

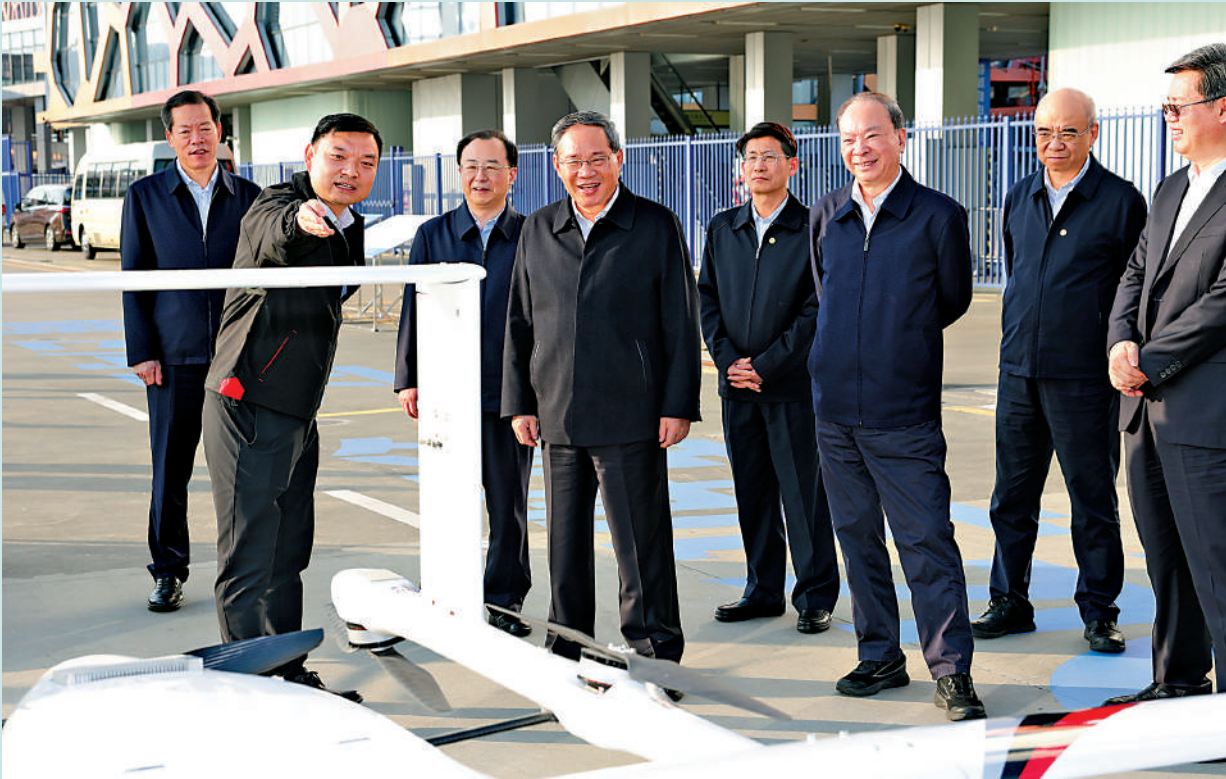
在廣東調研 聽取深港科技創新合作區匯報

# 李強：依託灣區優勢 取得更多突破性成果



▲1月4日，李強在深圳市深港科技創新合作區，了解園區企業運用人工智能賦能新材料、生物醫藥等領域研發進展。

►1月3日至5日，中共中央政治局常委、國務院總理李強在廣東調研。圖為1月4日，李強在深圳蛇口郵輪母港直升機場，了解低空經濟發展情況。



中共中央政治局常委、國務院總理李強1月3日至5日在廣東調研。他強調，邁入新的一年，要深入貫徹習近平總書記在中央經濟工作會議上的重要講話精神，緊緊圍繞推動高質量發展這個主題，牢記在全國發展大局中的使命，厚植創新發展優勢，勇立改革開放潮頭，只爭朝夕做好經濟社會發展各項工作，奮力實現「十五五」良好開局。

在深圳市，李強聽取深港科技創新合作區規劃發展等情況匯報。李強指出，要強化企業創新主體地位，完善政策、資金、人才等支持，依託粵港澳大灣區優勢集聚創新資源，瞄準新興領域和關鍵核心技術加強研發合作，取得更多突破性成果。

【大公報訊】據新華社報道：李強在深圳市聽取深港科技創新合作區規劃發展等情況匯報，了解園區企業運用人工智能賦能新材料、生物醫藥等領域研發進展，察看比亞迪公司新能源汽車展示。

