

李居仁議員

## 貫徹兩會精神，以科技創新推動澳門經濟高質量發展

2026年全國兩會勝利召開，習近平主席關於科技創新、新質生產力發展與高水平科技自立自強的重要論述，為澳門特區融入國家發展大局、破解產業結構瓶頸、實現經濟適度多元提供了行動指南。今年政府工作報告中，“改革”與“創新”成為高頻關鍵詞，清晰體現國家推動科技自立自強、培育壯大發展新動能的核心部署。

澳門特區政府近年來積極推動科技創新，落實經濟適度多元發展策略。不僅出台《澳門特別行政區經濟適度多元發展規劃（2024—2028年）》，明確科技賦能產業升級方向，統籌琴澳科創一體化發展，展現轉型決心。同時，支持國家重點實驗室提質升級，在多個領域取得標誌性科研成果，打造“澳門研發、橫琴轉化”模式，推動合作區“四新”產業增長。

當前，澳門科創仍面臨基礎研究投入不足、成果轉化不暢、科創生態不完善、人才機制待優化等挑戰。對此，結合打造智能經濟新形態、構建就業友好型發展方式的兩會要求，提出以下建議：

第一，堅持將科技自立自強作為澳門高質量發展戰略根基，夯實源頭創新能力，積極融入國家創新體系。貫徹2026年全國兩會“推動科技創新與產業創新融合、建設大灣區國際科創中心”部署，對接國家重大科技戰略，推動本澳科研機構與內地院校、國家重點實驗室建立合作機制，聚焦人工智能等優勢領域，加大基礎研究投入，力爭關鍵核心技術突破，展現澳門擔當、貢獻澳門力量。

第二，聚焦扶持本地科技企業成長，完善科創扶持政策與生態體系，助力本土科創企業發展壯大。立足澳門科創發展實際，以構建就業友好型發展方式為導向，完善本地科技企業扶持政策，為不同層級本地科技企業提供精準支持，構築成長階梯。搭建本土科創企業交流合作平台，推動本地企業與科研機構聯動，促進技術研發與

成果轉化，培育一批具有核心競爭力的本地科技企業，帶動就業增長，夯實澳門科創產業根基。

第三，推動旅遊業與數字科技深度融合，以創新創業發展和精準行銷賦能產業升級，培育智能經濟新形態。依託澳門旅遊資源優勢，深化“人工智能+”應用，促進新一代智能終端和智能體推廣，推動 AR、VR 等數字技術與旅遊場景結合，打造沉浸式文旅體驗。鼓勵創新創業，培育智能原生新業態，推動旅遊業提質增效，讓數字科技成為澳門旅遊業高質量發展的新動能。