

縱橫大灣區

公布「製造業當家22條」提「大產業」「大平台」等「五大提升行動」

廣東育逾十個產值超萬億產業集群

香港文匯報訊（記者方俊明廣州報道）廣東加快「製造強省」建設的總「路線圖」和「施工圖」亮相！1日，《中共廣東省委 廣東省人民政府關於高質量建設製造強省的意見》（簡稱「製造業當家22條」）對外公布，提出「五大提升行動」，將培育形成10個以上產值超萬億元（人民幣，下同）的戰略性產業集群；建立健全「粵港澳大灣區產業發展常態化對接合作機制」，在集成電路、人工智能、高端裝備製造、工業互聯網、生物醫藥等領域深化與港澳的合作模式創新。

「製造業既是廣東深厚的『家當』，也是廣東高質量發展的『利器』。」廣東省工業和信息化廳廳長涂高坤在發布會上表示，去年廣東製造業總產值突破16萬億元，全部製造業增加值4.4萬億元，佔全國的八分之一強。

加快「製造強省」建設

涂高坤指出，「製造業當家22條」是廣東加快「製造強省」建設工作的總「路線圖」和「施工圖」；將着力實施製造業當家「大產業」立柱架樑行動、「大平台」提級賦能行動、「大項目」擴容增量行動、「大企業」培育增進行動、「大環境」生態優化行動等5大提升行動。

其中，培育壯大千萬億元級產業集群。在超高清視頻顯示、新能源、生物醫藥與健康、數字創意等領域，培育新增3到4個「萬億元級戰略性產業集群」。推動半導體集成電路、高端裝備製造、前沿新材料、安全應急與環保、精密儀器設備等新興產業躍躍發展，培育新增4到5個「超五千億元級戰略性新興產業集群」。

到2027年，廣東工業投資年均同比新增超過1,000億元，培育形成10個以上產值超萬億元的戰略性產業集群，超過10家製造業企業進入「世界500強」。到2035年，廣東現代化產業體系基本建立，製造業綜合實力達到先進水

平，「製造強省」全面建成。

深化與港澳合作模式創新

廣東「製造業當家22條」還提出，建立健全「粵港澳大灣區產業發展常態化對接合作機制」，在集成電路、人工智能、高端裝備製造、工業互聯網、生物醫藥等領域深化與港澳的合作模式創新。

中山大學區域開放與合作研究院院長毛曉華表示，相比以往粵港產業合作的「前店後廠」，現在隨着國際創新特別是技術創新加速，粵港產業融合加深，需要建立健全「粵港澳大灣區產業發展常態化對接合作機制」。譬如，香港目前加速創新科技，同時搭建國際化金融、法律、稅收、信息等服務平台，與深圳的科技创新、廣州的商貿集群、珠三角其他城市的先進製造，相輔相成優勢互補。

形成全鏈條產業創新合作模式

毛曉華稱，廣東將在上述多個產業領域深化與港澳的合作模式創新，這包括從基礎研究、人才培養，到技術攻關，再到成果轉化等形成全鏈條產業創新合作模式。合作機制亦可從目前的政府部門、官員等之間的層面，進一步擴展至各重點合作平台、不同產業業界等各环节的全面常態化對接合作。

協同研發 新建20家粵港澳聯合實驗室

香港文匯報訊（記者方俊明廣州報道）廣東省「製造業當家22條」提出，新建20家「粵港澳聯合實驗室」，增強基礎研究、應用基礎研究和前沿技術研究促進製造業發展的能力。記者了解到，自粵港澳大灣區國際科技創新中心建設啟動以來，三地不斷深化科技創新規則銜接、機制對接，聚焦「錢過境、人往來、稅平衡、物流通」等關鍵環節持續發力，從要素、平台、項目、人才等方面加快推動粵港澳科技交流合作。

建設，主動融入國家重大戰略布局，大力支持廣州實驗室、鵬城實驗室、松山湖材料實驗室、季華實驗室等實驗室建設，高質量建設一批全國重點實驗室；同時，新建20家「粵港澳聯合實驗室」。據了解，之前已有20家粵港澳聯合實驗室陸續啟動建設，成為三地協同創新的重要平台。從2017年至今，香港大學、香港科技大學、香港中文大學等多家港澳高校參與到廣東實驗室的建設中。而粵港澳大灣區在全國率先支持港澳機構申報省級科技計劃項目，截至去年底，廣東科研經費跨境撥付累計超過3.7億元人民幣。