## 推動機器人等更好賦能千行百業

李強指出，科技創新是贏得未來的關鍵所在。要強化企業創新主體地位，完善政策、資金、人才等支持，依託粵港澳大灣區優勢集聚創新資源，瞄準新興領域和關鍵核心技術加強研發合作，取得更多突破性成果。李強來到深圳蛇口郵輪母港直升機場和機器人谷，了解低空經濟發展情況，觀看機器人企業產品演示，細緻詢問企業技術轉化應用、產業集群發展等方面情況。

李強指出，科技的生命在於應用，要進一步

完善產業生態，培育拓展應用場景，探索有效的經營模式，推動機器人、無人機等新技術新產品在擴大應用中加快迭代升級，更好賦能千行百業、造福千家萬戶。

途經深中通道時，李強聽取項目運營及珠江口跨海通道規劃建設介紹。

## 用好交通要道 促進灣區協同發展

李強強調，要充分運用先進技術，管好用好交通要道，確保安全、順暢運行，更好促進大灣區互聯互通、協同發展。在佛山市，李強考察了廣東美的廚房電器製造有限公司，參觀數字化智能化生產線。他指出，經濟發展和居民生活品質提高帶來許多新的消費需求，要深入研究這些新變化，加快研發生產更多優質產品，推動形成需求牽引供給、供給創造需求的良性循環。在佛山

國際陸港，李強詳細了解跨境電商和保稅物流發展運營情況。他強調，要堅定不移擴大高水平對外開放，把基礎設施「硬聯通」和規則標準「軟聯通」更好結合起來，統籌布局建設科技創新、服務貿易、產業發展等重大開放合作平台，拓展數字貿易、綠色貿易，有序擴大服務領域自主開放，積極擴大進口，推動進出口平衡發展。

調研中，李強與部分科技企業、深圳市政府有關部門負責人座談交流。他強調，今年是「十五五」開局之年，希望廣大企業搶抓機遇、銳意創新，努力實現更大發展，為經濟穩中向好注入強勁動能。各級政府部門要加強協調配合，形成工作合力，各項工作能早則早抓緊抓實。要深化重點領域改革，提升服務效能，優化營商環境，不斷激發經濟發展內生動力。

黃坤明、吳政隆參加調研。

全國宣傳部長會議在京召開 蔡奇出席並講話

## 加強國際傳播能力建設 講好新時代中國故事



▲1月5日，全國宣傳部長會議在北京召開。中共中央政治局常委、中央書記處書記蔡奇出席會議並講話。

【大公報訊】據新華社報道：全國宣傳部長會議5日在京召開。中共中央政治局常委、中央書記處書記蔡奇出席會議並講話。

蔡奇強調，要堅持以習近平新時代中國特色社會主義思想為指導，深入貫徹黨的二十大和二十屆歷次全會精神，認真落實四中全會部署，全面貫徹習近平文化思想，深刻領悟「兩個確立」的決定性意義，增強「四個意識」、堅定「四個自信」、做到「兩個維護」，着力深化黨的創新理論學習和宣傳教育，着力提高主流輿論引導能力，着力弘揚和踐行社會主義核心價值觀，着力繁榮發展文化事業文化產業，着力提升中華文明傳播力影響力，為以中國式現代化全面推進強國建設、民族復興偉業提供堅強思想保證、強大精神力量、有利文化條件。

## 把經濟宣傳擺在重要位置

蔡奇指出，黨的十八大以來，以習近平同志為核心的黨中央堅持從戰略和全局高度抓宣傳思想工作，習近平總書記主持召開一系列重要會議，發表一系列重要講話，提出一系列新思想新觀點新論斷，形成習近平文化思想，引領新時代宣傳思想工作事業取得歷史性成就。要進一步抓好學習貫徹，全面落實黨中央關於文化強國建設的戰略部署，推動「十五五」宣傳思想工作開好局起好步。

蔡奇強調，要堅持不懈用習近平新時代中國特色社會主義思想凝心鑄

魂，健全用黨的創新理論武裝全黨、教育人民、指導實踐工作體系。做好新聞輿論工作，把經濟宣傳擺在重要位置，加強輿情應對與輿論引導，壓實意識形態工作責任制，鞏固壯大自信自強、團結奮進的主流思想輿論。持續增強社會主義核心價值觀引領力塑造力，推動做好思想政治工作。深化文化體制機制改革，發展新型文化業態，推進文化和旅遊深度融合。提高網絡生態治理效能，加強網絡文明建設。加強國際傳播能力建設，真實、立體、全面講好新時代中國故事。堅持和加強黨的全面領導，推進反腐敗鬥爭和作風建設，為開創宣傳思想工作新局面提供堅強政治保證。

