



大公報社評

井水集

發展新質生產力的關鍵是「行動起來」

打造幸福之城

中共二十屆三中全會緊密圍繞以中國式現代化推動民族偉大復興，進一步全面深化改革推動創新，發展新質生產力。能否抓住三中全會帶來的機遇，對香港關係重大。中央政府駐港聯絡辦公室主任鄭雁雄昨日出席「2024創科+新質生產力高峰論壇」指出，香港發展新質生產力條件優越，關鍵是要有創新思維、用好人才、行動起來，有關講話對香港具有重要啟發意義。

改革創新推動發展，是三中全會的主題，香港落實三中全會精神，科技加新質生產力是迴避不了的重要話題。鄭雁雄表示，國家走出了從人才、科技強，到產業、經濟、國家強的道路，因此因地制宜發展新質生產力，是水到渠成、瓜熟蒂落。香港可從國家發展經驗中學到東西，大視野看香港發展，大力倡導創科思維，推動國際創科中心踐行和產學研融合。

香港過去是改革開放的參與者、貢獻者、得益者，在發展新質生產力方面，也應該是先行者和貢獻者。鄭雁雄形容，香港是發展新質生產力的「風向標」、「動力源」、「加油站」和「競技場」。事實上，要將香港的優勢充分發揮出來，首先要有創新思維。以旅

遊業為例，要樹立起「無處不旅遊」的觀念，考慮旅遊業如何創新，旅遊業服務如何升級迭代。香港擁有1180多公里的海岸線和263個海島，要充分利用起來，以動漫、演藝、電競、康養、濱海運動等「加持」香港旅遊，為內地5億多中高收入階層創建一個休閒度假的首選目的地。只要行動起來，就可以做到既有人氣效應又有經濟效益，即是香港所說的「旺丁又旺財」。

啟德體育園明年三月可全面運行，是推動香港旅遊業的另一個重大利好因素。啟德體育園將為香港提供世界級的場地，包括可容納5萬人的主場館、世界最長的酒吧等，有助進一步鞏固香港盛事之都的地位，同時帶動演出、旅遊等產業的發展，創造強大的經濟效益。特區政府明年初將舉行盛大開業禮，可起到廣告之效果，目前最重要的是確保場地如期建成，並做好交通配套設施。

另一方面，推動科技和新質生產力相結合，關鍵是放大人才效應。三中全會提出支持香港建設高端人才集聚高地，對香港意義重大。香港人才競爭力亞洲排名第二，這正是發展新質生產力的最大本錢。事實上，在過去一年多時

間內，特區政府推出的各類吸才大計效果顯著，至今已吸引30多萬人才申請，其中超過10萬人才已經抵港。在來港人才之中，有2萬人畢業自全球百大院校；平均月入為5萬元，比香港人均月入2萬元高出一倍以上。引入的人才「含金量」高，充分證明香港的確已成為國際高端人才的集聚高地。

有了人才，接下來還要做好三方面的工作。一是與「搶企業」相結合，盡快形成完善的創科生態鏈，讓人才有用武之地；二是做好服務工作，包括居住環境、子女教育、激勵機制等等，為人才留港發展創造條件；三是進一步拓寬人才的來源地，有關部門要更積極主動走出去，加強宣傳和招募工作，聚天下英才而用之，賦能新質生產力。

發展新質生產力，這是香港推動高質量發展的必由之路，也是以己之所長、貢獻國家之所需的使命所在。發展新質生產力，不能坐而論道，而是要「做起來，起而行之」。香港社會各界要在行政長官和特區政府帶領下，主動作為、銳意進取，積極識變、應變、求變，在服務國家進一步全面深化改革、推進中國式現代化進程中，實現香港自身的更好發展。

房屋局昨日公布公屋「幸福設計」指引，涵蓋8個設計概念，包括綠色生活和樂齡安居等，提出設置多功能運動場、擴展綠化空間、在大堂加設扶手和座椅，亦會提供就近單車徑的單車停放設施等，作為新公屋設計及舊公屋翻新的參考。

提升市民的幸福是特區政府的施政目標之一。如何提升幸福感？當然是從大處着眼，小處入手，而公屋「幸福設計」指引很有創新意識。首先，居住環境如何，與幸福感直接相關；其次，香港有四成市民住於公屋，關乎數百萬市民的福祉；其三，在翻新舊公屋和建設新公屋時增加一些便民設施，屬於小型改建工程，投入小而用處大。

「幸福設計」指引並非閉門造車，而是進行了充分的調查研究，集思廣益。一方面，該指引參考了房委會過去50多年寶貴及成功的經驗，亦爭取到建築、規劃、管理、護理及社工等跨專業界的傾力合作，全面蒐集各方面的創意；另一方面，有關部門走

