

興業銀行助閩港共建共享

呂家進：經濟興 貿易活 金融旺



呂家進

呂家進(左)接受本報記者專訪。記者 李溪攝

借閩港「興」動能 盛「業」融兩地——金融服務閩港發展合作論壇日前在港舉辦的機會，本報記者專訪了興業銀行黨委書記、董事長呂家進。去年以來，他多次來港，傾力促進閩港、內地和香港經濟社會往來，助力共譜合作新篇章。香港商報記者 鄧建樂

更好發揮香港國際金融中心作用

香港是全球規模最大的離岸人民幣市場，也是亞洲最重要的資產管理中心、私人財富管理中心。「興業銀行高度重視發揮香港國際金融中心的地位，早在2014年，我們就在香港設立了興業銀行第一家境外分行。經過10年發展，分行的經營治理、幹部人才隊伍的培養、業務的拓展，都取得了非常大的進步。」呂家進說道。

十年來，興業銀行堅持依託香港、服務內地、聯通世界，充分發揮香港「超級聯繫人」的角色，為助力內地企業「走出去」、推動香港融入國家發展大局、促進內地和香港融合發展發揮了重要作用。

資料顯示，興業銀行已攜手服務近千家香港本地企業走進內地，並向香港本地實體企業發放貸款餘額近200億元。同時，連續多年在中國離岸債券承銷商排行榜中名列前茅，2022年、2023年連續兩年資離岸債券承銷全市場排名第一，綠色及可持續債券承銷筆數及規模連續兩年覆蓋香港市場發行量一半以上，以實際行動助力香港國際金融中心建設。

去年2月22日，興業東南亞研究院在香港揭牌成立，致力於建成東南亞經濟金融貿易研究智庫和興業銀行國際化發展戰略研究窗口。「我們下一步也希望藉助高質量的研究成果，來推動興業銀行在香港、東南亞的發展，更好地服務於香港和東南亞企

業發展，為我行布局東南亞、融入RCEP(《區域全面經濟夥伴關係協定》)、服務共建「一帶一路」倡議等提供有力的智力支撐。」呂家進說。

「現在我們香港分行的業務增長很好，發展很穩健，得到了當地監管部門、政府部門和廣大客戶的積極評價。」呂家進表示，香港分行為興業銀行進一步發展，積累了經驗，培養了人才，也為今後該行向東南亞和「一帶一路」沿線國家和地區發展，奠定了良好基礎。

全力為深化閩港合作鋪路搭橋

閩港交流合作源遠流長、基礎深厚。福建是著名的僑鄉，是香港人口第二大祖籍來源地。而香港是福建最大的外商投資來源地、最重要貿易夥伴之一，近年來雙方通過高層會晤、率團互訪等形式深化合作，在經貿、金融、教育、文化等領域取得豐碩成果。

據悉，閩港「興」動能 盛「業」融兩地——金融服務閩港發展合作論壇由福建省商務廳與興業銀行聯合主辦。

「現在，福建越來越多的企業到香港、東南亞來進行投資建設，香港也有越來越多的企業在內地產業鏈發展中發揮了重要作用。」呂家進表示，在興業銀行香港分行成立10周年之際，該行聯合福建省商務廳舉辦金融服務閩港發展合作論壇，旨在進一步做好促進閩港兩地的合作，經濟興、貿易活，金

融業的服務機會就更多，更多的企業在兩地開展投資和貿易活動，也非常需要金融做好服務。

去年，在閩港經貿合作推介會暨重點合作項目簽約儀式上，興業銀行分別與香港福建社團聯會、福建省香港商會簽署戰略合作協議。呂家進表示，該行將加快推動這一戰略合作協議落地落實，當好福建企業到香港發展的「好助手」和香港企業來閩投資的「好嚮導」。

閩港人才交流是閩港合作的重要組成部分。近兩年來，興業銀行實施「同心築夢」計劃，在推動內地員工到港工作的同時，支持港籍員工到內地交流，增強對國家的認同和自身發展的信心。後續該行還將進一步完善香港員工與內地員工的雙向交流機制，為服務閩港經濟社會發展打造堅實的人才基礎。

「這幾年興業銀行在推動閩港合作之中，也特別注重香港青年人才的交流。」呂家進說，「我們歡迎香港高校、中學，包括小學生到內地去走一走、看一看，也歡迎到興業銀行實習、工作、參觀，這樣可以形成全方位的閩港人才交流。」

展望未來，呂家進表示，興業銀行將堅定維護「一國兩制」，積極融入和服務國家發展大局，充分發揮綠色銀行、財富銀行、投資銀行「三張名片」優勢，深化與香港金融同業合作，助力香港國際金融中心建設，為閩港兩地經濟高質量發展注入更多金融新動能。

