



2022年8月14日

香港商報
國信早報
聯合印刷發行
印度尼西亞版



昨日，由粵港澳大灣區院士聯盟主辦的2022年大灣區國際創科峰會以線上線下結合的形式進行。

記者 馮俊文攝

李家超：香港要向全球「搶」人才

開創大灣區創科發展新篇章

通大灣區

【香港商報訊】記者林駿強報道：由粵港澳大灣區院士聯盟主辦的2022年大灣區國際創科峰會昨於香港科學園舉行。峰會匯集國內外頂尖學者，共同探討香港未來的創科發展，為大灣區發展出謀獻策，打造粵港澳大灣區內最具影響力、最高規格的科學學術交流平台。行政長官李家超致辭時表示，特區政府會推進粵港澳大灣區城市深度合作，為大灣區創科發展開創新篇章。香港要着力發展創科及向全球「搶」人才，10月份發表的施政報告會有相關想法及措施。



粵港澳大灣區院士聯盟

The Greater Bay Area Association of Academicians

GBAAA

粵港澳大灣區院士聯盟
Greater Bay Area Association of Academicians

施政報告將公布 發展創科新措施

李家超於致辭中指出，粵港澳大灣區院士聯盟在去年成立，正值國家「十四五」規劃的開局之年。他說，「十四五」規劃奠定祖國發展為創新型國家和科技強國的目標，更明確支持香港建設國際創新科技中心，為香港帶來歷史性的機遇。他又指，院士聯盟凝聚大灣區內中國科學院和中國工程院兩院院士，以國家級科學家構建強大平台，貢獻大灣區創科發展和交流合作，助力國家實現高水平科技自立自強。



李家超致辭時說，將在10月發表的首份施政報告中提出發展香港創新科技相關措施。

科技部支持建設國際創科中心

國家科學技術部部長王志刚以視像形式致辭時說，粵港澳大灣區國際創科建設取得顯著成效，深圳、香港、廣州創新集群，全球創新指數連續兩年居全球第二，科技創新能力持續增強，一系列重大科技基礎設施和重大創新合作平台加快落地，創新能力建設布局不斷深化，大灣區國際技術創新中心及各類新型研發機構快速發展，新興產業引領能力大幅提升。他表示，科技部將一如既往支持大灣區國際創科中心建設，着力推進區域資源貢獻與產業互補，引導支持三

地科創資源供需對接，促進科技、產業、金融融合發展，全面塑造創新驅動的發展新優勢。中國科學院院長侯建國、中國工程院院長李曉紅亦以視頻方式參與活動並致辭。

譚鐵牛向院士聯盟提三點希望

中聯辦副主任譚鐵牛以視像形式致辭時表示，李家超行政長官履職一個多月來，對創科活動「凡請必到」，展現了他與新一屆特區政府積極落實習近平主席重要指示精神的堅定決心，以及發展香港創科事業的堅定信心。

譚鐵牛向院士聯盟提出三點希望：一、希望院士聯盟發揮示範作用，引領香港創科界，增強創科興港、科技報國的使命感。他引述習近平主席講話指出，香港科技工作者是我國實施創新驅動發展戰略的一支重要力量，希望院士聯盟充分發揮在創科界的號召力和凝聚力，引領香港科技工作者不斷增強創科興港、科技報國的責任感和使命感，自覺對接國家所需和香港社會所盼，為培育香港發展新動能作出新貢獻。

二、希望院士聯盟甘於獎掖後學，激勵更多年輕人投入創科事業。他又引述習主席講話指，人才是第一資源，我國科技創新力的根本源泉在於人，建設香港國際創科中心，需要一批又一批創科人才接續奮鬥。他指，院士聯盟成員都是各自領域的領軍人物，希望院士聯盟充分發揮自身的智力優勢，甘為人梯，獎掖後學，支持香港廣大青年科技工作者成長成才，為把香港建設成為全球人才高地作出新貢獻。

三、希望院士聯盟匯聚全球資源，推動粵港澳大灣區創科發展「珠聯璧合」。他仍引述習主席講話指出，香港要發揮自身優勢，匯聚全球創新資源，與粵港澳大灣區內地城市珠聯璧合，強化產學研協同創新，着力建設全球科技創新高地。他期望院士聯盟充分發揮學術聯繫廣泛的優勢，善用全球創科資源，強化灣區創科協同，為建設粵港澳大灣區國際科技創新中心作出貢獻。

出席昨日峰會的還包括創新科技及工業局局長孫東、立法會主席梁君彥、粵港澳大灣區院士聯盟主席葉玉如等人。

完善生態圈 豐富人才庫 孫東：深化香港與內地創科合作

【香港商報訊】記者林駿強報道：昨日，創新科技及工業局局長孫東於大灣區國際創科峰會表示，在創科路上，國家一直是香港最強大的後盾和支持，中央高度重視香港科技界和大力支持香港的創科發展，並就特區政府及香港創科界的政策建議和意見給予積極的回應。特區政府會按四個主要發展方向推進香港創科向前，包括完善創科生態圈、豐富創科人才庫、建設香港成為智慧城市以及深化與內地的創科合作。

港府着力做好創科頂層規劃

孫東表示，習主席早前蒞港期間視察了香港科學園，勉勵香港科研人員努力工作，重申中央對香港建設國際創新科技中心的支持，充分體現了國家對

香港創科發展的重視和肯定，給予香港發展創科最強大的底氣。他指出，香港創科的出路，就在於抓緊國家及粵港澳大灣區發展的重大機遇，充分發揮好香港「一國兩制」下的國際化優勢。他說，大灣區為香港提供融入國家發展大局的理想舞台，大灣區發展為香港帶來無限機遇，有信心一定能夠令香港發展成為全球矚目的國際創新科技中心，為國家高水平科技自立自強貢獻力量。

