

關於立法會宋碧琪議員口頭質詢的答覆

多謝宋碧琪議員。主席、各位議員：

中央的《“十五五”規劃建議》提出構建高質量高等教育體系、深化產教融合、優化區域佈局、培養創新人才等戰略任務。為加快推進教育、科技、人才一體化發展，特區政府按照“國家所需，澳門所為”的理念，在中央支持下，於2024年11月獲國家教育部批覆同意三所公立高校到合作區延伸辦學。特區政府隨即落實推進澳琴國際教育（大學）城重大工程項目的建設，並持續與國家教育部和廣東省溝通，推動出台延伸辦學管理辦法，計劃用五年時間，打造優質、富有特色的國際教育（大學）城，把澳門建設成為國際高端人才集聚高地。

特區政府將按照統一佈局、協調設計、開放共享的原則，打造澳琴國際教育（大學）城，學生規模分年逐步至2萬人以上。大學城項目建設將分三期進行，自2025年起有序開展各項工作，2030年基本建成。第一期澳門大學、澳門理工大學、澳門旅遊大學將於2026年8至9月期間入駐合作區建築面積約65,000平方米的設施，包括教學辦公樓、教學實訓樓、學生公寓、學生活動中心、禮堂、餐廳等，開展研究生教學活動，課程涵蓋人工智能、數據科學、金融科技、微電子、國際旅遊管理等學科，學生規模首年設定為

1,200 人，其後再有序增長，有關招生工作現已進行中。

第二期是“澳門大學合作區校區”地段的建設期，工程已於 2025 年 12 月 12 日由行政長官主持動工儀式，預計 2028 年試營運，至 2029 年全面建成。第三期是澳門理工大學和澳門旅遊大學合作區校區地段的建設期，特區政府協調兩校投地及建設，現已開展論證及規劃，2026 年購地並於 2027 年動工，2030 年基本建成。待取得階段性進展和運作經驗後，再逐步研究讓具條件的其他私立高等院校到合作區延伸辦學。

為促進教育、科技、人才一體化發展，教青局已按重點產業發展所需引導高等院校調整學科佈局，近年本澳高等院校穩步增加研究生的學生規模，研究生佔整體學生的比例上升至 42%，博士生佔整體學生比例約 15%。此外，澳門大學近年推出“澳大人才計劃”，包括澳大濠江學者計劃、澳大博士後研究員計劃、澳大研究助理教授計劃，以及澳大傑出訪問學者計劃，已聘用或邀請超過 360 人，吸引高素質人才到澳大攻讀博士學位和開展研究，提升研究生教育及促進科研的可持續發展，有力支持了澳門的人才培養和產業多元發展。

在人才引進方面，第一期和第二期人才引進計劃部份獲引進院士和國際專家學者已在高等院校培育帶

教澳門青年人才。配合特區政府四個重大工程項目建設，尤其是澳琴國際教育（大學）城新增對教研人才的需求，第三期人才引進計劃創設更多有利條件，廣納國際高質量教研人員。例如，在對高端人才的認定標準上，增設了更多有潛力和代表性的獎項，在優秀及高級專業人才計劃的得分項目增設中醫學及中藥學專業前十名高校學位分項、新增國際工作經驗得分等。因應“澳門+橫琴”的發展新格局，將進一步加強與橫琴粵澳深度合作區在人才工作上的協同發展，共同吸引國際學術教研人才到澳琴兩地發展。

人才委與教青局持續透過海外不同的場合和活動，與在當地工作或就讀的澳門人士交流鼓勵回流；並主動協調澳琴雙方部門，邀請更多有意回流的本澳人才到澳琴實地考察，介紹兩地最新發展與機遇，提升澳人回流意願。同時，為強化主動吸引更多高水平研究型人才及其他優秀人才來澳門拓展事業，特區政府成立“人才推廣及拓展組”和“人才服務工作組”，透過人才委、澳門駐外辦事處、招商、經濟科技等的跨部門合作機制，主動發掘和聯繫具潛力來澳發展的國際人才，並從發現人才到落戶澳門發展，提供全鏈條服務。

科技人才是科技創新及產業發展的重要基礎。為吸引科技領域的優秀澳門居民回流，引進外地優秀科技人才來澳門發展，堅定人才參與科研、從事科技行業或在澳門科技創業的信心，科學技術發展基金設立了《科技研發人才資助計劃》。該計劃設有四個資助類

別，包括：企業研發人才類、博士後類、人才回流類，以及人才引進類。結合澳門現有四個全國重點實驗室、多個國家級及部級科研平台，以及與國際聯繫的科研平台，為科研人才展示才能、施展抱負提供發展平台。

未來，特區政府將繼續緊扣“十五五”規劃，以澳琴國際教育（大學）城建設為契機，推進高校延伸辦學，優化人才培育與引進回流機制，深化澳琴協同，打造國際高端人才高地，賦能區域高質量建設。

以上是我對問題的答覆，感謝大家對社文範疇工作的關心和支持，謝謝！

社會文化司司長

柯嵐

二零二六年一月七日