精彩人生 自動導航:找回內在的支點,掌握心靈與命運」。

・資工系:

- 一、邀請 Professor Ashutosh Kumar Singh/ Director, Indian Institute of Information Technology, Bhopal (IIIT-B) 於 7 月 1 日至 7 日訪問本校,並於 7 月 4 日公開演講,演講題目為「Fault-Tolerant, Availability-Aware, and Quantum Predictive Intelligence Models for Cloud Computing」。
- 二、邀請財團法人國家實驗室研究院科技政策研究與資訊中心 X-Talent 計畫辦公室金昀廷專案佐理研究員、陳俠安研究副理於 9 月 26 日蒞臨該系演講,演講題目為「X-talent 產業創新人才海外研習暨應用材料研習學員經驗分享 (Experience Sharing by X-talent Program Partici-pants of the Overseas Training on Industrial In-novation Talent and Applied Materials)」。

・材光系:

邀請中鋼鋁業股份有限公司董寰乾董事長於9月24日蒞臨該系演講,演講題目為「從基礎到高端--材料人如何形塑產業生態」。

・光電系:

邀請 University of Colorado Boulder 研究員吳晉陞博士於 9 月 22 日蒞臨該系演講,演講題目為「Topological steering of light by nematic vortices and analogy to cosmic strings」。

・環工所:

- 一、邀請國立成功大學資源工程學系李政翰助理教授於 9 月 17 日蒞臨該所演講,演講題目為「多樣化資源開發暨循環再利用 (Diversified Resource Development and Recycling Technology)」。
- 二、邀請國立高雄科技大學海洋環境工程系許哲榮助理教授於 9 月 24 日蒞臨該所演講,演講題目為「水圈汞:分布、影響與控制 (Hydrosphere Mercury: Distributions, Impacts, and Controls)」。

· 通訊所:

- 一、邀請英國南安普敦大學徐超博士於9月16日演講(採遠端直播),演講題目為「OTFS Applications from Classical Communication to Quantum Future」。
- 二、邀請英國南安普敦大學楊利亮教授於 9 月 30 日演講(採遠端直播),演講題目為「ISAC-Fundamentals and Communication-Based Sensing」。

· IC 設計所:

- 一、邀請國立陽明交通大學陳坤志副教授於7月17日蒞臨該所演講,演講題目為「Adaptive Machine Learning-based Proactive Thermal Management for NoC Systems」。
- 二、邀請德國柏林工業大學 Jendrik Kellermann 於 7 月 23 日蒞臨該所演講,演講題目為「Design Exploration of Wideband Inverter-Based Transimpedance Amplifiers」。
- 三、邀請雪梨大學梁恆惠教授於 9 月 9 日蒞臨該所演講,演講題目為「ALERT-Addressing Research Gaps in Radio Frequency Machine Learning」。
- 四、邀請群聯電子股份有限公司鄭國義副總經理於 9 月 23 日蒞臨該所演講,演講題目為「從儲存到 AI: 群聯電子的控制晶片設計之路 (From Storage to AI: The Journey of Phison's Controller Chip Design)」。
- 五、邀請新唐科技股份有限公司陳順雄處長於 9 月 23 日蒞臨該所演講,演講題目為「實現美好未來的 AI 邊緣計算晶片之設計挑戰!! (The Design Challenge of AI Edge Computing for Realizing Great Future)」。

E:工學院國際交流活動

一、教師出國進修或參加國際研討會:

