

口頭質詢

施家倫議員

就本澳中醫藥數智能化及臨床試驗支持提出口頭質詢

國家“十五五”規劃綱要將中醫藥發展定位從“傳承創新”升級為“振興發展”，明確提出“做大做強中醫藥產業”和“推動中醫藥走向世界”。中醫藥產業作為特區政府“1+4”經濟適度多元發展戰略中的核心發展方向，肩負著服務國家中藥振興戰略、促進澳門經濟多元發展的雙重使命。然而，對標國家戰略要求與周邊地區的激烈競爭，澳門中醫藥產業的發展仍面臨挑戰。

國家“十五五”規劃提出中醫藥發展“標準化、數智化、產業化、國際化”的四化驅動路徑，其中特別強調利用人工智能、大數據重構中藥研發與價值評估體系。反觀澳門，雖已提出中醫藥產業化、標準化、國際化方向，但在具體行動方案、資源投入與前瞻佈局上，與國家“振興發展”的新高度及“數智化”引擎作用的要求尚存差距。

此外，政府在施政報告中明確將生物制藥作為澳門科技研發產業園的重點招引方向。然而，藥物研發週期長、成本高、風險大，尤其是臨床研究環節。澳門科學技術發展基金雖設有“企業創新研發資助計劃”，但尚未專門針對符合國際市場標準的臨床試驗設立支持體系。本人曾就支持臨床試驗以推動大健康產品出海提出書面質詢。政府在回覆中，除提及現有資助體系，介紹了橫琴產業園協助產品在莫桑比克、巴西註冊的成果，未能直接回應是否優化科技發展基金資助範圍、將特定臨床試驗納入專項資助的核心問題。面對國際市場准入的客觀壁壘，政府支持體系需更精准、更具前瞻性。

為此，本人提出以下質詢：

一、請問當局會如何系統梳理國家“十五五”中醫藥戰略部署，全面審視並修訂澳門中醫藥產業政策體系，以更緊密的頂層設計實現與國家戰略的同頻共振，特別是在數字化、智能化轉型方面，特區政府有何計

劃在本澳建立或深度參與人工智能、大數據賦能中醫藥研發、質量控制和監管科學的機制，會如何引導和推動本澳高校全國重點實驗室、科研機構與企業的深度合作，利用AI技術縮短研發週期、優化藥物篩選？

二、針對藥物研發轉化和國際化的關鍵環節，除了“以醫帶藥”模式，請問當局會如何助力企業應對目標市場對人種特異性數據、氣候環境穩定性數據等差異化准入要求，系統性地支持企業開展本地化、國際化臨床研究與數據積累？

三、請問當局有哪些具體措施支持企業開展符合目標市場要求的臨床試驗，對於本人早前書面質詢提出的設立“符合目標市場標準的臨床試驗”專項資助或優化現有資助範圍的建議，政府是否已有評估及最終意見如何？