### 香港文匯報訊(記者 王珏 北京報道) 2025省級地方兩會正密集召開。時值「十四

五」規劃收官之年和「十五五」規劃謀劃之年,各地方政府如何謀定今年發展目標,規劃下一階段發展路徑備受關注。據香港文匯報統計,各地依據當地經濟發展潛力等因素設定2025年經濟增長預期目標,多數省份定在5%至6%之間的中高速增長水平,彰顯今年地方政府穩增長決心。特別是面對外部壓力加大、內部困難增多的複雜嚴峻形勢,廣東、江蘇、北京、上海等省市堅定扛起經濟大省挑大樑的責任擔當。此外,各省市普遍聚焦新質生產力培育增長新動能,力求將科技創新與產業融合作為提振地方經濟、推動高質量發展的重要抓手。

至20日,31個省(自治區、直轄市)的地方 使人兩會已悉數開幕,並公布了2025年經濟增長 預期目標。香港文匯報記者梳理發現,多數地方預 期目標為5%或5.5%左右,青海最低,為4.5%左 右;西藏最高,提出今年經濟預期「增長7%以上, 力爭達到8%」;海南次高,為「6%以上」;內蒙 古、湖北、重慶、新疆都定在「6%左右」。與2024 年相比,天津和遼寧上調了GDP增速目標;河北、 吉林、安徽、四川等17個省區市下調,北京、上 海、廣東、江蘇、浙江等12個省市則與去年持平。

#### 顯示地方能正視複雜經濟形勢

分析人士指出,2025年是「十四五」規劃的收官 之年,要努力完成「十四五」規劃的各項目標任 務,需要在穩增長上下功夫,各地設定的2025年預 期增長目標,普遍處在5%至6%之間的中高速增長 水平,彰顯其對於經濟增長的訴求和決心。與此同 時,展望2025年發展前景,經濟運行的內部環境仍 複雜嚴峻,外部環境變化帶來的不利影響也可能會 加深,十餘省份適當下調GDP增速目標,體現了地 方政府既看到中國經濟基礎穩、韌性強、長期向好 的支撐條件和基本趨勢沒有變,又客觀正視經濟形 勢複雜性、嚴峻性和不確定性的務實態度。

值得注意的是,經濟大省在穩定增長中發揮着重要的支撐作用,去年底的中央經濟工作會議也提到,支持經濟大省挑大樑。廣東、江蘇、上海、北京等重要省市設定的2025年經濟增長預期目標均未下調,且普遍在5%左右或5%以上,充分顯示出經濟大省迎難而上、奮發有為的責任擔當。

### 多省市加快科產融合培育新動能

另外,「以科技創新引領新質生產力發展,建設現代化產業體系」是中央經濟工作會議確定的今年重要工作內容,各地均紛紛提出加快培育新質生產力,加快科技創新與產業融合:以創新浙江引領新質生產力發展,打造現代化產業體系,力爭戰略性新興產業增加值增長7.5%,是今年浙江的重點工作之一;北京兩會提到,着力發展壯大高精尖產業,努力打造新質生產力的重要發動機;上海提出今年要聚力培育發展新質生產力,建設現代化產業體系,堅持以科技創新為引領,圍繞發展新質生產力布局創新鏈、產業鏈、人才鏈,加快塑造產業發展的新動能、新優勢;經濟強省廣東今年將加快構建全過程創新鏈,一體推進教育改革發展、科技創新和人才培養,強化企業科技創新主體地位。

# 多省GDP增速目標5%至6% 彰顯地方政府穩增長決心

經濟大省「勇挑大樑」均未下調目標



●多省市加快科產融合,培育經濟發展新動能。圖為早前,在浙江中航通飛研究院有限公司車間,工作人員在進行飛機的鉚接作業。 資料圖片

#### 地方布局新興未來產業(部分)

●北京:重點培育人形機器人、商業航天、生物製造、新材料等20個未來產業

- ●上海:培育壯大低空經濟、大飛機、新能源汽車、 智能終端、海洋裝備、空間信息、機器人等戰略性 新雕多要和未來多要
- ●廣東:大力發展集成電路、新能源汽車、人工智能、低空經濟、新型顯示、新型儲能、新材料、生物醫藥等新興產業,培育生物製造、量子科技、具身知能、6G等未來產業
- ○江蘇:加快布局低空經濟發展,打造低空製造產業高地。探索建立未來產業投入增長機制,重點深耕人形機器人、量子科技、原子級製造等新領域新賽道,加快構建「10+X」未來產業體系
- 浙江:加快布局人形機器人、量子信息、類腦智能、空天信息和低空經濟等新產業新業態,建立未來產業投入增長機制,培育一批未來產業先導區
- ●福建:積極培育氫能、新型電池、未來顯示、低空經濟、智能機器人等產業
- ▶陝西:實施先進製造業集群培育計劃,做大做強航空、集成電路、先進結構材料等國家級產業集群