系所	教師姓名	参與日期	會議名稱	國家
電機系	康斯証	2025/06/29~ 2025/07/24	移地研究	中國,香港
電機系	李廸章	2025/07/03~ 2025/07/24	至斯威本科技大學執行移地研究	澳洲,墨爾本
電機系	蔡舜宏	2025/07/13~ 2025/07/19	18th IIAI International Conference on Advanced Applied Informatics (IIAI AAI 2025)	日本, 北九州
電機系	翁金輅	2025/07/14~ 2025/07/19	韓國首爾 LG Innotek 6G 天線諮詢	南韓,首爾
電機系	莊豐任	2025/07/20~ 2025/07/28	參加-學術交流基金會辦理之「2025Fulbright Taiwan 高教主管雙語暨永續教育美國北加參訪 團」	美國史丹佛大 學、美國加州大 學戴維斯分校 (UCD)、加州大 學聖塔克魯茲 分校(UCSC)及 矽谷企業等地。
電機系	曾乙立	2025/07/24~ 2025/07/27	第 48 屆日本神經科學年會 The 48th Annual Meeting of the Japan Neuroscience Society	日本,新潟
電機系	黄國勝	2025/07/28~ 2025/08/24	1.訪問加州大學洛杉磯分校 '討論合作研究事宜 2.參加 IDETC-CIE 研討會	美國,洛杉磯
電機系	李宗璘	2025/08/04~ 2025/08/08	電力系統與電機科技國際研討會 International Conference on Power Systems and Electrical Technology (PSET)	日本,東京
電機系	翁金輅	2025/08/04~ 2025/08/06	2025 IEEE 國際電磁研討會 2025 IEEE International Workshop on Electromagnetics	中國,香港
電機系	沈昭元	2025/08/04~ 2025/08/06	1.IEEE International Workshop on Electromagnetics: Applications and Student Innovation Competition (IEEE iWEM 2025) 2. 至香港城市大學 IEEE AP-S Distinguished Lecturer Talk	中國,香港
電機系	李廸章	2025/08/05~ 2025/08/18	至南洋理工大學執行移地研究	新加坡
電機系	哈菲茲	2025/08/10~ 2025/08/24	Visit in NFC, IET	Pakistan, Multan
電機系	李廸章	2025/08/20~ 2025/09/04	至挪威阿格德爾大學執行移地研究	英國,倫敦; 挪威,奧斯陸
電機系	翁愷貽	2025/09/02~ 2025/09/11	隨同學生赴曼谷參與 KMITL-PBL Program 2025	泰國, 曼谷
電機系	翁金輅	2025/09/04~ 2025/09/14	MIMO 天線計畫諮詢(南韓 LG Innotek)	南韓,首爾
電機系	翁愷貽	2025/09/11~ 2025/09/16	赴北海道參與 Prof. Kazuo Tanaka 實驗室的 UAV 飛行實驗	北海道,日本
電機系	馬誠佑	2025/09/15~ 2025/09/18	2025 國際固態元件與材料會議 2025 International Conference on Solid State	日本,横濱

			Devices and Material	
電機系	劉漢胤	2025/09/15~ 2025/09/18	2025 國際固態元件與材料會議 2025 International Conference on Solid State Devices and Material	日本,横濱
電機系	沈昭元	2025/09/20	應 IEEE AP/MTT-S Chapter Kolkata Section 邀請 線上 IEEE AP-S Distinguished Lecturer Talk	Virtual 印度,加爾各答
電機系	鄧人豪	2025/09/23~ 2025/09/26	2025 年 IEEE 第十四屆全球消費性電子會議 (GCCE 2025) 2025 IEEE 14th Global Conference on Consumer Electronics (GCCE 2025)	日本, 大阪
機電系	林哲信	2025/06/29~ 2025/07/03	帶學生出席 Transducers 2025 國際研討會	美國,奧蘭多
機電系	朱訓鵬	2025/07/01~ 2025/07/04	赴葡萄牙波爾圖(Porto)參與 2025 年 CM3P 國際 研討會	葡萄牙,波爾圖
機電系	梁俊德	2025/07/01~ 2025/07/10	教育部-臺英大學聯盟學術交流合作計畫學術出 訪	英國,利物浦
機電系	郭振坤	2025/07/05~ 2025/07/19	至捷克布拉格移地研究	捷克,布拉格
機電系	黄永茂	2025/07/12~ 2025/07/20	參訪日本芝浦工業大學	日本,東京
機電系	林韋至	2025/07/15~ 2025/07/22	農業機械合作洽談及產業科學傳播跨國共學	日本,東京
機電系	劉耿豪	2025/08/03~ 2025/08/08	2025 IEEE 國際地理科學及遙感探測研討會 (IGARSS2025)	澳洲,布里斯本
機電系	許聖彥	2025/08/03~ 2025/08/12	移地研究	墨爾本,澳洲
機電系	郭振坤	2025/08/17~ 2025/08/20	参加 International Conference on Sustainable Energy and Green Technology 2025(SEGT 2025) 國際研討會發表論文	馬來西亞, 吉隆坡
機電系	楊政融	2025/08/17~ 2025/08/20	参加 nternational Conference on Sustainable Energy and Green Technology 2025 (SEGT 2025)	馬來西亞, 吉隆坡
機電系	朱訓鵬	2025/08/26~ 2025/08/26	赴日本東京 ICAMAS-2025 國際研討會	日本,東京
機電系	郭振坤	2025/08/26~ 2025/08/30	受邀至印度 2025 International Conference on Green Economy, Sustainable Development Goals (SDGs), and AI for Green Technologies 國際會議演講並至 Godavari Global University 進行短期移地研究	印度 Rajamahendrava ram
機電系	朱訓鵬	2025/08/30~ 2025/09/01	中國北京 ChinaNANO 2025 國際研討會	中國,北京
機電系	黄永茂	2025/08/31~ 2025/09/05	第十屆精密機械及製造技術國際會議	澳大利亞, 墨爾本
機電系	郭振坤	2025/09/06~ 2025/09/18	至捷克奧斯特拉瓦移地研究、至捷克奧斯特拉維採出席國際學術會議(International Energy and Environment Conference 2025)並演講、至德國美茵茲參加台德計畫 2025 年度會議。	捷克, 奥斯特拉瓦 (Ostrava) 、奥斯特拉維 (Ostravice); 德國,美因茲 (Mainz)

