

# 深圳市「十五五」規劃綱要出爐 全面深化與港澳緊密務實合作

【香港商報訊】5月26日，備受矚目的《深圳市國民經濟和社會發展第十五個五年規劃綱要》正式出爐。這部約8.3萬字的藍圖，明確提出了到2030年深圳地區生產總值（GDP）規模超過5萬億元（人民幣，下同）、年均增速力爭保持在5%以上的核心目標，標誌着深圳將在「十四五」突破3萬億元大關的基礎上，向5萬億級全球城市第一梯隊發起衝刺。



掃碼閱讀

## 2030年GDP預計超5萬億

據南方+報道，GDP增長目標被視為規劃中最受關注的指標。《綱要》提出，到2030年深圳經濟規模將跨越5萬億元新台階。這一目標設定的底氣，源於深圳堅實的發展基礎——「十三五」以來，深圳基本每五年左右邁過一個萬億台階，2025年全市GDP已達3.87萬億元。按年均增長5%測算，深圳將在2030年成為繼上海、北京之後內地第三個5萬億級城市。按照2030年常住人口達到1915萬人計算，屆時深圳人均GDP預計將達到3.7萬美元左右，有望達到發達經濟體中遊水平。從全球坐標看，5萬億元人民幣約合7000億美元。

目前全球主要城市中，僅紐約、東京、洛杉磯、巴黎、上海、北京、倫敦7座城市GDP超過7000億美元。預計到2030年，全球GDP十強城市的門檻將在6000億美元左右，深圳若實現5萬億元目標，將穩定保持全球前十行列，甚至有望躋身全球前八。

## 戰新產業增加值將超2.3萬億

圍繞5萬億經濟總量的支撐體系，《綱要》在產業發展和科技創新領域部署了一系列重務任務。在構建現代化產業體系方面，深圳將全力打造全球先進製造業中心，鞏固提升新一代電子信息、新能源等優勢產業，積極發展人工智能終端、低空經濟、具身智能機器人等新興支柱產業，加快補齊生物醫藥、高性能材料等短板，前瞻布局6G移動通信、生物製造、

細胞與基因等未來產業。到2030年，戰略性新興產業增加值將超過2.3萬億元，佔GDP比重達到45%。

作為重要技術底座，深圳將發揮軟硬件協同優勢，統籌推進人工智能芯片研發、算力設施建設和模型算法發展，深入實施「人工智能+」行動，打造人工智能賦能千行百業的先鋒之城。

在科技創新領域，《綱要》提出加快建设大灣區綜合性國家科學中心，到2030年累計布局重大科技基礎設施及大科學裝置12個。同時着力補齊基礎研究短板，基礎研究經費佔全社會研發投入比重提升至6%，全社會研發投入經費強度提升7%，高校全日制在校學生超28.5萬人，為創新發展提供堅實的人才支撐。

## 加快港深「硬聯通」項目建設

作為高度外向型城市，深圳在「十五五」期間將把握APEC會議在深舉辦的重大歷史機遇，加速打造國際門戶樞紐城市。《綱要》提出，到2030年外貿進出口總額突破5萬億元，服務貿易進出口額達2400億美元。

深圳將主動對接國際高標準經貿規則，高水平建設前海蛇口自貿片區，推動深圳優勢產業合理有序全球化布局，建設企業出海綜合服務港。

《綱要》以「全面深化與港澳緊密務實合作」為題，約1800字篇幅論述深港合作，指深圳發揮區位優勢積極對接香港北部都會區發展策略，持續推動做強深港一極，高水平建設前海、河套等重大合作平台，加快港深西部鐵路、新皇崗口岸等「硬聯通」項目建設，推進規則機制「軟聯通」，打造港澳居民內地發展首選地。

## 探索REITs納入滬深港通

在金融服務領域，《綱要》提出，探索放寬外資金融機構參與資管、支付清算、消費信貸等領域核心業務限制，吸引更多外資銀行、保險、證券、資管、私募等機構來深展業。促進與港澳金融市場互聯互通和金融（基金）產品互認，探索基礎設施領域不動產投資信託基金（REITs）納入滬深港通，持續深化「深港私募通」，開展「深港徵信通」，推進「跨境理財通」試點改革擴容提質，推動粵港澳大灣區保險服務中心落地。擴大合格境外有限合夥人（QFLP）總量管理試點機構範圍，支持國際資產管理機構設立合格境內投資者境外投資（QDIE）管理企業。拓展前海自由貿易賬戶功能和試點銀行範圍，支持符合條件的深圳企業發行離岸人民幣債券、綠色債券。到2030年，QFLP試點基金規模達1000億元。

