

中山醫學大學學生國際交流活動心得報告

日期：113 年 12 月 11 日

項 目	<input type="checkbox"/> 國際競賽(參賽類別) <input checked="" type="checkbox"/> 國際學術會議(口頭、壁報)		
活 動 名 稱	第 53 屆日本環境誘變劑與基因體學會 (JEMS)		
活 動 日 期	113 年 12 月 7 日至 12 月 8 日		
活 動 地 點	日本岡山		
系 所 年 級	職安碩二	學 生 姓 名	高胤庭

參加活動心得

這是我第二次參加研討會，也是一次非常珍貴且難忘的經歷。我來到岡山的就實大學，參加第 53 屆日本環境誘變劑與基因體學會，並以海報形式展示了我的研究成果。這次的活動吸引了來自不同背景的參與者，包括和我同齡的大學生以及資深的研究工作者，能在這樣多元的環境中與其他學者進行交流，對我來說是非常特別的一次經驗。

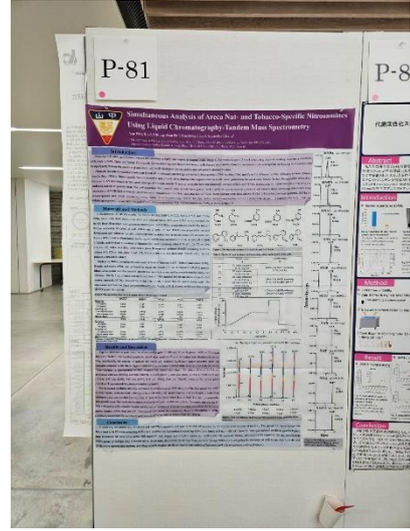
讓我印象深刻的是，整個會場中只有我是來自海外的參與者，這讓我的研究成為眾人注目的焦點。許多與會者對我的研究表現出極大的好奇心，紛紛來與我討論。其中，最讓他們感興趣的是我的研究主題涉及檳榔，而檳榔在日本文化中並不常見，因此它對於健康的影響和相關研究引發了熱烈的討論。這種跨文化的互動讓我感到十分欣慰，不僅因為我的研究受到了重視，更因為這樣的交流開啟了雙方對彼此文化和研究方向的了解。雖然我們的研究領域有所不同，他們多數專注於 DNA 相關的研究或藥物研發實驗，但這種差異並未成為溝通的障礙，反而激發了更多想法和觀點的碰撞。在與他們的交流中，我深深感受到日本學者的嚴謹和專注。他們不僅認真傾聽我的介紹，還會隨時做筆記，並提出具體且深入的問題，這種積極互動的態度讓我印象深刻，也讓我學到了如何更清楚地表達研究內容與重點。

除此之外，我也在會議中學到許多關於基因體研究的新知識，對自己未來的研究方向有了更多啟發。這次研討會不僅讓我對學術交流有了更深刻的體會，也拓展了我的專業視野。特別是在討論過程中，我感受到跨文化交流帶來的價值，這不僅是一場學術分享，更是一個了解不同研究文化和方法的機會。我非常感謝這次參與研討會的機會，能與來自不同領域的專家學者互相學習與啟發，這將成為我學術旅程中重要的一部分，也激勵我在未來的研究中更加努力。這次經驗將鼓舞我持續在國際舞台上分享自己的研究，並從更多角度來看待學術問題和挑戰。

活動剪影



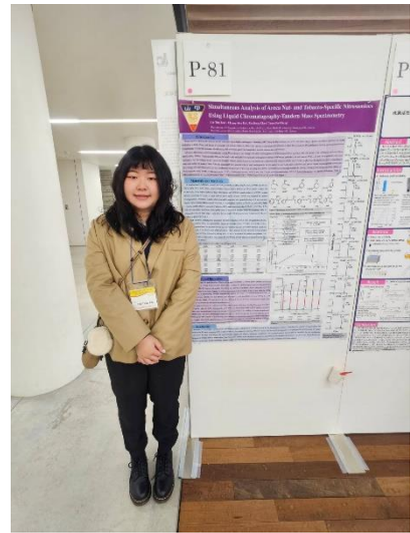
入口看板



海報布置



研討會入口看板合照



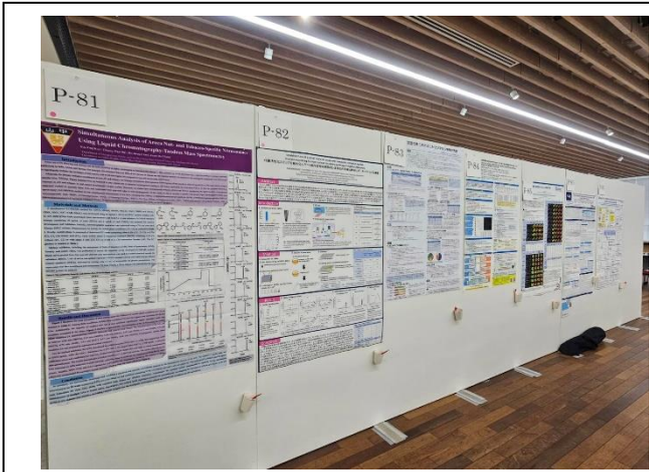
與海報合照



研討會交流現場



名牌及參加證明



研討會海報布置現場