訪了26條屋邨，通過小組活動、工作坊、深入訪談等形式，諮詢了逾3000名公屋住戶的意見，有堅實的民意基礎。

比如，在大廈大堂設計不同高度的座椅及扶手，體現樂齡安居；增設緩跑徑、健身設施、遊樂場等，優化康健空間；增加流動服務車（如醫療車、流動圖書館）以及充電設施，方便居民在等待時使用……可見這些設計都非常暖心、周到。

每個公共屋邨都會含有八大設計元素，但不是平均用力或千篇一律，而是會因應屋邨居民年齡結構、空間環境等加以靈活處理。在過去兩年間，已有10個公共屋邨進行了綠化和美化的小型工程，反應都非常正面。

這是一份有溫度、有態度的幸福指引，一座一座用鋼筋水泥架構的大廈，因此變成暖心、舒適的家園，居民的幸福感和對屋邨的歸屬感也因之提升。以此為起點，未來可將幸福感融入到其他公共設施之中，香港將會變成一座幸福之城。

建設國際創科中心 關鍵是人才庫

葉玉如：發揮科研優勢 因地制宜開新局

滕錦光：北都建大學城 作創科基地核心

科技+新質生產力高峰論壇

國家「十四五」規劃明確支持香港建設成為國際創新科技中心，並作為粵港澳大灣區重大合作平台，融入國家發展大局。科大校長葉玉如及理大校長滕錦光均認為，要打造創科中心，人才是不可缺少的重要一環，而香港在高等教育領域上具有優勢，能夠培育一流的科技人才，有助推動香港創科持續發展。同時建議提供更多措施，吸引海外人才來港升學或深造，長遠可豐富科技人才庫。

大公報記者 李永青、李樂兒

葉玉如
談香港創科優勢

- 特區政府大量資源投入
- 良好知識產權保障
- 金融體系成熟
- 獲國家大力支持
- 環球人才薈萃

► 香港科大校長、中國科學院院士葉玉如提到，香港的創科發展跟國家大力支持有很大關係。



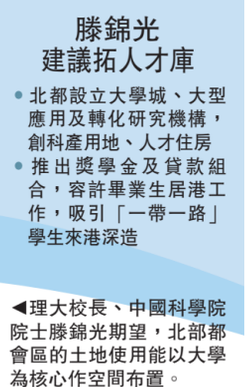
對香港創科的重視和肯定，並對香港科學家提出了殷切期許。

葉玉如表示，香港基礎科研實力雄厚、研究成果豐碩，具國際影響力，且擁有5所世界百強大學。再者，香港人才薈萃，兩院院士全國密度最高，逾千名學者入選「全球前2%頂尖科學家」，又有16所國家重點實驗室、6所國家工程技術研究中心香港分中心，故香港可發揮自身科研優勢。她形容，世界經歷百年未有的大變局，香港應主動應對挑戰，利用創科、因地制宜，變局中開拓新的局面。

滕錦光
建議拓人才庫

- 北都設立大學城、大型應用及轉化研究機構，創科產用地、人才住房
- 推出獎學金及貸款組合，容許畢業生居港工作，吸引「一帶一路」學生來港深造

► 理大校長、中國科學院院士滕錦光期望，北都會區的土地使用能以大學為核心作空間布置。



香港科大校長、中國科學院院士葉玉如昨日出席由香港中華聯誼會舉辦的「2024科技+新質生產力高峰論壇」時表示，香港有獨特的一個優勢，可從源頭創新、產業創新及創新人才，來推動培育和發展新質生產力，建設成為國際創科中心，並在國家科技強國戰略上作出貢獻。她指出，特區政府非常重視創科發展，投入了很多資源，也推出了很多的不同的計劃及推動新興產業發展，且不斷壯大創新人才庫，加上良好的知識產權保障和成熟的金融體系，均

屬香港推動創科的優勢。

貢獻國家科技強國戰略

談及香港創科發展，葉玉如認為與國家大力支持有很大關係，並指國家主席習近平在多個場合表達對香港創科發展的關心和支持，又作出重要指示，支持香港成為國際創新科技中心。2017年習近平主席對在港兩院院士來信作出重要批示，開啟了內地和香港創科合作的新時代。2022年習近平主席視察香港科學園，接見香港創科人員，體現國家

對香港創科的重視和肯定，並對香港科學家提出了殷切期許。

葉玉如表示，香港基礎科研實力雄厚、研究成果豐碩，具國際影響力，且擁有5所世界百強大學。再者，香港人才薈萃，兩院院士全國密度最高，逾千名學者入選「全球前2%頂尖科學家」，又有16所國家重點實驗室、6所國家工程技術研究中心香港分中心，故香港可發揮自身科研優勢。她形容，世界經歷百年未有的大變局，香港應主動應對挑戰，利用創科、因地制宜，變局中開拓新的局面。

除了成為國際創科中心，理大校長、中國科學院院士滕錦光出席同一場合時亦提到，香港具備成為國際教育中心的潛力，主因是香港高校在國際化方面擁有獨特優勢、又擁有大量的國際中小學，且香港有大量使用英文教學的本地學校，再加上世界級大學、國際化環境及國際金融中心等優勢，可吸引外地學生來港升學。

