書面質詢

施家倫議員

就高新科技產業的區域化發展和產業引導基金提出書面質詢

本澳正積極推動高新科技產業,將發展集成電路、生物醫藥等高新技術產業定為核心方向,今年施政報告提出"加快研究設立政府產業基金、科技成果轉化引導基金,並建設澳門科技研發產業園,將澳門打造成為推動大灣區創新發展的西部增長極"【註1】,藉由系列舉措賦能產業升級發展。

然而,與大灣區內地城市相比,本澳在土地空間、產業鏈成熟度及人才規模上均存在客觀挑戰。若要真正實現錯位發展,避免陷入同質化競爭,關鍵在於能否將本澳獨立關稅區、中葡平台、人才引進等獨有的制度優勢,從宏觀概念轉化為能吸引頂尖企業和人才的具體政策,構築起獨特的產業發展土壤,提升核心吸引力。

與此同時,當局正籌設產業基金與引導基金,有望為科技產業發展 注入動能。參考新加坡的成功經驗,除了資金扶持,亦包括對接全球市 場、引進頂尖管理和技術人才、提供政策法規的專業指導,以及利用政 府的國際網絡幫助企業拓展海外業務,成為提高初創企業存活率與成功 率的核心。

另一方面,本澳高校的科研實力與專利產出持續增長,創新潛力逐步顯然。如何有效打通科研成果轉化的"最後一公里",確保學術成果能精準對接市場需求,讓"研發"與"產業"形成緊密聯動,是決定本澳科技產業能否產生實際經濟效益的關鍵所在。

為此,本人提出以下質詢:

一、為落實"推動大灣區創新發展的西部增長極"的方向,請問當局 將如何利用規劃中的"科技研發產業園",將澳門的制度優勢轉化為入園 企業能實際享有的營運優勢,從而為本澳科技產業建立在大灣區的獨有

競爭力和推動力?

- 二、 請問當局在籌設產業基金和引導基金的過程中,除了提供資金 支持外,將會如何為本澳的科技企業建立全方位的賦能生態系統?
- 三、目前本澳高校的科研產出和專利申請持續增長,請問當局除了 宏觀的產業佈局外,會否推出具體措施,鼓勵高校科研與内地企業建 立"訂單式"研發合作機制,確保科研方向與市場需求緊密結合,提速本 澳科研成果的經濟轉化?

參考資料:

【註1】 科技委員會舉行2025年第一次全體會議

https://www.gov.mo/zh-hant/news/1160811/