中國發展高層論壇昨開幕 多行業跨國企業代表參加

【香港商報訊】綜合消息，中國發展高層論壇2024年年會3月24日在北京召開，今年的會期共兩天，主題是「持續發展的中國」。

總理出席開幕式並演講

國務院總理李強出席開幕式，並發表主旨演講。

李強指出，當前，國際環境發生深刻變化，世界經濟發展面臨許多嚴峻挑戰。中國將以務實有效的行動加大宏觀政策調節力度，着力擴大國內需求，加快構建現代化產業體系，持續推動綠色轉型，標本兼治穩妥做好各類風險隱患防範化解工作，更加有力有效推動中國經濟高質量發展，為世界經濟復蘇和穩定發展注入更多確定性和正能量。

李強表示，今天的中國經濟已與世界經濟深度融合。我們將持續打造市場化、法治化、國際化一流營商環境，不斷以更高水平的開放鏈接世界。一個更加開放的中國，必將為世界帶來更多合作共贏的機遇。

本屆論壇的主題是「持續發展的中國」，與會各方代表將圍繞中國持續發展的動能與前景、碳中和與全球氣候治理、人工智能發展與治理、新型消費與內需潛力釋放等八大主題，展開交流，凝聚共識。

國家發改委主任鄭柵潔在會上表示，國家發改委將持續採取務實舉措，加快發展新質生產力。在擴大高水平對外開放方面，要更大力度引進外資，加快出台2024年版外商投資准入負面清單，繼續支持一批重大外資項目建設，擴大數字產品等市場准入，大力推動數據開發開放和流通使用。

鄭柵潔在會上稱，中國作為世界經濟增長的重要動力源，積極培育和發展新質生產力，不僅能發展自身，也將為世界經濟復蘇和增長注入更多更強動力。對於加快發展新質生產力，他稱，一是以科技創新引領產業創新，二是推進體制機制創新，三是擴大高水平對外開放。

蘋果繼續加大在華研發投資

據了解，本屆論壇境外參會代表超過110位，涵蓋了裝備製造、金融保險、高科技與半導體、醫藥健康等多個行業的跨國企業。

在年會現場，蘋果公司首席執行官庫克表示，蘋果公司的Apple Vision Pro頭顯產品將在今年內於中國市場上市，同時，公司正持續加大在華研發方面的投資。在隨後的「碳中和與全球氣候治理專題研討會」上，庫克在發言時稱，蘋果公司加上所有供應鏈的合作夥伴，總共已用到了超過15千兆瓦的可再生能源。這是一個覆蓋全球各地的大工程。由於其大部分供應鏈企業都在中國，所以其中很多項目也都在中國。

中歐精品班列大幅增長 助粵家電快速運抵歐洲

【香港商報訊】記者黃裕勇 通訊員關悅報道：據廣州海關統計，今年前2月，累計監管開行「精品班列」29列，在全部開行班列中的佔比由去年的17%大幅提高至40%，貨物涵蓋液晶電視機、空調、廚房電器等多個品種。

「廣東製造的家電產品在歐洲、中亞等地區具有很強的競爭力，出口需求旺盛，單次出口量大，為『精品班列』開行提供了貨源基礎。」廣物國際物流班列運營部部長陳少峰表示，為滿足企業的出口需求，公司推出了專門針對家電產品為主的精品班列「精品班列」，充分發揮鐵路運輸高效、便捷、安全的優勢，將廣東製造的家電等產品快速運到歐洲市場，受到家電出口企業的歡迎。

深港親子家庭 探享平湖魅力

【香港商報訊】記者李溪、伍敬斌報道：3月23日，「平湖號」大篷車深港親子尋遊暨文明實踐系列活動啟程儀式在深圳市龍崗區平湖街道舉辦，邀請深港兩地居民一起走進平湖，共享精彩紛呈的美食文化購物之旅。

據了解，平湖街道今年將以「同心創美好」為主題，結合平湖IP形象「平福仔」，開展「平湖號」大篷車深港親子遊、「平福仔講故事」、美好新龍崗「文明100+」第六期文明賦美·最憶平湖、文明賦美·向上力量榜樣分享會、「樂享平湖 騎樂無窮」騎行挑戰賽、書香平湖「益」起讀書圖書漂流市集等形式新穎、內容豐富、特色鮮明的交流活動，做到月月有主題、場場有亮點。

香港市民徐先生在分享此行感想時表示：「今天是充實的一天，跟著『平湖號』打卡了平湖不同景點，感受到了平湖近年發展煥發的活力。下次周末也還會帶着家人過來，也希望未來會有更多深港融合活動。」

國家登山健身步道聯賽 揭幕站在廣州黃埔舉行

【香港商報訊】記者黃裕勇報道：3月24日，2024年國家登山健身步道聯賽揭幕站比賽在廣州黃埔長嶺國家登山健身步道開幕。活動吸引了近300名來自全國各地的專業運動員和超過一千名戶外運動愛好者參與。

該賽事今年在全國設了5站賽區，而長嶺是2024年的首站，也是長嶺街道繼舉辦2023年國家登山健身步道聯賽揭幕站後再次舉辦此類國家級賽事。最終，比賽在6個組別共產生了18名獲獎者。黃埔區長嶺街道黨工委副書記、辦事處主任李飛流表示，國家級賽事的舉辦再次擦亮長嶺優質生態的金字招牌。2024年，長嶺街道將通過構建長嶺綠網「慢行系統」，打造全域公園城市示範街，全面提升全民健身公共服務品質，構建更高水平的全民健身公共服務體系。

