



澳門特別行政區
Região Administrativa Especial de Macau
科學技術發展基金
Fundo para o Desenvolvimento das Ciências e da Tecnologia

關於立法會鄭安庭議員書面質詢的回覆

遵照行政長官指示，經徵詢經濟及科技發展局、教育及青年發展局的意見，本基金對立法會2024年9月12日第967/E738/VII/GPAL/2024號函轉來鄭安庭議員於2024年9月5日提出，行政長官辦公室於2024年9月13日收到的書面質詢，回覆如下：

為配合特區政府的施政方針，本基金持續推進澳琴產學研深化合作，將“澳門研發+橫琴轉化”模式切實落地成為常態，構建並不斷豐富創新鏈條，推動在橫琴實現澳門高校科技成果的轉化及產業化。今年本基金在原來實行“企業出題，高校解題”的基礎上，首次擴展至面向橫琴企業徵集技術需求，以進一步強化“澳門研發、橫琴轉化”的聯動。同時，積極推動轉化前景好的項目在橫琴落地。

教育及青年發展局則表示，澳門大學於2019年在橫琴建設了“珠海澳大科技研究院”產學研示範基地，積極對接粵港澳大灣區企業產業化需求，圍繞智慧城市、先進材料、微電子、轉化醫學、中華醫藥等方向開展具體產學研項目。在該研究院的基礎上，澳門大學現時已獲內地有關當局批准設立澳大橫琴高等研究院，現正按序開展籌建工作，未來將進一步推進產學研結合。此外，澳門大學已向國家科學技術部申請設立“國家技術轉移示範機構”，正按序推進相關建設工作。

另一方面，本基金自2021年7月推出“產學研配對服務”，協助本澳企業解決技術需求，推動科研單位的科研成果轉化應用，並搭建了“產學研線上配對平台”，打破信息壁壘，協助雙方建立供需互動的產學研合作關係。截至今年8月，透過“產學研線上配對平台”提出的“企業需求”共88項，當中78項已成功配對。本基金亦設立了“企業產學研配對資助計劃”，經申請審批合資格的本澳企業可獲得部分研發成本的資助。

為配合“粵港澳大灣區發展規劃綱要”，加大與大灣區城市的合作，促進成果轉化及產業發展，本基金持續深化與廣東省科技廳的聯合資助計劃，要求雙方牽頭申請的單位中必須有一方為企業，以結合當地的產



澳門特別行政區
Região Administrativa Especial de Macau
科學技術發展基金
Fundo para o Desenvolvimento das Ciências e da Tecnologia

業力量，更好地發揮澳門的科研優勢。今年本基金還將與廣東省科技廳共同支持由澳門牽頭建設的粵港澳聯合實驗室。該實驗室有助擴大澳門的科技資源，廣東省科技廳的資助經費將可直接撥付予澳門牽頭單位，在澳方優勢學科領域開展應用研究，推進成果在橫琴轉移轉化，帶動產業發展。

至於在澳門、珠海雙方共同推進下，“澳珠產學研創新聯盟”已於2023年成立，旨在集合兩地高校、科研機構、科技企業及相關金融單位力量，促進澳珠科技資源高效流動，共享兩地科研技術成果。現時聯盟共有近300家成員單位，當中包括本澳獲認證科技企業。聯盟透過開展學術交流、科技成果展、產業對接會等活動，持續收集來自粵港澳大灣區的產學研需求，對接本澳高校或企業，聯盟成立至今已成功進行10多個項目對接，取得一定成果。

值得指出的是，經濟及科技發展局今年5月更新了《科技企業認證計劃章程》，將申請企業的橫琴關聯企業的業務及資質納入評審計分考慮範圍，以推動科企於澳琴兩地拓展業務，構建“澳門研發、橫琴轉化”的創新鏈條。對於獲認證的科技企業，特區政府不同部門積極提供各類型支持措施，以促進本澳科企更好地融入粵港澳大灣區科創走廊建設。

未來，特區政府將會持續優化各類資助計劃，並引導科研及產業人員面向實際應用開展研究，以及會持續加強區域合作，加大力度促進本澳科研成果轉化，多措並舉支持澳門科技產業發展。

科學技術發展基金
行政委員會主席
謝永強