

本院受邀出席HIMSS 2024年會 獲頒數位健康指標DHI全球冠軍

文／編輯部



本院由周德陽院長（後排左二）率領一般內科白培英主任（後排右一）、數位轉型辦公室馮文生主任（後排左一）、人工智慧中心王韋竣副主任（前排左一）及資深臨床藥師何露菁（前排右一）前往出席HIMSS 2024年會，代表中醫大附醫授獎。

2024年美國醫療資訊管理系統協會（HIMSS）年度大會暨展覽盛會，於美東時間3月12日至14日在佛州奧蘭多舉行，被視為全球智慧醫療領先標竿的HIMSS「數位健康指標（DHI）」，由中醫大附醫取得全球冠軍，並同時榮獲EMRAM Stage 7再認證、INFRAM Stage 7與AMAM Stage 6之認證，也是台灣醫界首次在美國HIMSS被評選榮獲全球第一名智慧醫院，

廣受全球醫界注目。由周德陽院長率領一般內科白培英主任、數位轉型辦公室馮文生主任、人工智慧中心王韋竣副主任等一行人出席HIMSS 2024年會，由周德陽院長代表本院接受表揚。

台灣衛福部主辦Taiwan Digital Health展覽館 周德陽院長代表台灣醫界致開幕詞

在衛福部健保署龐一鳴副署長帶領下，台灣衛福部在美國HIMSS 2024年會舉



本院榮獲HIMSS「數位健康指標DHI」全球第一、EMRAM Stage 7再認證、INFRAM Stage 7與AMAM Stage 6等四項國際認證，由亞太區總裁暨國際副總裁Simon Lin（左）以及主掌Analytics副總裁暨全球首席顧問Andrew Pearce（右）共同頒發認證。

辦「台灣形象主題展覽館（Taiwan Digital Health）」，並邀請中醫大附醫周德陽院長代表台灣醫界致開幕詞。

台灣形象主題展覽館開幕儀式由衛福部資訊處處長李建璋、科技發展組劉明勳代表領軍，並與健保署龐一鳴副署長共同主持。周德陽院長表示，台灣數位醫療的好成績，已成為全球衛生保健系統不可或缺的一部分，中醫大附醫將持續努力創新醫療服務，推動「一科一AI」，並將本院研發之好用、實用、喜歡用的產品推向全球醫療展覽會。

本院經HIMSS認證為DHI指標最高分 獲邀分享智抗菌、重症數位孿生平台

本院開發的三大數位平台「智抗菌平台（i.A.M.S）」、「中台灣救心網（Smart heart platform）」與「智護肺－智慧肺護守（AR-DiTeX）」榮獲HIMSS 2023 Davies Award卓越頂尖大獎。

本院數位轉型辦公室馮文生主任參與HIMSS大會討論，分享如何利用人工智慧技術來提升醫療品質，以及台灣國內醫療未來發展方向。馮文生主任於討論會議中提



數位轉型辦公室馮文生主任（右二）獲邀參與HIMSS大會討論，提及本院開發「重症數位孿生（Digital-Twin ICU）」的重症戰情室，利用由人工智慧驅動的智慧醫療平台，隨時隨地在任何儀器設備獲得資訊，吸引在場各界菁英與聽眾熱烈參與。

及本院開發「重症數位孿生（Digital-Twin ICU）」的重症戰情室，是利用由人工智慧驅動視覺化資訊整合醫療平台，可隨時隨地在任何儀器設備獲得資訊，吸引各界關注。

此次，HIMSS於美國舉辦的年度盛會更是一場盛大的全球表揚典禮，中醫大附醫經認證為全球數位健康指標（DHI）最高分，榮獲台灣第一個HIMSS EMRAM第7級再認證、INFRAM第7級和AMAM第6級認證的智慧醫院，代表本院資訊科技和智慧醫療服務具有獨特優勢的領先地位。我們始終秉持以病人為中心，致力於提供全面精準的醫療服務，通過積極運用資訊科技、人工智慧和商業智能平台等先進技術，積極開發超過50個數位工具落實應用於臨床醫療輔助診斷系統、藥物管理、醫院經營、行政與健康管理等領域。

放眼台灣智慧醫療發展，在COVID後疫情時代更顯重要，中醫大附醫一直致力於智慧醫療領域的創新與發展，努力為病人提供更及時、更專業的醫療服務，為台灣智慧醫療帶來新的里程碑，更為全球醫療科技的進步作出貢獻。🌐