整理:香港文匯報記者 王玨

### 堅決遏制「遠洋捕撈」式違規執法

特稿 持續優化營商環境,成爲地方兩會「強音」。各地部署打造一流營商環境的重點任務,進一步加大對民營經濟支持力度,堅決打擊「遠洋捕撈」式違規執法(指違法違規異地抓捕民營企業家,查封、凍結甚至劃轉外地企業和個人財產的行爲),釋放出增強民營企業發展信心、推動高質量發展的積極信號。

在民營經濟大省浙江,今年的政府工作報告中提到,2025年要開展規範涉企執法專項行動,堅決防止違規異地執法和趨利性執法,切實維護民營企業和企業家合法權益。浙江高級人民法院也在工作報告中提到,要依法採用「活扣」「活封」(所謂

「活扣」「活封」是指對被強制執行企業的廠房、機器設備等經營性資產,在法院監督下繼續發揮價值)、調解、和解等法律調節手段,及時解決超權限、超範圍、超時限的查詢、凍結、查扣等問題,努力幫助企業排憂解難。

### 綜合整治「内卷式」競爭

廣東省提出,進一步加大對民營經濟支持力度, 推動制定促進民營經濟高質量發展條例,加強對民 營企業全生命周期服務,依法保護民營企業產權和 企業家權益,增強民營企業發展信心;健全涉企收 費長效監管和拖欠企業賬款清償機制;全面構建親 清政商關係,弘揚企業家精神,完善中國特色現代 企業制度,培育更多全球第一、全國第一、行業第 一的廣東企業。此外,綜合整治「內卷式」競爭; 深化廣州、深圳國家營商環境創新試點,持續優化 粵東粵西粵北營商環境。

河南省表示,深化一流營商環境建設,要積極融入 全國統一大市場建設,嚴格執行市場准入負面清單, 糾正行業壟斷、市場分割、妨礙要素平等獲取等不公 平做法,破除隱性壁壘,促進商品要素、資源在更大 範圍内暢通流動;加快推進跨部門監管,着力糾治小 錯重罰、多頭處罰,讓各類經營主體吃下定心丸、安 心謀發展。

### 多省份CPI漲幅目標降至2%左右

香港文匯報訊(記者 王旺 北京報道)香港文 匯報記者注意到,絕大多數省份將2025年居民消 費價格(CPI)漲幅目標下調至2%左右。除了西 藏延續此前的3%以內、湖南提出「漲幅與全國 一致」、山東提出「居民消費價格保持合理水 平」,其餘省份為2%左右。而此前,全國和各 省份居民消費價格漲幅目標通常設為3%左右, 個別省份視情況微調為3%以內。分析人士認 為,這或預示着3月召開的全國兩會上,政府工 作報告中提出的居民價格漲幅目標也將下調至 2%左右。

過去兩年,內地價格總水平持續處於低位,2023

年、2024年連續兩年,CPI同比增長0.2%,同期 PPI同比持續下降,GDP平減指數連續七個季度為 負,在此背景下,提振總需求,推動物價水平合理 回升,是當前經濟工作的重要任務之一。

### 報告:目標務實更具可操作性

中金公司宏觀研報認為,雖然各省份 2025 年 CPI 漲幅目標有所下調,但相對於 2024 年 CPI 全 年 0.2%的漲幅來說,「2%左右」的 CPI 漲幅目標 更為務實,也更具可操作性。中央經濟工作會議 要求「物價合理回升」,逐漸彌補通脹缺口和需 求缺口將是 2025 年經濟工作的重要方向。

中

或

油

氣

產

量

當



●大多數省份將 2025 年居民消費價格 (CPI) 漲幅目標下調至 2%左右。圖為早前,消費者在貴州省岑鞏縣一家超市內選購水果。 資料圖片

## 內地公共數據資源運營收費機制出台

香港文匯報訊 綜合國家發展改革委官網及每日經濟新聞報道,1月20日,國家發展改革委、國家數據局公布《公共數據資源登記管理暫行辦法》(《管理辦法》)、《公共數據資源授權運營實施規範(試行)》(《實施規範》),以及《關於建立公共數據資源授權運營價格形成機制的通知》(《通知》)三份政策文件,對公共數據資源登記及授權運營管理做出規範,推動公共數據資源開發利用。這是內地首次對公共數據資源的使用做出規定。文件中提到,開展公共數據資源授權運營的有關地區、部門和單位,要按照相關規定登記公共數據資源,授權符合條件的運營機構進行數據治理、開發,向市場公平提供數據產品和服務,其中,對用於公共治理、公益事業的,免費提供;用於產業發展、行業發展的,可收取公共數據運營服務費,實行政府指導價管理。

