

數位學習時代：課程與教學的挑戰與創新研討會暨第53屆課程與教學論壇

議程

時間：115年5月15日（星期五）09:00-16:40

地點：國立高雄師範大學（和平校區）上午場：行政大樓10樓國際會議廳

下午場：行政大樓六樓第三會議室、教育大樓1310會議室、1305會議室

時間 Time	活動內容		
09:00-09:10	報到（行政大樓10樓接待室）		
09:10-09:20	開幕式（行政大樓10樓國際會議廳）		
	貴賓致詞：王政彥校長/國立高雄師範大學 主持人：方德隆校長/國立高雄餐旅大學、中華民國課程與教學學會理事長		
09:20-10:20 (60分)	專題演講（行政大樓10樓國際會議廳）		
	主持人：方德隆校長/國立高雄餐旅大學、中華民國課程與教學學會理事長 講題：課程教學改革三十年：回顧與展望 主講人：黃政傑教授/靜宜大學終身榮譽教授、國立暨南國際大學榮譽講座教授、 中華民國課程與教學學會榮譽理事長		
10:20-10:30 (10分)	中場休息		
10:30-12:00 (90分)	課程與教學學會30週年影片回顧、歷屆理事長座談（行政大樓10樓國際會議廳）		
	主持人：黃政傑教授/靜宜大學終身榮譽教授、國立暨南國際大學榮譽講座教授、 中華民國課程與教學學會榮譽理事長 2026年課程與教學學會學術論文獎頒獎 主題：課程與教學學會的過去、現在與未來 與談人：(各15分鐘) 黃秀霜教授/國立臺南大學前校長、前中華民國課程與教學學會理事長 張芬芬教授/臺北市立大學教育學院前院長、前中華民國課程與教學學會理事長 方德隆校長/國立高雄餐旅大學、中華民國課程與教學學會理事長		
12:00-13:20	課程與教學會員大會暨午餐(行政大樓六樓第三會議室) 高雄市教育學會(教育大樓三樓1310會議室)		
13:20-13:30	下午簽到		
13:30-14:40 (70分)	2026年學術論文獎發表	學術論文發表	
	A場-行政大樓六樓 第三會議室	B場-教育大樓三樓1310會議室	C場-教育大樓三樓1305會議室
		社會情緒學習融入數位學習	AI與數位學習和分析
	主持人：丘愛鈴院長 評論人：方志華教授 發表人1：李秀靜 主題1：迎向青春的曙光：家人關係團體方案提升高中青少年幸福感之成效研究 發表人2：許游雅 主題2：偏鄉學校國民小學教師教學專業成長之經驗敘說研究：模式建立與檢證 發表人3：林和傑 主題3：Student Mathematical Noticing: A Video-Based Framework for Designing, Measuring, and Fostering Children's Peer-to-Peer Mathematical Engagement	主持人：李懿芳主任 評論人：黃鈞質教授 發表人1：Maxwell Hsu, Gary Chao 主題1：Examining Online MBA Students' Perceptions of Quantitative Data Analysis Learning 發表人2：李昊諭 主題2：從手繪到Ai生成：近20年心智圖教學研究的演變與趨勢 發表人3：陳瑾藝 主題3：AI支持之社會情緒學習數位教學模式：學習歷程分析、自我效能與生命意義感之研究	主持人：李雅婷院長 評論人：王佳琪副教授 發表人1：蘇苑瑜 主題1：從專家思維到教學鷹架：解碼 AI 治理議題中的跨學門公民推理 發表人2：張惠婷、顏榮泉 主題2：融入解題策略之合作學習對程式設計學習成效與行為之影響 發表人3：林文毅 主題3：數位學習時代的教育正義：以 TIMSS 2023 資料探究影響臺灣偏鄉國小四年級學生數學成就之因素

14:40~15:10 (30分)	論文壁報發表 (教育大樓3樓外廊)		
15:10~16:20 (70分)	學術論文發表		
	D 場-行政大樓六樓 第三會議室	E 場-教育大樓三樓1310會議室	F 場-教育大樓三樓1305會議室
	AI 支持語言及人文教學	科技輔助自主學習	AI 融入教學的理論與實踐
	主持人：謝傳崇主任 評論人：王為國教授	主持人：楊智穎主任 評論人：吳俊憲教授	主持人：馮莉雅教授 評論人：何俊青教授
	發表人1：高敬堯 主 題1：試探專家教師和 AI 家協同教學在國語教材教法課程的實踐	發表人1：林佳慧 主 題1：以文化歷史活動理論探析人機協作自主學習的矛盾與轉化	發表人1：呂嘉穎 主 題 1：從投資建議到風險教育：生成式 AI 在股票買賣教學中的應用框架與倫理治理
發表人2：顏于智 主 題 2：不被代勞的詮釋：生成式 AI 情境下歷史教學的理解與責任實踐	發表人2：何信誼、蔡銘修 主 題2：自製 AI Line 聊天機器人對技術型高中生《化工裝置》課程學習成效與使用體驗之影響	發表人2：黃寶億 主 題2：AI 數位科技融入師資職前教育課程之設計與實踐：以教育議題專題課程為例	
發表人3：張婷璋 主 題3：AI 與數位工具優化英語寫作與成效評估	發表人3：顏榮祥、施淑娟 主 題3：導入自我調整學習策略於國小六年級最大公因數與最小公倍數數學臆測線上學習工具之學習成效探討	發表人3：陳甚行、陳建成 主 題3：運用 AI 適應性腳架於高中生物 mRNA 疫苗議題之差異化教學設計之初探	
16:20-16:30	學會傳承 (行政大樓六樓第三會議室)		
	學會傳承：國立高雄師範大學→國立清華大學 主持人：方德隆校長/國立高雄餐旅大學、中華民國課程與教學學會理事長 交接人：丘愛鈴院長、張炳煌主任/國立高雄師範大學教育學院、教育學系 謝傳崇主任/國立清華大學教育與學習科技系教授兼系主任、師培中心主任		
16:30-16:40	【閉幕式與賦歸】		
	主持人：張炳煌主任/國立高雄師範大學教育學系		

備註：學術論文發表，每篇發表15分鐘，綜合討論20分鐘。