

粵推「30條」促民營經濟發展

建立化解拖欠賬款長效機制 力爭五年建15國家級中小企特色集群

香港文匯報訊（記者 敬敏輝 廣州報道）為進一步激發民營企業活力和創造力，促進民營經濟發展壯大，中共廣東省委、廣東省政府12日發布《關於促進民營經濟發展壯大 進一步推動民營經濟高質量發展的實施意見》（下稱「廣東民營經濟30條」）。作為新年首個重磅政策，廣東從八個方面提出30條舉措，聚焦民營企業關切的參與政府投資項目、企業間賬款拖欠、企業內部腐敗治理、民企海外維權等堵點和痛點，提出針對性舉措。其中，廣東將建立防範和化解拖欠賬款長效機制，建立重點線索督查制度，對化解拖欠賬款工作納入全省營商環境評價，對拖欠賬款情節嚴重的主體開展失信懲戒。為助力民營經濟壯大，廣東將力爭五年建設15個國家級和100個省級中小企業特色產業集群。



◆民營企業在製造業中佔比高，業界指，「廣東民營經濟30條」將助力廣東在穩定全國經濟中發揮更大作用。圖為廣東一家民營製造企業的生產流水線。 資料圖片

香港文匯報記者梳理發現，與以往相關舉措相比，「廣東民營經濟30條」各條措施更加務實且有針對性，瞄準長期以來民營企業發展中的困難與關切，施策着力點既注重市場側的開放，又聚焦政府改革的「刀刀向內」。

「廣東民營經濟30條」提出，加強民營企業腐敗源頭治理，引導建立嚴格的審計監督和財會制度，並建立多元主體參與的民企腐敗治理機制。

支持有條件民企境外設研發機構

廣東還將加大力度支持民企「走出去」。根據新舉措，廣東將支持有條件的民營企業在境外設立研發機構，健全民營企業「走出去」支持服務體系，促進企業穩健開展境外投資併購。指導民營企業運用《區域全面經濟夥伴關係協定》（RCEP）規則，打造海外分銷中心、展示中心和海外倉。加強對民營企業防範應對貿易保護主義等外部挑戰的指導，提高民營企業應對外部風險挑戰的能力。

在鼓勵民營企業改革創新方面，廣東將全力實施「大產業、大平台、大項目、大企業、大環境」提升行動，支持民營企業參與新型工業化，助力提升產業鏈供應韌性和安全水平。深入實施產業集群數字化轉型工程，推進大中小企業協同「鏈式」數字化轉型，帶動企業上雲用雲。實施工業投資躍升計劃，引導民營企業加快技術改造。加快發展柔性製造，提升應急擴產轉產能力。支持民營企業開展節能降碳改造，推廣綠色低碳技術裝備和應用場景。加大中小企業特色產業集群政策支持力度，力爭五年建設15個國家級和100個省級中小企業特色產業集群。

推粵港澳投資貿易自由化便利化

「廣東民營經濟30條」提出，嚴格執行全國統一的市場准入負面清單，全面落實「非禁即入」等放寬民營企業市場准入的政策措施。不得將政務服務事項轉為中介服務事項，沒有法律法規依據不得在政務服務前要求企業自行檢測、檢驗、認證、鑒定、公證或提供證明等。發揮粵港澳大灣區市場一體化優勢，推動民營企業在粵港澳投資貿易自由化、便利化。

公共資源的交易常出現一些隱形壁壘，給民企參與其中造成阻礙。此次舉措提出，政府投資項目不得要求施工單位墊資建設，不得以民營企業中標為由滯緩資金撥付以及決算審計「加碼」。同時，新舉措還「更進一步」，對於無銷售業績，但經相應資格機構驗收符合國家有關技術質量規範的新技術、新產品，允許參加廣東政府投資項目的投標。這也意味着，對於新進入廣東或有新技術、新項目推出的港澳資背景民營企業來說，在政府投資項目投標中有更多機會。

依法做好款項支付投訴辦理工作

針對一些敏感或者棘手的難題，此次舉措給出了新的解決思路。根據新舉措，廣東將「建立防範和化解拖欠賬款長效機制」，依法做好中小企業款項支付投訴辦理工作，推動解開企業之間相互拖欠的「連環套」。落實逾期尚未支付中小企業賬款強制披露制度。同時，建立重點線索督查制度，將化解拖欠賬款工作情況納入全省營商環境評價、中小企業發展環境第三方評估，依法對拖欠賬款情節嚴重的拖欠主體開展失信懲戒。還要完善拖欠賬款清理與審計、督查、巡視等制度的常態化對接機制。