# 「十五五」粵港澳協同布局現代化產業體系

【香港商報訊】記者盧偉、何嘉敏報道：廣東省政府26日在廣州舉行「開局起步「十五五」」廣東專場新聞發布會，「十五五」時期，廣東將着力推動先進製造業與物質科學、信息科學、環境科學、生命科學、服務業等「5個+」「5個製造」的深度融合。這一被稱為「五個製造」的產業策略，為粵港澳協同發展劃定了具體的產業賽道：高端製造對標香港的科研優勢，智能製造旨在實現三地數字技術的全域應用，生物製造則可結合澳門在中醫藥等領域的獨特優勢。

## 推動科研設施開放共享

廣東省發展和改革委員會主任龔旗在發布會上表示，「十五五」時期，廣東省將緊扣「一點兩地」的全新定位，積極對接香港「一五」規劃和澳門「三五」規劃。深化三地全面合作，攜手共建富有活力和國際競爭力的一流灣區和世界級城市群。在三地產業科技合作方面，龔旗進一步稱，廣東將加快推動重大科技基礎設施集羣和高水平實驗室體系共建共享，加強基礎研究和關鍵核心技術聯

合攻關，構建雙向互動的科創合作體系。強化新賽道新領域的制度、技術和市場供給，以跨境低空物流、臨床檢驗協作等為重點，共同培育壯大經濟新形態。廣東還將深化三地高校聯合人才培養，提升港澳人才驛站的服務效能，推動協同育才引才育才。

廣東省科學技術廳廳長王月琴進一步補充道，廣東將推動創新要素跨境高效流動，銜接科研規則與機制，促進人才、資金、技術、數據等要素跨境流動與區域融通，提升科研人員往來便利化，擴大科研物資跨境試點，推動科研設施開放共享，加快「數字灣區」建設，依託「兩廊兩點」集羣高端創新要素。

## 形成「群雁齊飛」區域發展

業內人士分析稱，構建粵港澳創新共同體面臨諸多挑戰。三地在制度、要素流動及利益分配等深層次問題上仍存在差異，這些障礙需在實踐中逐步破除。然而，「十五五」時期具有雙重戰略意義：它既是國家基本實現社會主義現代化夯實基礎的關鍵階段，也是

廣東培育新優勢、實現新突破的重要窗口。

從產業視角看，「先進製造業」與「現代服務業」的深度融合，為灣區發展提供了廣闊的協同空間。香港的基礎研究、深圳的成果轉化、珠三角的完整產業鏈以及澳門的國際化平台，共同構成了獨特的創新生態體系。若能實現「科研一轉化一產業」全鏈條的有效貫通，大灣區有望在人工智能、生命健康、量子科技、低空經濟等前沿領域形成全球競爭力。

橫琴、前海、南沙、河套四大合作平台，是推動粵港澳深度發展的戰略支點。在「十五五」期間，這些平台被賦予「試驗示範」的新使命。廣東明確提出，將在「海關監管、要素跨境流動、新興產業培育」等方面，探索更多突破性舉措。這要求這些平台超越政策「盆景」的定位，致力於成為可複製、可推廣經驗的「苗圃」。

此外，廣東還提出「支持有條件的地市與港澳共建特色合作平台」。將重大平台的示範效應延伸至珠三角乃至粵東西北地區，最終形成「頭雁引領、群雁齊飛」的區域發展格局。

# 中山古鎮燈博會 辦多場外貿專場

【香港商報訊】記者黃鳳鳴報道：5月26日至28日，為期3天的2026古鎮燈博會夏季展在廣東中山燈都古鎮會議展覽中心舉行。

據了解，本屆展會參展企業超300家，較2025年同期增長35%；實名預登記總人數超4萬人，同比增長160%。別於以往的春秋展，本屆夏季展區緊扣垂直細分領域，聚焦商業照明、戶外工程照明、文旅光影、配件配套、衛浴五金、跨境電商板塊，突出「新而精、專而強」。

展會現場傳統的「單單燈」模式已被徹底打破，取而代之的是結合了智能化場景應用、全息投影、AI動態追蹤等前沿技術的沉浸式光影裝置與高效節能解決方案。這些展品精準對接城市更新和文旅夜遊經濟的剛性需求，展示照明燈飾產業從「賣產品」向「賣系統」「賣服務」的全方位升級。