百餘院士齊聚港中大(深圳) 四大重磅論壇探究學術前沿

【香港商報訊】記者林麗青、蔡易成、伍敬斌報道：3月24日，港中大(深圳)舉行十周年校慶系列重磅學術活動——「人工智能+」院士論壇、數學與數據科學前沿高峰論壇、「新化學、新材料、新思路」學術論壇和大灣區國際細胞基因治療和再生醫學論壇四大論壇同日舉行。來自數據科學、人工智能、材料與化學以及細胞基因治療和再生醫學四大重點領域的學界領軍人、百餘名院士齊聚神仙湖畔，探討各領域學術前沿，帶來全新視野和學術啟發。

人工智能應為公共利益服務

在「人工智能+」院士論壇上，「算力」和「數據」成為參會院士們提到的高頻詞。中科院計算所原所長李國傑院士指出，近年來人工智能領域取得重大突破，大數據、大模型和大算力三者缺一不可，但單純提高算力不是「萬能藥」，後續還要考慮AI如何為公共利益服務。香港中文大學(深圳)校長講座教授沈向洋院士從技術、市場、智力等維度探討大模型時代的機遇與挑戰。中國人工智能學會理事長戴瓊海院士認為，傳感器、算力、腦智能是「根」，大模型是「果」，只有根基牢固，才能結出碩果。騰訊實驗室主任高文院士表示，算力網是能把生產力真正發揮效用的好的手段，目前不僅要解決算力的問題，還要解決算力調度的數據傳輸的問題，其中光網絡就是十分成熟的方案。

隨後，論壇圍繞「人工智能+」的機遇與挑戰展開討論，話題涉及AI加什麼，以及為何加、怎麼加等，覆蓋AI教育、知識體系培育、學術與行業人才對接等問題。

探討大灣區產學研融合創新

數學與數據科學前沿高峰論壇邀請到了中國科學院數學與系統科學研究院研究員馬志明院士、北京大學講席教授田剛院士、中國科協副主席袁亞湘院士、西安交通大學教授徐宗本院士、自然科學基金委副主任江松院士等10餘名院士、20餘名數學學院

和數據科學學院負責人出席大會。

大會以學科發展匯報和圓桌討論的「1+1」模式進行。圓桌討論環節由香港中文大學(深圳)副校長、深圳市大數據研究院院長羅智泉院士主持，圍繞「數學與數據科學的前沿動態和學科建設探討」展開，領域內學術領軍人分享了業內前沿技術及思想，共同探討數學與數據科學領域的最新進展和未來發展方向。

「新化學、新材料、新思路」學術論壇旨在推進化學與高分子材料在粵港澳大灣區的產學研融合和與創新。會上，中國科學院原院長白春禮院士發表致辭，中國工程院干勇院士、清華大學/吉林大學張希院士、哈爾濱工業大學周玉院士和上海交通大學丁奎嶺院士分別就「現代新材料創新技術發展思考」「高分子解聚與可循環再生材料」「異地合作辦學的機遇挑戰與對策——大學與城市發展互動」及「融合化學與生物的合成科學」的主題進行了報告。來自各大研究機構和院校的專家學者相聚香港

中文大學(深圳)，聚焦材料與化學專題研討，以論壇為重要平台和橋樑，在深入探討中激發創新思想。

打造國際醫學專業交流平臺

大灣區國際細胞基因治療和再生醫學論壇匯集細胞、基因治療和再生醫學領域的傑出國內外專家、臨床醫生科學家、教育工作者、研究人員和醫學專業人士，全方位分享與介紹目前世界最前沿在組織、細胞和基因方面改變或減輕疾病的尖端生物醫學科學和尖端技術，深度解析科學技術背後的臨床治療途徑、機制與應用，為專業人士和醫學領導者提供合作討論、發表見解和交流知識的國際專業平台。

香港中文大學(深圳)醫學院與康奈爾大學威爾康奈爾醫學院在論壇上簽訂合作備忘錄，開啓在教育、科研、人才培養等方面全方位的合作，共促未來與深化合作。

「北上」港澳單牌車破200萬輛次

【香港商報訊】記者陸紹龍、蔡易成報道：據港珠澳大橋邊檢站統計，截至3月24日4時，經港珠澳大橋珠海公路口岸出境的港澳單牌車已突破200萬輛次。

今年以來，澳門單牌車日均通關量近4000輛次，香港單牌車日均超過3200輛次，大橋出入境車流量已經21次刷新最高紀錄，單日最高達1.82萬輛次。港珠澳大橋邊檢站相關負責人介紹，目前「兩車北

上」申請情況持續火熱，完成邊檢備案的港澳駕駛員已超過10萬人次，車輛已超8萬輛次。隨着政策的深入推進，獲得「北上」資質的司機及車輛將進一步增多，預計口岸出入境客流車流將繼續上升。



▲「人工智能+」院士論壇現場。

記者 林麗青攝



▲「新化學、新材料、新思路」學術論壇。

記者 伍敬斌攝