◆未來，港企在大灣區內地城市政府投資項目中，有望獲得更多機會。圖為一家港企在介紹汽車新能源科技產品。 資料圖片

粵壯大民營經濟30條要點速覽

- ◆放開市場准入：全面落實「非禁即入」等放寬民營企業市場准入的政策措施，不得將政務服務事項轉為中介服務事項。
- ◆破除隱性壁壘：依法依規完成招投標的政府投資項目，不得要求施工單位墊資建設，不得以民營企業中標為由滯緩資金撥付、決算審計「加碼」。
- ◆完善政府誠信履約：將招商引資中依法依規出台的優惠政策以及承諾約定、合同協議等履行兌現情況，作為政務誠信的重要考核依據。
- ◆破解賬款拖欠難題：依法做好中小企業款項支付投訴辦理工作，推動解開企業之間相互拖欠的「連環套」，落實逾期尚未支付中小企業賬款強制披露制度。
- ◆知識產權保護建立知識產權保護快速響應機制，設立知識產權申報綠色通道，加大對民營企業知識產權維權特別是海外維權指導力度。
- ◆企業腐敗治理：引導民營企業建立嚴格的審計監督體系和財會制度，建立多元主體參與的民營企業腐敗治理機制，健全涉案財物追繳處置機制。
- ◆支持科技創新：引導高等學校、科研機構及重大科技基礎設施向企業開放共享儀器設備。支持有條件的民營企業牽頭組建國家級、省級研發平台。

政策操作性強 為穩定全國經濟作出更大貢獻

對於此次政策出台的背後，廣東省體制改革研究會執行會長彭澎表示，中央近期在相關會議上明確點名「經濟大省」要承擔起「為穩定全國經濟作出更大貢獻」的重任。作為全國第一經濟大省，廣東在新年伊始就主動作為，積極出台政策推動民營經濟發展。彭澎指，此次廣東出「廣東民營經濟30條」，聚焦難點和痛點，措施具有針對性且強調了督促落實，對增強民營企業發展信心、促進民營經濟高質量發展有重要意義。

新舉措中提到了大量民營企業關心的重點難題。彭澎表示，比如，廣東提出建立防範和化解拖欠賬款長效機制的系列舉措，十分重視源頭防範，這是啟動解決「三角債」、解除相互欠款「連環套」的關鍵鏈結所在。

中山大學嶺南學院經濟學教授林江在接受媒體訪問時，同樣認為政策具體且有操作性，比如，鼓勵民營企業參與國有企業混合所有制改革，除國家明確規定的之外，民營資本可在混合所有制企業中控股，保障民營資本在混合所有制的權益。



華聲 匯聚海內外華人聲音，提供全世界有趣資訊！大公文匯集團海外版編輯部現已推出自己的Facebook賬號「華聲」，歡迎各位讀者掃描二維碼追蹤、點讚、評論！

中美科研團隊發現全新白血病致病基因

香港文匯報訊 據新華社報道，記者從中國科學院深圳先進技術研究院了解到，來自中美多個機構的科研人員在最新的合作研究中發現了一個全新的、帶有遺傳性質的白血病致病基因，為白血病早期篩查和干預提供了新的方法。

該研究成果北京時間1月12日晚間在線發表於國際權威期刊《細胞》。

當前，白血病的治療主要依靠造血幹細胞的移植。然而，非親屬之間的造血幹細胞配型通常需要長時間的等待，不少發病急、病情快速惡化的患者很可能等不到配型成功。因此，深入研究白血病的發病機制，尋求「早發現」的方法，為患者爭取配型的時間，成為提高白血病患者生存率的重要研究方向。

對此，中美兩國科研團隊利用高通量測序技術，對白血病患者生物樣本數據開展遺傳學分析，發現在白血病的發病機制中，先天性遺傳因素起到了重要作用，並鎖定了一個此前未發現的、可以顯著提升白血病發病率的基因。

科研人員通過後續的動物實驗，進一步證實了這個基因的致病作用。

論文第一作者、該研究負責人趙佳偉表示，這項研究成果為白血病早期篩查和干預提供了新的方法，未來有望在健康體檢等場景中應用，幫助有患白血病風險的人群實現「早發現、早治療」，同時也為其他癌症的研究帶來了新的思路。

該研究由中國科學院深圳先進技術研究院、深圳理工大學（籌）、哈佛大學醫學院、美國布羅德研究所共同完成。

中國第五座南極科考站主樓主體封頂

香港文匯報訊（記者 劉凝哲 北京報道）中國第五座南極科考站——羅斯海新站主樓主體結構13日正式封頂。據央視新聞報道，中國第四十次南極考察隊新站隊在去年抵後，經過一個多月奮戰，目前工程進展順利，除主樓結構完成封頂之外，84個功能模塊已全部安裝完畢。羅斯海新站是中國繼長城站、中山站之後第3個常年考察站，是中國在南極的第5個考察站，也是首個面向太平洋扇區的考察站。新考察站將開展大氣環境、海洋基礎環境、生物生態等多層、多學科的觀測和研究工作。