「製造業當家22條」明確，優化實驗室體系



◆ 廣東將在集成電路、人工智能等多領域深化與港澳的合作模式創新。圖為工業機械人裝備在廣州展出。

製造業當家兩階段目標

- ◆ 製到2027年
- ◆ 製造業增加值佔地區生產總值比重達到35%以上，製造業及生產性服務業增加值佔比達到65%。
- ◆ 高技術製造業增加值佔規模以上工業增加值比重達到33%。
- ◆ 工業投資年均同比新增超過1,000億元人民幣（下同），培育形成10個以上產值超萬億元的戰略性產業集群。
- ◆ 超過10家製造業企業進入世界500強。

- ◆ 製到2035年
- ◆ 製造業及生產性服務業增加值佔地區生產總值比重穩定在70%左右，現代化產業體系基本建立。
- ◆ 若干領域在全國產業分工和價值鏈中處於引領地位，製造業綜合實力達到先進水平，「製造強省」全面建成。

整理：香港文匯報記者 方俊明

強化區域產業布局 破解發展不平衡

特稿

城鄉區域發展不平衡是廣東高質量發展的最大短板。就區域而言，廣東既有經濟發達的珠三角地區，也有經濟欠發達的粵東粵西粵北地區。破解區域發展不平衡難題，強化區域產業布局是重要途徑。廣東省「製造業當家22條」便明確，優化完善縱深協同的產業發展布局。健全省級規劃統籌機制，科學優化產業布局，

加強珠三角地區與港澳、粵東粵西粵北地區與粵港澳大灣區、全省與國內國際重點區域的協同聯動，不斷拓展產業發展腹地 and 戰略縱深。

其中，對標世界一流謀劃珠三角地區產業高端化發展，推動珠江東岸高端電子信息製造產業帶和珠江西岸先進裝備製造產業帶深度融合，全面增強核心區的支撐引領力和輻射帶動力。

同時，支持粵東粵西粵北地區結合資源稟賦和功能定位，全面加強與粵港澳大灣區的產業鏈供應端協同合作，形成緊密銜接、互為支撐的產業分工，加快打造沿海產業發展帶和北部綠色低碳發展區。

以湛江為核心在粵西地區打造傳統產業提質升級主戰場，加快建設面向全球的臨港經濟區和承載珠三角地區產業轉移的主要基地。

以汕頭為核心在粵東地區打造數字經濟、新能源、新材料、高端裝備製造等新興產業發展高地，加快推動紡織服裝、玩具創意等傳統產業提質升級。粵北地區則聚焦綠色低碳發展，着力推動電子信息、先進材料、生物醫藥、大數據、先進裝備、資源精深加工、清潔能源、紡織服裝、現代農業與食品飲料等產業集聚發展。

◆ 香港文匯報記者 方俊明 廣州報道



◆ 去年廣東製造業總產值突破16萬億元人民幣。圖為在廣東展出的新款玩具設計與產品。

中國與新加坡設立防務熱線

香港文匯報訊 據中通社報道，6月1日晚，正在新加坡出席香格里拉對話會的中國國防部新聞發言人譚克非公布，中國國防部長李尚福和

新加坡國防部長黃永宏在雙邊會見後，見證中新兩國簽署建立直通保密電話通信線路諒解備忘錄。

根據介紹，會談中兩國防長就兩國兩軍關係、地區安全形勢和共同關心的問題交換了意見。譚克非表示，此次會談對於落實兩國領導人重要共識，推動兩軍合作具有重要意義，「這是一次坦誠、深入、富有成效的戰略溝通。」

李尚福重申中方台灣問題立場

譚克非還稱，會談期間，李尚福部長重申了中方在台灣問題上的堅定立場。他表示，台灣是中國的台灣，台灣問題是中國核心利益中的核心。我們堅持以最大誠意、盡最大努力爭取和平統一的前景，但決不允許民進黨當局「挾洋謀獨」、外部勢力「以台制華」，決不承諾放棄使用武力。中國必須統一，也必然統一。中方將堅決捍衛國家主權和領土完整。

此外，根據介紹，李尚福部長在提及中國與東盟關係時表示，亞太是我們的共同家園，繁榮穩定是各國人民的共同心願。東盟是地區和國際舞台上維護和平、促進發展的一支重要力量。中方堅定支持東盟在地區架構中的中心地位，支持東盟共同體建設，支持東盟保持戰略自主，致力於推動構建更為緊密的中國—東盟命運共同體。

RCEP 全面生效 中方：推動紅利持續釋放



◆ RCEP對15個簽署國全面生效將為企業釋放更多紅利。圖為廣西欽州港自動化集裝箱碼頭。

香港文匯報訊 綜合新華社與中新社報道：6月2日，《區域全面經濟夥伴關係協定》（RCEP）對菲律賓正式生效，標誌着RCEP對東盟10國和澳大利亞、中國、日本、韓國、新西蘭等15個簽署國全面生效。

