

響應平權 興大主辦全球女科學家早餐會

[感謝本校秘書室媒體公關組提供資料](#)

由國際純化學暨應用化學聯合會(IUPAC)發起的全球女科學家早餐會(Global Women's Breakfast, GWB)已成為科學界的重要年度盛事，今年全球各地從紐西蘭到夏威夷，同時於 2 月 11 日舉辦逾 380 場早餐會，計 3 萬多人共同參與討論。臺灣唯一場次在中興大學應用科技大樓舉辦，以「加速科學領域的公平性」為主題，致力於促進多元與包容，確保不同背景、性別與社會經濟地位的人士皆能公平獲取科學教育、資源與職業發展機會。

本次活動由國立中興大學工學院、中國化學會、台灣女科技人學會及國際純化學暨應用化學聯合會(IUPAC)共同主辦，並由國家科學及技術委員會贊助，吸引來自學術界、研究機構及產業界的 80 餘位人士，共同探討如何打造更加開放的科技環境。

中興大學工學院院長楊明德於開場致詞中，強調科學領域應擁抱多元與公平，以吸引更多人才投入科研創新，推動社會進步。IUPAC GWB 共同主席 Dr. Mary Garson 透過視訊致詞，呼籲全球科學界攜手推動性別共融，打破傳統框架，創造更公平的學術環境。台灣女科技人學會副理事長許昭萍與中國化學會秘書長趙奕娣則分享台灣學術界在促進性別平等上的具體行動，並鼓勵女性積極參與科技創新。

本次活動邀請四位來自學術界與產業界的專家分享經驗與見解。國立中興大學生物產業機電工程學系謝禮丞主任，長期關注校園性別平等，曾擔任教育部性別平等教育委員會委員及中興大學學務長，推動相關政策。他強調教育環境在提升性別意識、營造公平機會中的關鍵作用。中原大學環境工程學系王雅玢教授，曾任環境保護署副署長，長期參與環境政策與永續發展規劃。她探討女性科學家在決策中的影響力，並強調提升女性參與度對全球環境議題的重要性。

來自生命科學產業的 Phaedria Marie St. Hilaire 博士，身兼 DEIB(多元、公平、包容及歸屬)顧問、創業投資人及產業領導者，她以"Navigating Careers in STEM from a Gender Equality Perspective: 10 Lessons for a Successful Career"為題，分享 STEM 領域職涯發展策略，分析性別不平等的挑戰，並提供具體建議，幫助女性突破限制、開創成功職涯。台灣美光擴散製程部門經理林若婷則以"Women in Tech"為主題，分享她在半導體產業的經驗，剖析科技業女性的發展機會與挑戰。她強調多元化團隊對企業創新的助益，並鼓勵女性積極投身科技領域，發揮專業優勢。

活動現場討論熱烈，與會者深入交流各領域推動性別平等與多元共融的成果，並一致認為，性別平等不僅關乎個人權益，更是提升科研創新與競爭力的關鍵。本次全球女科學家早餐會提供寶貴的交流機會，讓參與者獲得學術與產業見解，也更深刻體認公平與包容的重要性。

本次活動由中興大學工學院女性教師委員會規劃籌辦，現任會長、環工系陳佳吟老師與前會長、醫工所賴千蕙所長(現任中國化學會活動副組長)共同協調策劃，成大陳淑慧教授(中國化學學會女性工作小組組長)等人與會，促成跨界合作，使活動得以順利舉行。未來，科學界將持續攜手合作，打造更開放的環境，讓所有人才都能發揮所長，共同推動全球科技發展邁向更公平與多元的未來。