孫東續指，未來五年是香港由治及興的關鍵時刻，也是香港創科發展的關鍵時期，特區政府會以全新思維、積極進取的態度，在多個重要領域加速創科發展的進程，從而全面提升香港競爭力，驅動經濟多元發展，為年輕人創造更多優質職位和提升市民生活質素。

孫東續指，在創科發展方面，特區政府會做好頂層規劃，為未來五至十年的香港創科發展制訂清晰的發展方向和目標。他說，政府會按四個主要發展方向推進香港創科向前，包括：完善創科生態圈，協調上中下游相互發展，推動香港產業發展；豐富創科人才庫，驅動創科發展和實踐科技產業化；建設香港成為智慧城市，讓市民分享到科技發展帶來的好處；深化與內地的創科合作，積極融入國家發展大局。

兩院加強與灣區科技界深度合作

中國科學院院長侯建國視像致辭時表示，本次峰會匯集國內外頂尖學者，將為大灣區深化創新驅動發展集思廣益，注入發展動力。未來，中國科

學院將繼續在建設重大科技基礎設施集群，打造創新高地，推進基礎科學原始創新，融入全球創新網絡等方面，加強與粵港澳科技界深度合作，協力產出重大創新成果。

中國工程院院長李曉紅亦以視頻方式致辭表示，近年來，香港創科發展取得了令人矚目的成績。今後中國工程院將充分發揮國家工程科技高端智庫的優勢，積極支持香港國際創科中心建設和大灣區建設。

去年，多位兩院院士牽頭成立粵港澳大灣區院士聯盟，會員由在大灣區工作或生活的中國科學院、中國工程院院士組成。聯盟主席葉玉如表示，科技創新是推動社會最主要動力，提升競爭力令香港持續發展，建構產業多元化的知識型經濟社會。香港有良好的創科基礎及獨特基礎，有國家的強大後盾支持，聯盟期望團結國家級科學家的力量，構建一個強大平台，藉着自身在科研領域及香港國際化的優勢，促進跨學科交流合作，並推動科技教育和科學普及活動，支撐粵港澳創科協同發展，助力香港以至大灣區建設成為國際科技創新中心，貢獻國家科技發展。

時評

積極創造條件 網羅全球人才

統計處昨公布最新人口統計，截至年中香港人口跌至不足730萬人，按年減少約12萬或1.6%。人口減少原因不一而足，但似有指指向一個問題：受累疫情，香港人才有所流失。行政長官李家超昨表示，認同要吸引全球頂尖人才匯聚香港，意見給予積極的回應。特區政府會按四個主要發展方向推進香港創科向前，包括完善創科生態圈、豐富創科人才庫、建設香港成為智慧城市以及深化與內地的創科合作。

香港要提升國際金融中心地位，並打造為國際創科中心，人才是一大必要條件。疫情之下，香港無法如常對外正常通關，吸引和挽留人才均變得不易；加上其他不少地方相繼放寬入境限制，人才輝過則枝的誘因愈來愈大，所以不少行業都面對人才流失、招聘困難的問題。

最新人口數據顯示，過去一年淨移出人數為9.5萬，當中一大主因正是不少人才離港或不願來港。單計來港就業人才，萎縮明顯。今年首7個月，透過「一般就業政策」來港的人數不足6500人，以推算全年約1萬人衡量，即較疫情前少約3萬人或75%之多。至於「輸入內地人才計劃」，亦從過往年均1.5萬人，減至首7個月僅約5000人，全年推算少了50%。此外，青年作為未來棟樑，來港就學人數減少，長遠亦影響到本港的人才庫。跨境學童無疑在疫下首當其衝，往時就讀本港中小學及幼稚園而居於內地的學生人數約2.7萬，惟上學年則減至1.8萬，跌幅為33%。可喜的是，隨着香港疫情受控，經濟社會穩步復常，本地大學收到的內地生報讀人數開始回升，其中港大翻了一倍，浸大亦增一半；

然而，由於大學收錄非本地生的人數設有上限，所以不少未來人才將被拒諸門外。況且，疫下港人生育意欲下降，也損害本地未來人才的基數。過去一年本港只有3.5萬名嬰兒出生，較疫前又少了2萬多人或30%。新冠病毒累計奪去逾9000條人命，年內死亡人數亦增1萬，而與此同時，85歲以上人口則較疫前增加10%。在生育率跌、人口老化的交織下，吸引更多青年人才來港，實是必由之路。

積極創造條件，網羅全球人才，乃香港推動復常後的一大工作重點。放寬至「3+4」檢疫要求，肯定有助提高香港「搶人才」的競爭力；與內地爭取全面通關，或爭取更便利的通關措施，對吸引內地和海外人才均十分重要，畢竟「一國兩制」下，香港作為國家與國際的雙向橋樑角色，乃吸引企業和

人才來港的主要原因。長遠而言，香港要不斷提高人才吸引力。一方面要針對性地制訂各項引進人才政策，因應各行各業需求，制訂人才清單，提供更多誘因；另一方面，當然還要提高香港整體競爭力，開拓新增長點，打造有競爭力的新產業，以亮麗前景吸引人才；其中，要發揮大灣區優勢，攜手大灣區各城市，共同放開懷抱，建設平台，全球出擊，網羅人才，打造人才高地。

疫情之下，香港人口減少背後隱藏的人才流失問題，應引起重視。要正視問題，探清原因，對症下藥，早日解決問題，開創人才工作新局。李家超特首昨天發表的「搶人才論」，顯示把握準確，希望施政報告在人才範疇推出有力新政策。

香港商報評論員 李明生