國家發展改革委在答記者問中指出,《管理辦法》旨在規範公共數據資源登記工作,構建全國一體化公共數據資源登記體系,促進公共數據資源合規高效開發利用。《實施規範》旨在加強數據基礎制度建設,規範公共數據資源授權運營,促進一體化數據市場培育,釋放數據要素價值。《通知》旨在建立公共數據資源授權運營價格形成機制,促進公共數據資源合規高效流通使用。

公共數據資源,是指各級黨政機關、企事業單位依法 履職或提供公共服務過程中產生的具有利用價值的數據 集合。

### 20%數據投入將帶來80%價值

賽智產業研究院院長趙剛表示,公共數據在總量上佔比大、分布廣泛,是一種質量高、綜合性高、帶動性強的數據資源。當這些數據投入到生產過程中時,產生的經濟社會效益可能呈現出「二八定律」,即20%的投入帶來80%的價值。「然而,目前公共數據的開放程度較

低,大量的公共數據尚未得到有效開發。此外,公共數據共享目前主要是針對政府內部,如何將這些『冰山下』的數據資源更好地融入市場,是公共數據授權運營 亟待解決的關鍵問題。」

趙剛表示,目前已形成三種主要的公共數據利用方式,每種方式對應不同的應用場景。公共數據共享旨在解決政府內部的信息孤島問題,提升「一網通辦」與高效辦事的能力;公共數據開放則面向社會公眾,滿足每個人都能獲得數據的需求,推動公益服務;而公共數據授權運營則通過充分開發,促進數據投入市場,推動經濟社會的進一步發展。這三種方式各有其明確的解決目標。

### 明確制定最高准許收入等標準

此次發布的文件要求,直接持有或管理公共數據資源的單位,梳理需要登記的公共數據資源,並按程序提出登記申請。鼓勵運營機構將加工治理形成的數據產品和服務進行登記。登記機構按要求受理審核。同時,依託全國一體化公共數據資源登記平台開展登記業務。國家公共數據資源登記平台重點支持中央和國家機關及其直屬機構、中央企業的公共數據資源登記業務開展,並實現與省級平台的對接。省級平台重點支持本轄區公共數據資源登記工作。制定全國統一的登記結果編碼規則,統一賦碼,實現登記信息的互聯互通。

公共數據如何定價收費,是各方關注的焦點問題。《通知》明確制定最高准許收入和上限收費標準。在核定最高准許收入方面,發展改革部門會同數據管理部門按照「補償成本、合理盈利」的原則核定最高准許收入。最高准許收入包括經營成本、准許利潤和稅金。在制定上限收費標準方面,授權主體應統籌考慮不同應用場景下各類產品和服務的數據、算力、存儲等資源使用,人力資源投入,以及銷售規模等因素制定上限收費標準。

國家能源局20日消息,2024年中國國內 油氣產量當量首次超過四億噸,連續8 年保持千萬噸級快速增長勢頭。 其中,原油產量達2.13億噸,相比

香港文匯報訊 據中通社報道,中國

具中,原油產量達 2.13 億噸,相比 2018 年增產 2,400 萬噸 ; 天然氣產量 2,464 億立方米,近六年年均增長 130 億立方米以上。中國最大油氣田——中國石油長慶油田累計生產油氣當量突破 10 億噸。大慶、勝利等老油田持續穩產,發揮重要基礎作用。海洋、非常規油氣成為上產「主陣地」。

### 上游數智化轉型 助提質降本

海洋油氣快速上產,建成多個新油氣田,產量當量超8,500萬噸;頁岩油持續鞏固三個示範區(新疆吉木薩爾、大慶古龍和勝利濟陽)和一個主產區(長慶慶城)的增產格局,產量快速提升至600萬噸,同比增長超過30%;頁岩氣產量保持250億立方米以上規模;深層

煤岩氣產量僅用三年時間快速提升至25 億立方米,成為天然氣增產新亮點。

中國國家能源局當天還提到,中國 油氣上游加快數智化轉型升級,有力 支撐行業提質降本增效。2024年,中 國石油發布700億參數崑崙大模型,模 型參數從330億升級到700億,自然語 言處理、語音視覺識別、多模態交 互、科學計算等專業能力大幅提升, 在專業大模型、場景大模型方面取得 積極進展。中國石化加強智能油氣田 建設規劃實施,建成了覆蓋所有油氣 田的工業物聯網、集團級的勘探開發 數據資源中心、油氣生產信息化平 台、勘探開發業務協同平台、地質工 程一體化平台、勘探開發專業軟硬件 共享平台。中國海油海洋油氣裝備 「智能工廠」全面投產,國內首個海 洋油氣裝備「智能工廠」全面建成, 形成可有效指導海洋油氣生產平台上 部模塊智能化建造的整體解決方案。