據悉，本屆夏季展着力構建高水平商貿對接體系，邀請超百位境內外專業大買家組團到會採購。內地端邀請了會操盤長安十二時辰、滕王閣、太白山國際度假區等重大文旅項目的機構，定向採購智慧工程、商業照明、城市更新類產品；海外端則深耕「一帶一路」共建國家市場，助力企業拓展國際經貿合作新空間。

## 推出4場燈飾在線商貿配對會

展會期間將推出4場「燈飾在線商貿配對會」，提前為參展商鎖定目標客戶、精準匹配對口資源，全面提升商貿對接效率與合作成功率，助力實現「即見即談、即簽即成交」。其中，5月26日下午至27日期間，主辦方將舉辦3場外貿專場，特邀來自東南亞、南亞、中東、東歐等地的數百位大宗採購決策人到場洽談。

# 當「科技舟」遇上「科技周」 深圳南山開啟「全域科普」

【香港商報訊】記者黃鳳鳴報道：當蔚藍海灣邂逅硬核科創，一場「藍色」科技盛宴正式開啓。5月26日，2026年全國科技活動周南山區主會場在深圳蛇口國際郵輪母港開啓。本次活動以「藍色夢想·智造未來」為主題，緊扣全國科技活動周「奮進「十五五」科技譜新篇」核心主旨，立足母港濱海地標優勢，將大國重器展示、前沿科技與趣味互動研學體驗融合，用海洋科普的力量讓創新走進大眾。

深圳市科協負責人表示，深圳始終將科學普及與科技創新擺在同等重要位置，南山區作為深圳科創核心主陣地，將海洋強國、智能製造等國家戰略融入實景體驗，是深圳「全域科普」理念的創新實踐與生動落地。今年恰逢深圳蛇口國際郵輪母港開港十周年。作為

深圳藍色經濟標杆、粵港澳大灣區「海空一體」綜合性國際郵輪樞紐，母港已構建起高速客輪、灣區遊輪、海洋郵輪、低空商旅多元融合的多元業態。此次充分依託獨一無二的濱海港船場景，整合海洋科技、人工智能、國防科創、低空創新等優質資源。同時，活動聚焦海洋科普，在南山區科技創新局（科協）統籌部署下，面向社會公眾開放，重點面向青少年群體。

本次全國科技活動周南山區主會場打造五大主題體驗空間。活動現場可以在「船長」的帶領下，了解首艘國產大郵輪愛達魔都號作為大國重器的建造之路；觀摩萬米絞車、深水取樣器等大國重器與專業深海科考設備，由科考隊員、船長現場分享深海探索故事；還設置深海模擬取樣、知識問答、AI繪圖文創製作、水上船模競速、小船長制服打卡等趣味體驗項目。



全國科技活動周現場。主辦方供圖

# 零成本入駐、全周期賦能 南京國際化商務樞紐邀港企共贏

從香港國際機場出發，乘坐航班兩個半小時即可抵達南京，兩地亦有直通高鐵。由南京祿口機場或高鐵站驅車，僅需20至40分鐘，便能直達位於長江之心的中新南京生態科技島。這座正迅速崛起的國際化產業樞紐，正向香港企業敞開合作之門。

## 國家級合作平台 新加坡經驗落地長江之畔

2015年，《中新兩國關於建立與時俱進的全方位合作夥伴關係的聯合聲明》將南京生態科技島寫入國家級合作清單。十多年來，新加坡「花園城市」規劃理念、智慧管理體系及國際永續中心技術平台在此成功實踐。今年4月，中新南京企業共享中心（SHARE）正式啓用。該中心打造「靈活辦公+跨境服務+產業協同+出海賦能」的一站式產業載體，首期488平方米，配備獨立辦公室、開放工位與會議室，企業落地即可實現「拎包入住」。中心周邊地鐵、人才公寓、金陵中學、仁恆置地廣場等配套成熟完善。

## 國際化資源匯聚 構建跨境產業「微型樞紐」

生態科技島已成為國際資源聚集地。新加坡中華總商會、新加坡特許會計師協會（ISCA）等多家機構均已設立江蘇代表處。勝科、昂國控股、RLC集團等企業總部，以及BIPO、InCorp等專業服務機構相繼落戶。

島內產業聚焦生態環保、「人工智能+」、文旅體藝三大核心賽道。勝科國際永續中心設有專業實驗室；江島智立方是江蘇省首批零碳園區；人工智能領域集羣了科大訊飛、文遠知行、中國電信無人科技等企業。中新南京企業共享中心旨在精準匹配國際項目團隊需求，重點引進生態環保、信息技術等科技型創新企業，以及跨境合規、財務諮詢等專業服務機構，為國際項目降低落地成本，也為中企出海搭建橋樑。