## 加快推進主流媒體系統性變革

中共中央政治局委員、中宣部部長李書磊主持會議並作工作布置，強調要深入學習實踐習近平文化思想，深化黨的創新理論學習研究和宣傳阐释，加快推進主流媒體系統性變革，提高做好思想政治工作的能力和水平，繁榮互聯網條件下新大眾文藝，以標誌性改革舉措推進文化遺產系統性保護，大力推進全民閱讀和書香社會建設，統籌推進城鄉精神文明建設，積極構建中國哲學社會科學自主知識體系，全面增強國際傳播效能，推動文化建設數智化賦能和信息化轉型，以高度的責任感使命感把各項任務落到實處。

全國人大常委會副委員長鐵凝、國務委員諶貽琴出席會議。

## 廣東要在新質生產力培育上扛重任



新年伊始，中共中央政治局常委、國務院總理李強即赴廣東開展調研，強調廣東要牢記在全國發展大局中的使命，厚植創新發展優勢，勇立改革開放潮頭，只爭朝夕做好經濟社會發展各項工作，奮力實現「十五五」良好開局。廣東省體制改革研究會執行會長彭澎認為，從走訪科技企業到考察開放平台，總理此次調研精準聚焦科技創新與高水平對外開放兩大核心主題，既為廣東新一年的發展明晰了路徑，也為「十五五」時期的發展奠定了堅實基調。

調研期間，李強指出科技創新是贏得未來的關鍵所在，要強化企業創新主體地位，完善政策、資金、人才等支持，依託粵港澳大灣區優勢集聚創新資源，瞄準新興領域和關鍵核心技術加強研發合作，取得更多突破性成果。

彭澎分析，作為經濟大省，廣東不僅要守住經濟規模領先的優勢，更要在新質生產力培育上扛起重任。他表示，廣東始終堅持實體經濟為本、製造業當家，而產業的數字化、智能化升級正是激活發展動能的關鍵路徑。「傳統產業要加

速向數字化智能化轉型，新興產業需進一步「走出去」拓展全球市場，未來產業更要盡快實現突破，形成規模效應與核心競爭力。」

## 聚焦提升粵港澳三地協同效能

調研中，李強提出要更好促進大灣區互聯互通、協同發展，並強調要堅定不移擴大高水平對外開放，把基礎設施「硬聯通」和規則標準「軟聯通」更好結合起來。

「這是大灣區一體化發展的核心支撐點。」彭澎解讀道，廣東對外開放的下一步，要聚焦粵港澳三地協同效能的提升。一方面，要持續完善「硬聯通」網絡，依託大灣區世界級機場群、高鐵網絡等交通設施，進一步暢通要素流動通道；另一方面，要深化「軟聯通」改革，比如在自貿區片區探索憑身份證便捷通行等舉措，讓人員往來、企業合作、投資落地、金融交易更高效順暢。同時，廣東應充分發揮橫琴、前海、南沙等重大合作平台的試驗田作用，在民商事規則銜接、跨境服務貿易等制度型開放領域先行先試，助力企業更順暢地「走出去」拓展全球市場，讓開放紅利持續釋放。

大公報記者李紫妍

## 河套深港機構可聯合承擔國家科技重大專項

【大公報訊】記者胡永愛報道：2025年12月底，經深圳市人大常委會會議表決通過，2026年3月1日起，《深圳經濟特區河套深港科技創新合作區深圳園區條例》（以下簡稱《條例》）將正式實施，為河套合作區深圳園區探索人員、貨物、資金、數據跨境監管等方面的制度創新，構建與國際規則相銜接的科技創新規則體系提供法治保障，助力這一粵港澳大灣區重要合作平台向世界級科研樞紐目標加速邁進。

根據《條例》，深圳園區建立產業、機構、人員、貨物等清單管理制度，實施高度開放的特



▲香港科研團隊在河套深港科技創新合作區實驗室做實驗。

殊監管，促進科技創新要素高效便捷流動。深圳園區分步實施封閉管理，園區海關監管區域與香港之間為「一線」，深圳園區海關監管區域與中華人民共和國關境內其他區域之間為「二線」，對園區貨物出入境實施「一線放開、二線管住、區內自由」的監管模式。

此外，為進一步激發深港科技創新合作動能，《條例》對科研項目及科研經費管理、科研主體合作、科研資金支持等方面作出規定，探索更加靈活的科技創新體制機制。《條例》支持深圳園區內科研主體與香港科研主體聯合開展科學研究，共建聯合研究中心、聯合實驗室。明確深港高等院校、科研院所、企業以及香港公營科研機構可以聯合承擔國家科技重大專項、國家重點研發計劃，共同參與國際大科學計劃和大科學工程。

「河套深圳園區與香港園區一河之隔，加之深圳園區海關特殊監管區域相對封閉，具備探索形成靈活高效、風險可控的跨境科技創新體制機制的天然優勢，可充分發揮特區立法創新變通功能，貫徹落實黨中央重大戰略部署，探索制度集成創新，縱深推進新階段粵港澳大灣區建設。」深圳市人大常委會相關負責人在解讀《條例》時表示。