

【論壇】朱娟秀副校長：氣候減緩與調適，建構醫療韌性與國際合作

北醫大體系近年積極將校務推展結合聯合國永續發展目標（SDGs），以及環境保護、社會責任與公司治理（ESG）理念，以因應日益嚴峻之氣候變遷的議題。本校除已依循國際標準完成溫室氣體排放（ISO14064-1）、能源管理系統（ISO50001）等查證，並對外宣誓2045年淨零目標及路徑，提出「能源轉型、數位轉型、生活轉型」3大轉型策略，積極推動永續發展及落實地球公民責任。



為提升校院教職員生對於國際最新氣候趨勢的了解，永續發展處邀請國立臺北大學企業永續發展研究中心王彬樺顧問，以氣候議題國際盛事「聯合國氣候變遷綱要公約締約方大會」（COP）為主題，辦理「COP28 國際氣候趨勢解析」講座，除了氣候變遷危機現況與 COP 的歷史脈絡外，也將歷年重要決議、倡議、協定等進行介紹，並針對 2023 年 COP28 討論內容進行深度解說，如全球盤點決議內容，並帶入 COP 行動重點：全球脫碳加速器（Global Decarbonization Accelerator, GDA），並提及石油與天然氣脫碳憲章、全球甲烷承諾、全球冷卻行動承諾、全球調適目標及損失與損害基金之內涵。

值得一提的是，COP28 首設健康日並發表「氣候與健康宣言」（the COP28 Declaration on Climate and Health）獲得 124 國支持，表明氣候變遷對健康的嚴重影響，呼應 WHO 在 2023 年 5 月的世界衛生大會（World Health Assembly）上表示：「氣候危機即是健康危機」。為此，北醫大體系一校六院除因應氣候變遷積極採取氣候行動，將健康置於氣候行動的核心，建構衛生系統的韌性與永續性。

因此在邁向淨零目標外，北醫大也呼應 COP28 「氣候與健康宣言」，從一校六院醫療領域之核心能力，逐步強化醫療體系的氣候調適能力，同步應用於國際醫療援助，以建立國際醫療的調適（應變力）與韌性（復原力）。

北醫大體系同時持續提供國內與友邦之醫療服務與支持，如馬紹爾群島共和國、史瓦帝尼王國與索馬利蘭共和國等，消彌國內與國家間的醫療不平等，並因應氣候變遷共同執行環境調適行動，實踐無界醫療，永續關懷，展現北醫大永續影響力。

※聯合國永續發展目標（SDGs）：SDG 13 氣候變遷、SDG 17 夥伴關係