獎學金貸款組合吸引留學生

滕錦光又認為，香港需要改善創科產業的要素，關鍵在於北都會區的土地使用，期望能以

大學為核心作空間布置，例如設立大學城、大型應用及轉化研究機構，創科產業用地、人才住房等等。同時，香港應吸引更多「一帶一路」沿線地區學生來港讀書深造，考慮為經濟能力不足的學生提供獎學金及貸款組合，容許他們畢業後在港居住工作一段日子，以償還貸款，以吸引香港缺少的人才留港。

至於理大實際推動新質生產力方面，滕錦光表示，理大已有量子技術研究院、光子技術研究院、土地及空間研究院等12所研究院，又擁有中醫藥創新研究中心、深空探測研究中心、旅遊業數字化轉型研究中心等7所研究中心，正是為了培育一流科技人才而設。

李澤湘：善用灣區體系 發揮香港創科優勢

【大公報訊】記者李樂兒報道：香港要發展成為國際創新科技中心，需持續完善本地創科生態圈。香港科技大學教授、香港智能建造研發中心主任李澤湘昨日出席香港中華聯誼會舉辦的「2024科技+新質生產力高峰論壇」時表示，建設創科生態體系，就是「端到端的聯繫」，一端是新質生產力，另一端是創科人才，而發展新質生產力方面，就需要投資資源研發。他指出，香港在創新科技的投入，包括教育研究投入與創新及科技基金，僅佔香港GDP的1%，而香港有條件

將其提升至佔10%甚至20%。

李澤湘表示，「創科」是創新的科學與技術，而「科創」是用科學技術去創造價值。對比深圳，香港在創科上做了很多，他以港科大為例，他所在的3216實驗室近30年，100多位學生中三分之一創業，創辦公司逾50家，不過遺憾的是這個實驗室並沒有被推廣。

李澤湘認為，傳統模式是基礎教育到應用研究的逐步推進，而未來模式應從市場與需求入手，通過孵化模式將成果落地，達成

機制體制一體化模式。目前創科環境面對產品定義以及供應鏈兩大問題，而大灣區是世界上最完整、最高效的供應鏈體系，因此如何利用其發揮出香港優勢十分重要。

此外，除了在大學推動創科教育，還應該「從娃娃抓起」，將科創推廣到中小學生之中，並讓他們去更好的了解大灣區的優勢資源，李澤湘表示，已提交相應方案給創科及工業局的孫東局長，期望政府可以提供10年27個億的資金支持，在部分學校嘗試開展新工科教育。

林建岳：新質生產力是未來競爭的制高點

【大公報訊】記者龔學鳴報道：香港貿發局主席林建岳致辭時表示，在當前複雜多變的國內外形勢下，推動新質生產力正是國家未來競爭的制高點，扣住競爭新優勢的關鍵。

香港具創科優厚條件

他指出，香港作為大灣區的中心城市和區域發展的核心引擎，積極響應高質量共建「一帶一路」，在推動建設性新興產業融合集群發展及新質生產力，香港擁有優厚條件。首先，香港正着力打造成為國際創新科技中心、科研實力雄厚、配套成熟，備受國家和國際認可。並且，隨着北都會區和新田科技城的構建，大灣區在創科路上合作無間，成為參與國家發展新質生產力的泉源地。

林建岳說，其次，穩健的金融市場促進生產要素的流動。香港作為全球企業融資的首選地之一，其基金、人才等高端要素聚集，為內地企業提供大量的融資機會，有力推動跨境金融合作及人民幣國際化，加快大灣區資本市場的互聯互通及為新質生產力提供金融支持。最後，香港與國際間高度接軌的經貿規範，成熟且多元化的專業服務行業，為新質生產力的要素匯聚和配置，提供了有利的條件。

關鍵在人才、要馬上「做起來」。他就整合全社會的力量發展新質生產力提出多個建議，包括香港協同廣東、澳門一同設立「灣區人才日」，以團結共贏的心態搶人才、聚人才等。

大公報記者 李清

創新旅遊業「旺丁又旺財」

特稿

「發展新質生產力關鍵是做起來。」「亮麗的1180多公里海岸線和263個海島如何用好，動漫、演藝、電競、康養、AI、人工智能、濱海運動等如何加持香港旅遊，如何為內地有5億多中高收入階層創建一個休閒度假的首選目的

地……」鄭雁雄在致辭中列舉多個具啟發性的例子，指出這些只要行動起來，就完全可以做到既有人氣效應又有經濟效益，做到李家超特首最盼的「旺丁又旺財」。

出席論壇的立法會議員、新質企業家聯合會創始人高海龍非常認同發展新質生產力

關鍵在人才、要馬上「做起來」。他就整合全社會的力量發展新質生產力提出多個建議，包括香港協同廣東、澳門一同設立「灣區人才日」，以團結共贏的心態搶人才、聚人才等。

大公報記者 李清