「綠色考察」理念貫穿新科考站的建設過程。在保證質量、安全等基本要求的基礎上，工作人員將通過一體化設計統籌各系統，進行國內裝配化定製及預拼裝，集約化管理建築所需材料，實現節能、節水、節材、節約資源、保護環境。通過減少擾動南極現場的區域面積，減少臨時設施和現場施工人員數量，並最大限度地控制施工活動範圍，以達到綠色環保建設的目的。

不僅是主樓，羅斯海新站還有很多配套工程，共同形成一套完備的建築體系。新站的後勤中心與主樓相連，其面積超過2,000平方米，是發電、污水處理、海水淡化以及生活設施等綜合功能的集合體。由於南極獨特的地理環境，無論運貨還是載人都離不開直升機，因此新站將建設1,100平方米的停機坪，可滿足同時停靠兩架直升機的需求。據報道，羅斯海新站建設正加緊推進，預計將於今年2月初建設完成。



◆新站充分考慮了南極特殊的自然環境條件，體現了集約、綠色、智能的特點。 網上圖片

「綠色考察」理念貫穿全程

據報道，中國新的南極科考站位於羅斯海沿岸區域，建築面積5,244平方米，建成後預計可容納夏季考察人員80人、越冬考察人員30人，計劃用於開展大氣、海洋、冰川、生物生態等多學科的觀測和科學研究工作。

港冬季流感高峰料持續至3月

香港文匯報訊（記者 劉明）香港本月已進入冬季呼吸道病毒流感高峰期，香港特區政府衛生局局長盧龍茂13日表示，預計有關高峰期會持續至少10個星期，到2月底至3月才告結，政府會嚴陣以待，包括在長假期加強公立醫院服務。

盧龍茂解釋，市民在新冠疫情期間戴口罩，減低了對流感的預防力和免疫力，故預計今年流感比較嚴重。他指出，今年香港整體流感疫苗接種率有所進步，較去年上升21%，但兩歲以下幼童接種率仍只有約兩成，未達到理想範圍，呼籲家長盡快為子女接種疫苗。為提高市民對流感的警惕，民建聯港島東立法會議員梁熙同日與團隊在地區宣傳並派發防疫包，更邀得醫務局副局長李夏茵及基層醫療健康專員彭飛舟到柴灣環翠邨家訪獨居長者和基層家庭。

月才告結，政府會嚴陣以待，包括在長假期加強公立醫院服務。

盧龍茂解釋，市民在新冠疫情期間戴口罩，減低了對流感的預防力和免疫力，故預計今年流感比較嚴重。他指出，今年香港整體流感疫苗接種率有所進步，較去年上升21%，但兩歲以下幼童接種率仍只有約兩成，未達到理想範圍，呼籲家長盡快為子女接種疫苗。為提高市民對流感的警惕，民建聯港島東立法會議員梁熙同日與團隊在地區宣傳並派發防疫包，更邀得醫務局副局長李夏茵及基層醫療健康專員彭飛舟到柴灣環翠邨家訪獨居長者和基層家庭。

福州打造福馬「同城生活圈」

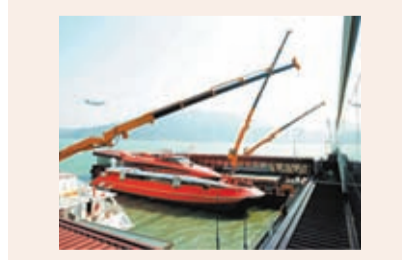
香港文匯報訊 據中新社報道，福州市十六屆人大三次會議13日在福州開幕。福州市市長吳賢德在會上作政府工作報告時表示，2024年，福州加快建設兩岸融合發展示範區先行城市。新的一年，福州市如何先行作示範，推動榕台全域融合？從福州市政府工作報告可見，福州將出台首次來榕台胞走訪交流激勵政策，健全海峽中央法務區福州片區涉台服務功能，建設一批榕台融合治理社區示範點。

吳賢德表示，要落實馬祖居民和企業在榕享受與福州市民、在榕企業同等待遇，推進與馬祖地區通水通電通氣通橋，打造福馬「同城生活圈」。



2023年為有紀錄以來最熱年份

世界氣象組織12日發布新聞公報，正式確認2023年為有紀錄以來最熱一年，稱2023年全球平均氣溫升幅極大，7月和8月是有紀錄以來最熱的兩個月。2023年全球平均氣溫比工業化前(1850-1900年)水平高1.45攝氏度，上下浮動約0.12攝氏度。



時光倒流

2010年1月15日，香港國際機場海天客運碼頭正式啟用。該碼頭總面積達16,500平方米，提供跨境渡輪服務。旅客來往香港國際機場1號客運大樓及碼頭，單程僅需4分鐘。海天客運碼頭的啟用，使旅客經香港國際機場往來珠三角與世界各地變得更為方便快捷。

新華社