資工系	徐瑞壕	2025/07/10~ 2025/07/22	至 Yonsei University 進行 6G 與人工智慧安全移 地研究	南韓, 首爾	
資工系	楊昌彪	2025/07/11~ 2025/08/08	18th IIAI International Congress on Advanced Applied Informatics (IIAI AAI 2025)	日本, 北九州市	
資工系	張雲南	2025/07/17~ 2025/08/04	至 University of the Pacific 短期訪問研究	美國,舊金山及 沙加緬度	
資工系	程正傑	2025/07/28~ 2025/08/15	赴波士頓 Mass General Brigham Hospital 進行移 地研究,並與 Prof. Bruno Madore 洽談合作事宜	美國,波士頓	
資工系	王友群	2025/08/02~ 2025/08/08	The 34th International Conference on Computer Communications and Networks (ICCCN 2025)	日本,東京	
資工系	克拉迪	2025/09/08~ 2025/09/11	IEEE Conference on Communications and Network Security (CNS2025)	Remote presentation (實體會議於 法國,亞維農)	
資工系	郭可驥	2025/09/20~ 2025/09/29	2025 IEEE 14th Global Conference on Consumer Electronics (GCCE 2025)	日本,東京	
資工系	張雲南	2025/09/27~ 2025/10/02	38th IEEE International System-on-Chip Conference	阿拉伯聯合大 公國, 杜拜	
材光系	蔣酉旺	2025/07/05~ 2025/07/11	参加泛太平洋高分子會議 PPC 19th	日本	
材光系	郭哲男	2025/07/10~ 2025/07/17	S-NSYSU 雙邊合作研究實習計畫	新加坡	
材光系	林仕鑫	2025/07/23~ 2025/07/27	The 7th International Conference on Chemical Engineering, Food and Biotechnology (ICCFB 2025)	越南	
材光系	陳致光	2025/07/23~ 2025/07/27	The 7th International Conference on Chemical Engineering, Food and Biotechnology (ICCFB 2025)	越南	
材光系	王致傑	2025/07/23~ 2025/07/27	The 7th International Conference on Chemical Engineering, Food and Biotechnology (ICCFB 2025)	越南	
材光系	蘇威宏	2025/08/01~ 2025/08/09	SPIE Optics + Photonics 2025 國際會議	美國	
材光系	郭哲男	2025/08/08~ 2025/08/20	TUIMR-NSYSU 雙邊合作研究實習計畫	日本	
材光系	郭紹偉	2025/08/19~ 2025/08/29	2025 POPs 國際研討會及華東理工大學參訪	大陸地區	
材光系	王致傑	2025/08/26~ 2025/08/28	第十四屆亞太幾丁質幾丁聚醣會議 14th Asia-Pacific Chitin and Chitosan Symposium	中華民國	
材光系	蔣酉旺	2025/08/29~ 2025/08/31	台日雙邊高分子研討會	中華民國	
材光系	郭紹偉	2025/08/30~ 2025/09/08	捷克 16th Polymer Meeting	捷克	
材光系	郭哲男	2025/09/12~ 2025/09/22	Euromat 2025 國際研討會	西班牙	
材光系	郭紹偉	2025/09/16~ 2025/09/19	日本第74 屆高分子會議	日本	
光電系	林宗賢	2025/08/02~ 2025/08/15	台灣國科會-美國空軍實驗室雙邊國合案會議、 SPIE 研討會	美國	
ノロゼ か	717 小 只	2025/08/17~ 2025/08/25	先進光電能源技術國際研習	日本,福岡	

