

智慧專病機器人與數字醫療聯合研發中心亮相服貿會 麥迪衛康(2159.HK)駛上智慧醫療新賽道

2022年9月1日，中國國際服務貿易交易會(「服貿會」)健康衛生服務專題展在首鋼園展區拉開帷幕。首都醫科大學附屬北京天壇醫院攜手麥迪衛康(2159.HK)旗下北京麥迪衛康醫療科技有限公司和北京智煜健康科技有限公司、以及蘇州玖物智慧科技有限公司(「玖物智慧」)以共建「智慧專病機器人與數字醫療聯合研發中心」(「聯合研發中心」)項目亮相服貿會。

隨著全球新科技革命和產業變革深入發展，醫療數字化在近年來已經成為全球大趨勢。自2015年開始，中國先後發佈了《國務院關於積極推進“互聯網+”行動的指導意見》、《“健康中國2030”規劃綱要》、《國家衛生健康委辦公廳關於印發醫院智慧服務分級評估標準體系(試行)的通知》等重要文件，支持數字醫療的穩步發展。2020年，國家衛生健康委印發了《關於進一步完善預約診療制度加強智慧醫院建設的通知》，指導各地和各醫院在創新建設完善智慧醫院系統。總結醫院信息化建設實踐，充分發揮信息技術在現代醫院建設管理中的重要作用，通過智慧服務、電子病歷、智慧管理等領域的建設，構建醫療、服務、管理「三位一體」的智慧醫院系統，為患者提供更高品質、更高效率、更加安全、更加體貼的醫療服務。這不但為醫療系統進一步數字化賦能，亦為擁有卓越數字化醫療服務及技術的平台創造巨大機遇。

首都醫科大學附屬北京天壇醫院是一所以神經科學集群為特色，集醫、教、研、防為一體的三級甲等綜合醫院，是亞洲神經外科臨床、科研、教學基地。國家醫學中心(輔導類單位)、國家神經疾病醫學中心、國家神經系統疾病臨床醫學研究中心、國家神經系統疾病醫療品質控制中心、國家醫師資格考試實踐技能考試基地、全國腦血管病防治辦公室、WHO神經科學培訓合作中心等機構均設在醫院。而在北京市委市政府印發的《北京市“十四五”時期國際科技創新中心建設規劃》部署指導，以及國家醫學中心的框架規劃下，北京天壇醫院設計規劃了「聯合研發中心」項目，融合社會力量共享共建跨學科、跨領域的研發平台，通過協調各方力量，建設國際醫療科技創新中心。

作為數字醫療技術平台的先行者，麥迪衛康憑藉其20多年在慢病管理領域的豐富經驗和資源，已成為國內領先的心腦血管疾病綜合醫療行銷解決方案提供商。此次，麥迪衛康將以創新的互聯網醫療服務和數字醫療技術加入戰略合作，打造智慧醫療平台與服務體系，融合智慧型機器人和垂直醫療領域的領先技術，推動數字醫療和智慧專病機器人在臨床應用的轉化與落地，也為麥迪衛康在智慧醫療的拓展注入新的活力。麥迪衛康旗下的智煜健康，是一家專注於創新數字智慧醫療的醫療科技企業，通過這次戰略合作也將聚焦於數字療法產品的開發，研發可獨立應用也可與智慧硬件如機器人相結合的卒中專病領域的數字療法產品。

玖物智慧則是全球領先的智慧移動機器人、輕型協作機械臂和鐳射感測器的研發、生產、銷售及服務的高科技創新企業。玖物智慧將以創新性研發為目標，為智慧專病機器人的使用創建標準模式與可行技術，通過研發反覆運算逐步實現成熟的，可供多種臨床場景使用的醫用智慧型機器人。

展望未來，通過智慧專病機器人與數位療法研發中心的實踐及試點，將逐步把全面的智慧專病機器人與數字療法技術推廣到二級以上醫院廣泛使用，助力智慧醫院、智慧病房的建設，並建立相關的臨床應用指南和評估標準。