此外，共享中心還推出了極具吸引力的首年禮遇：現階段入駐即可辦公，符合條件的項目，可

享受首年獨立辦公室或開放工位的租金、物業費、水電費全額減免，實現真正的「零成本啓動」。對於成長態勢良好並通過年度評審的企業，免費租期最長可延續至三年，伴隨企業共同成長。

## 港寧合作緊密 共贏未來可期

香港是南京第一大外資來源地，港資佔全市實際使用外資約八成。港科大、港理工、港中大等與南京高校、企業常年開展研發與人才合作。今年3月，港科大牽頭的大空機器人與能源中心與東南大學簽署協議，南京市長見證。港理工南京研究院亦與中電信無人科技共建「低空經濟創新中心」。

共享中心內入駐的江蘇拾泰智維能源科技有限公司，便是港寧合作的生動範例。這家由香港理工大學博士後創立的企業，專注於智能檢測與新能源安全領域，已獲得批量工業機器人訂單。

生態科技島期待攜手更多香港企業與科研團隊，共同開拓廣闊市場。



中新南京生態科技島

## 中新南京企業共享中心（SHARE）

地址：江蘇省南京市建邺區賢坤路1號  
官網：www.sneco.com  
聯繫人：鄭亦傑（zhengyijie@sneco.com.cn）/鄭英嘉（zhengyingjia@sneco.com.cn）

**關於方榮遺囑的查詢**

姓名：方榮（英文：FONG WING），性別：男，香港身份證號碼：B056006(O)，死亡日期：2021年4月11日

如任何人士曾為上述死亡人士方榮立下遺囑或存有方榮的遺囑、遺囑修正或其他遺囑文件正本或複印本，請於今日起1個月內，聯絡及知會高李嚴律師行，地址：香港中環雪廠街2號聖佐治大廈503室；聯絡人：謝小姐，電話：+852 2868 0696 或 2186 1866，檔案編號：NTE/53208/26/NTE

日期：2026年5月27日

**關於吳耀光遺囑的查詢**

姓名：吳耀光（英文：NG YAU KWONG），性別：男，香港身份證號碼：B028348，死亡日期：1967年7月3日

如任何人士曾為上述死亡人士吳耀光立下遺囑或存有吳耀光的遺囑、遺囑修正或其他遺囑文件正本或複印本，請於今日起1個月內，聯絡及知會高李嚴律師行，地址：香港中環雪廠街2號聖佐治大廈503室；聯絡人：謝小姐，電話：+852 2868 0696 或 2186 1866，檔案編號：NTE/53208/26/NTE

日期：2026年5月27日

**關於方美甜遺囑的查詢**

姓名：方美甜（英文：FONG MEI TIN），性別：女，香港身份證號碼：C272882(4)，死亡日期：2017年1月17日

如任何人士曾為上述死亡人士方美甜立下遺囑或存有方美甜的遺囑、遺囑修正或其他遺囑文件正本或複印本，請於今日起1個月內，聯絡及知會高李嚴律師行，地址：香港中環雪廠街2號聖佐治大廈503室；聯絡人：謝小姐，電話：+852 2868 0696 或 2186 1866，檔案編號：NTE/53208/26/NTE

日期：2026年5月27日

**關於梁順意遺囑的查詢**

姓名：梁順意（英文：LEUNG SHUN YEE），性別：女，香港身份證號碼：B056005(2)，死亡日期：1998年12月12日

如任何人士曾為上述死亡人士梁順意立下遺囑或存有梁順意的遺囑、遺囑修正或其他遺囑文件正本或複印本，請於今日起1個月內，聯絡及知會高李嚴律師行，地址：香港中環雪廠街2號聖佐治大廈503室；聯絡人：謝小姐，電話：+852 2868 0696 或 2186 1866，檔案編號：NTE/53208/26/NTE

日期：2026年5月27日

**關於李惠貞遺囑的查詢**

姓名：李惠貞（英文：LEE WAI GING），性別：女，香港身份證號碼：B028349(O)，死亡日期：2005年1月4日

如任何人士曾為上述死亡人士李惠貞立下遺囑或存有李惠貞的遺囑、遺囑修正或其他遺囑文件正本或複印本，請於今日起1個月內，聯絡及知會高李嚴律師行，地址：香港中環雪廠街2號聖佐治大廈503室；聯絡人：謝小姐，電話：+852 2868 0696 或 2186 1866，檔案編號：NTE/53208/26/NTE

日期：2026年5月27日