中國商務部國際司負責人表示，RCEP區域總人口、GDP總值、貨物貿易金額均佔全球比重約30%，協定對15方全面生效標誌着全球人口最多、經濟規模最大、最具發展潛力的自由貿易區進入全面實施的新階段。

該負責人表示，RCEP的全面生效充分體現了15方以實際行動支持開放、自由、公平、包容和以規則為基礎的多邊貿易體制，共同致力於不斷

推進全面、互利和高水平的經濟夥伴關係。15方貨物、服務和投資市場開放承諾，疊加各領域高水平規則，將極大促進區域內原材料、產品、技術、人才、資本、信息和數據等生產要素的自由流動，推動逐步形成更加繁榮的區域一體化大市場，促進成員國更大範圍、更高水平、更深層次的開放合作。

去年中國與RCEP外貿總額近13萬億

從貿易看，2022年，中國與RCEP其他成員國進出口總額12.95萬億元，同比增長7.5%，佔中國外貿進出口總額的30.8%；2023年1至4月，中國與RCEP其他成員國進出口總額4.12萬億元，同比

增長7.3%，佔中國外貿進出口總額30.9%。從吸引外資看，2022年，中國實際利用RCEP其他成員國投資額235.3億美元，同比增長23.1%；2023年1至4月，中國實際利用RCEP其他成員國投資額近89億美元，同比增長超過13.7%。

商務部表示，中方將持續推進高質量實施RCEP，為各地方、各行業和廣大企業深入實施和用好協定提供指導和服務，推動協定紅利持續釋放，充分發揮RCEP在促進產業鏈供應端合作、推動高水平開放和高質量發展等方面的積極作用。同時，將與其他各方一道，履行好協定義務，不斷加強RCEP機制建設，提升協定的整體實施水平，為RCEP合作行穩致遠提供有力保障。

百萬噸級海上碳封存工程 珠江口率先投用

香港文匯報訊 據央視網報道，6月1日，中國首個百萬噸級海上碳封存示範工程——恩平15-1油田碳封存示範工程在珠江口海域正式投用。這標誌着中國初步形成了海上二氧化碳注入、封存和監測的全套鑽完井技術和裝備體系，填補了中國海上二氧化碳封存技術的空白。

所謂二氧化碳封存回注，其實就是通過工程技術手段，把捕集到的二氧化碳直接注入至地下800米到3,500米深度範圍內的陸上或海底鹹水層，是國際公認的有效促進碳減排的重要措施。中國這口回注井投產後，所在區域的海上鑽井平台在開採油氣過程中，產生的二氧化碳將被採集，規模化向海底地層注入。

中國海油深圳分公司副總經理鄧常紅表示，作為中國首個海上二氧化碳封存示範工程，可將超過150萬噸的二氧化碳封存於海底地層，相當於植樹近1,400萬棵。工程的成功投用為整個粵港澳大灣區提供了快速降碳的可行方案。

碳捕集利用與封存是實現碳达峰碳中和目標不可或缺的重要技術選擇。近年來，中國碳捕集利用與封存技術發展迅速，具備了大規模實施的工程能力，系列示範項目加速落地進行。

在海南，中國首個凝析氣藏碳捕集利用與封存先導試驗基地——中國石油海南福山油田，通過將捕集的二氧化碳用作油氣田的「助採劑」，成功讓瀕臨廢棄的低壓凝析



◆ 恩平15-1油田碳封存示範工程在珠江口海域正式投用。

網絡圖片
油氣藏恢復生產。連4斷塊自2022年7月恢復生產以來，累計產油6,100噸，產天然氣570萬立方米。採用全生命周期二氧化碳混相驅開發方式，不僅可以提高油氣產量，同時還能將二氧化碳封存到地下。

港強制舉報虐兒草案刊憲

香港文匯報訊 據中通社報道，香港《強制舉報虐待兒童條例草案》6月2日刊憲，並於14日提交立法會審議。

草案把兒童定義為18歲以下人士，指明社會福利、教育及醫療衛生界別的23類專業從業員為強制舉報者。他們在工作過程中有合理理由懷疑，兒童遭受嚴重傷害或面對遭受嚴重傷害的實際風險，必須盡快舉報。違反規定的最高罰則為監禁3個月及罰款5萬港元。同時，草案亦會為強制舉報者提供法定免責辯解及法律保障。

香港大學兒童及青少年科學系臨床副教授梁柏強表示，草案重點是希望加強社會意識，威嚇潛在施虐者，從源頭上降低兒童虐待的風險。為應對新法例通過後，或出現大量舉報虐兒個案，香港社會福利署將增加留宿幼兒中心的宿位，以及招募更多寄養家長。