

# 中山醫學大學高等教育深耕計畫

## \_\_114\_\_年度執行重點績效及特色文稿

日期：114年 5 月 23日

深耕面向	面向三		
行動方案	3-4-1提供學生國際交流機會		
活動名稱	2025 9th International Conference on Medical and Health Informatics		
活動日期	2025.05.16-18	活動時間	08:00-20:00
活動地點	日本京都京都酒店		
活動參與人數	100	活動對象	專家及學生
活動聯絡人	Ms. Jassica Yao	聯絡電話	+86-18917644698
SDGs 對應	<div>SDG 3：良好健康與福祉 ( Good Health and Well-being )</div> <div>→ 透過推動醫療資訊系統、精準醫療與健康科技應用，提升醫療照護品質與效率，促進全民健康。</div> <div>SDG 4：優質教育 ( Quality Education )</div> <div>→ 提供學生國際交流與學術發表機會，促進跨國學術合作與終身學習。</div> <div>SDG 9：產業創新與基礎建設 ( Industry, Innovation and Infrastructure )</div> <div>→ 鼓勵醫療科技與 AI 應用的創新研究，強化智慧健康領域的創新發展。</div> <div>SDG 17：夥伴關係 ( Partnerships for the Goals )</div> <div>→ 活動促進跨國學術機構、研究者與學生間的合作，實踐全球夥伴關係，共同推動永續發展。</div>		
學生關鍵能力對應	<div><input checked="" type="checkbox"/>資訊科技 <input type="checkbox"/>人文關懷 <input checked="" type="checkbox"/>跨領域 <input checked="" type="checkbox"/>自主學習</div> <div><input checked="" type="checkbox"/>國際移動 <input checked="" type="checkbox"/>社會參與 <input checked="" type="checkbox"/>問題解決 <input type="checkbox"/>其他：</div>		
執行重點績效及特色文稿			
<div>活動重點及目的：</div> <div>此次參與在日本京都舉行的 ICMHI 2025 國際醫療健康資訊研討會，主要目的是透過學生論文競賽發表個人研究成果，並藉此提升學術表達能力與拓展國際視野。透過與來自世界各地的學者與學生互動交流，深化對醫療資訊領域的理解，並探索未來在精準醫療與 AI 等新興主題上的應用。</div>			

- 1、 活動特色及執行情形：活動結合理論探討與實務應用，並涵蓋主題演講、學生競賽、平行場次與海報展示。本人在大學組競賽中發表研究，雖然緊張但獲益良多，學習到如何在國際場合中清楚表達研究重點。開幕主題演講由中鎌均教授主講，深入介紹全基因體與日本醫療政策；而平行場次與海報展示則呈現了各國針對 AI、生物資訊、決策輔助系統等前沿議題的研究成果。
- 2、 活動之質量化指標：成功完成個人研究發表並獲得回饋、參與至少5場其他演講與發表，擴展學術視野、初次於國際會議中進行口頭簡報，提升簡報與臨場應對能力、觀察到至少3項不同國家對醫療資訊應用的差異，增進國際比較分析能力。

參加人數 100 人，參與滿意度      %，整體滿意度李克特5點量表:         

- 3、 具體檢討與建議：很開心可以參加這次 ICMHI 所舉辦的2025學術研討會，對我來說是一個難得且充實的經驗。這次，我以學生論文競賽的身分參加，在大學組中發表研究成果，布景獲得了評審的回饋，也拓展了自己在醫療資訊領域的視野。

在學校競賽發表當下既緊張又興奮。雖然因為時間關係沒辦法讓教授與聽眾提出問題，但聽了其他演講者的報告與回答，也讓我收穫良多，透過這次發表，我學會如何在國際舞台上清楚有條理地表達自己的研究，也提升了臨場應對的能力。

除了自己的發表，我也聆聽了多場精采的演講與論文發表，特別是由日本癌症研究領導者中鎌均教授所帶來的開幕主題演講，深入探討全基因體分析與日本精準醫療政策的未來發展，讓我對數據驅動的醫療創新有更深刻的理解。而平行場次與海報展示中，來自不同國家的研究者展示了 AI、醫療決策輔助系統、生物資訊等前沿主題，讓我看到資訊應用在不同文化與醫療環境中。

整體而言，ICMHI2025是一場結合理論與實務、交流與競賽的學術盛會。能在國際舞台上與來自世界各地的學者、學生對話，是我學習路上非常寶貴的一段歷程，也讓我對未來在醫療資訊領域的學習與發展充滿期待。

活動剪影



說明：評審頒發證書



說明：比賽花絮



說明：比賽花絮



說明：與理事長合照