光電系	林煒淳	2025/08/17~	先進光電能源技術國際研習	日本,福岡
		2025/08/25 2025/09/14~	Nternational Conference on Silicon Carbide and	
光電系	邱逸仁	2025/09/19	Related Materials (ICSCRM)	韓國,釜山
環工所	施育仁	2025/07/18~ 2025/07/29	The 7th International Conference on Advances in Civil and Ecological Engineering Research (ACEER 2025)	日本, 松江
環工所	彭彥彬	2025/07/19~ 2025/07/26	The 7th International Conference on Advances in Civil and Ecological Engineering Research (ACEER 2025)	日本, 松江
環工所	陳威翔	2025/07/20~ 2025/07/28	The 7th International Conference on Advances in Civil and Ecological Engineering Research (ACEER 2025)	日本, 松江
環工所	陳則綸	2025/07/26~ 2025/07/31	AOGS2025 22 nd Annual Meeting	新加坡
TII - 11	مضر ابرو	2025/07/16~ 2025/07/27	APSMR2025 Annual Meeting(Asia Pacific Society for Materials Research)	日本, 札幌
環工所	林淵淙	2025/08/02~ 2025/08/14	The 11th 2025 Theory and Technique International Aerosol Conference 及移地研究	馬來西亞, 吉隆坡、萬宜
TE - //	土しか	2025/07/02~ 2025/07/04	2025 CMAS-Asia-Pacific and Regional IUAPPA conference	韓國,首爾
環工所	袁中新	2025/08/24~ 2025/08/29	22 th International Conference on Nucleation and Atmospheric Aerosols (ICNAA 2025)	維也納
- ア		2025/09/15~ 2025/09/19	環境技術查證互認技術展示與審查會議及參加 亞洲開發銀行會議	菲律賓,馬尼拉
環工所	高志明	2025/09/28~ 2025/10/02	2025 WEFTEC 研討會	美國,芝加哥
通訊所	郭志文	2025/07/13~ 2025/07/21	辦理國際金融研究學院 114 年暑期海外(美國) 短期研習暨參訪團	美國,紐約
通訊所	溫朝凱	2025/07/26~ 2025/07/31	參加 2025 廣州、香港、台北人工智慧、傳播與 資訊理論聯合研討會(AICIT2025)及南京東南 大學訪問	中國, 廣州、南京
通訊所	郭志文	2025/08/02~ 2025/08/07	辦理國際金融研究學院 114 年暑期海外(英國) 短期研習暨參訪團	英國,倫敦
通訊所	郭志文	2025/08/17~ 2025/08/21	辦理國際金融研究學院 114 年暑期海外 (新加坡)短期研習暨參訪團	新加坡
通訊所	曾凡碩	2025/08/18~ 2025/08/22	參加印尼 Universitas Brawijaya 短期課程	印尼, 馬朗
通訊所	梁家昌	2025/08/18~ 2025/08/22	參加印尼 Universitas Brawijaya 短期課程	印尼, 馬朗
電信 學程	新可夫	2025/06/06~ 2025/06/15	2025 IEEE International Conference on Communications (ICC)	加拿大,蒙特婁
電信學程	新可夫	2025/08/18~ 2025/08/26	至菲律賓科技大學,馬尼拉(Technological University of the Philippines)與宿霧理工學院大學(Cebu Institute of Technology - University, Cebu)研究討論,至薄荷島(Bohol Island)參加研討會 International Symposium on Multimedia and Communication Technology (ISMAC2025)	菲律賓,馬尼拉 、薄荷島、宿霧

二、學生出國進修或參加國際研討會:

系所	學生姓名	參與日期	會議名稱	國家
電機系	蘇映蓁	2025/07/24~ 2025/07/27	日本認知協會第 48 界年度會議 (Neuroscience 2025)	日本,新潟
電機系	吳嘉哲	2025/09/15~ 2025/09/18	2025 年固態元件與材料國際研會議(SSDM 2025)	日本,横濱
電機系	希安 思 郭 林 謝 報 種	2025/09/02~ 2025/09/11	KMITL-PBL Program 2025	泰國, 曼谷
機電系	徐啟恩 王辰祐	2025/07/01~ 2025/07/22	至英國利物浦大學移地研究	英國,利物浦
資工系	呂安曦	2025/07/01~ 2025/10/03	至 Carl von Ossietzky University of Oldenburg 短期研究	德國,奧爾登堡
資工系	林祐辰	2025/07/10~ 2026/07/23	至延世大學移地研究	韓國,首爾
資工系	李昱佑 彭韋康 施宇澤	2025/08/03~ 2026/08/08	至 National Institute of Information and Communications Technology (NICT) 移地研究及資安議題研討	日本,東京
資工系	陳瑜彦	2025/08/04~ 2026/08/19	IEEE 26th International Conference on Information Reuse and Integration for Data Science (IEEE IRI 2025)	美國, 聖荷西
資工系	吳梓睿 謝承翰	2025/08/12~ 2026/08/18	34th USENIX Security Symposium	美國,西雅圖
資工系	余如喻	2025/08/16~ 2026/02/28	交換學生-美國天普大學(Temple University)	美國,費城
資工系	謝承翰	2025/08/18~ 2026/08/23	The 26th World Conference on Information Security Applications (WISA 2025)	韓國,濟州
資工系	曹文耀	2025/08/26~ 2026/03/31	交換學生-德國達姆施塔特工業大學 (Technical University of Darmstadt)	德國,黑森邦達姆 施塔特
資工系	賴彥廷	2025/09/09~ 2026/02/09	交換學生-捷克科技大學(Czech Technical University)	捷克,布拉格
資工系	鍾木三	2025/09/23~ 2025/09/26	2025 IEEE 14th Global Conference on Consumer Electronics (GCCE 2025)	日本,大阪
資工系	曾筠惠	2025/10/01~ 2026/03/31	交換學生-日本福井大學(University of Fukui)	日本,福井
材光系	蔡官蕭林高陳黃陳明彦晴旻揚惠偉念	2025/07/06~ 2025/07/10	第 19 屆太平洋高分子會議	日本,福岡
材光系	楊舒婷 洪士荃	2025/08/19~ 2025/08/29	5th International Symposium on Porous Organic Polymers (POPs 2025))	中國,湖北

	蕭晴文 高揚晉			
材光系	趙 毅 林軒 林玉 辞 維 新 維 類	2025/09/14~ 2025/09/18	FEMS EUROMAT2025 國際研討會	西班牙,格拉納達
光電系	李鄧廖簡李陳魏陳楊羅戴巫陳游洪恩力恩子宏炫連宏子慧振晨芊承晨曦嘉弘旻蘊喻崧霖瑶暄軒瑄邑翰祐	2025/08/17~ 2025/08/25	先進光電能源技術國際研習	日本,福岡
環工所	鄭吉仁	2025/07/17~ 2025/07/19	9 th International Conference of Recent Trends in Environmental Science and Engineering (RTESE 2025)	英國,倫敦
環工所	李念潔	2025/07/27~ 2025/08/01	22 th Annual Meeting Asia Oceania Geosciences Society (AOGS 2025)	新加坡
環工所	趙家毅 許晴晴 黄葆原	2025/08/03~ 2025/08/06	The 11 th 2025 Theory & Technique International Aerosol Conference (2025 T&T IAC)	馬來西亞, 吉隆坡
通訊所	薩迪辛	2025/08/20~ 2025/08/22	至薄荷島(Bohol Island)參加研討會 International Symposium on Multimedia and Communication Technology (ISMAC2025)	菲律賓,薄荷島

F: 系所主辦研討會

主辨日期	會議名稱	典會人數	會議性 質 (國際/國 內)	主辨單位	會議主席 /主辦人	是否公開徵稿	是審制度
2025/09/22~ 2025/09/24	The 25th Asia-Pacific Network Operations and Management Symposium (APNOMS 2025)	151	國際	資工系	王友群	足	足
2025/08/27~ 2025/08/29	TJCAS 2025 2025 臺日電路與系統研 討會 https://www.tjcas2025.org/	150	國際	IC設計所	謝東佑	足	是

七、八、九月份壽星(生日快樂!!)

電機系-余祥華教授、翁金輅教授、盧展南教授、李宗璘教授、馬誠佑教授、

莊豐任教授、蔡舜宏教授、郭秋霞小姐

機電系-胡龍豪教授、鄭威利教授、李伯軒教授

資工系-徐瑞壕教授、蔡崇煒教授、李淑敏教授、蕭勝夫教授

材光系-蘇威宏教授、蔡宗鳴教授、李秀月小姐、

光電系-李晁逵教授、張美濙教授、林煒淳教授

環工所-林淵淙教授、陳威翔教授

通訊所-李志鵬教授

IC 設計所-王朝欽教授、謝東佑教授