

# 人行與港澳金管局簽備忘 深化金融科創監管合作 大灣區金融沙盒聯網對接



◆ 中國人民銀行副行長張青松（中）、香港金融管理局助理總裁（銀行監理）陳景宏（右）及澳門金融管理局行政管理委員會委員劉杏娟（左）在北京簽署《關於在粵港澳大灣區深化金融科技創新監管合作的諒解備忘錄》。

粵港澳大灣區金融科技創新對接再邁一步，中國人民銀行、香港金管局及澳門金管局9日聯合宣布，三方共同簽署《關於在粵港澳大灣區深化金融科技創新監管合作的諒解備忘錄》，同意把人行「金融科技創新監管工具」、香港金管局的「金融科技監管沙盒」和澳門金管局的「創新金融科技試行項目的監管要求」聯網對接。

◆ 香港文匯報記者 周曉菁

透過簽署《監管合作備忘錄》和聯網安排，粵港澳三方將進一步深化大灣區金融科技創新交流合作，提供一站式平台推動三地跨境金融科技項目測試，強化三地金融科技創新監管的協同性。下一步三方將在《備忘錄》合作框架下，深化金融科技創新監管協同，助力粵港澳大灣區金融高質量發展。

## 余偉文：續把握大灣區機遇

香港金管局總裁余偉文表示，將繼續把握粵港澳大灣區發展機遇，與內地和澳門保持緊密合作，進一步推動大灣區的金融科技創

新發展。2021年10月，香港金管局曾與人行簽署《關於在粵港澳大灣區開展金融科技創新監管合作的諒解備忘錄》，同意建立粵港一站式金融科技測試平台，平台其後於2022年2月正式推出。

香港的金融科技監管沙盒運行已經多年，早在2016年9月金管局就推出沙盒，讓銀行及其夥伴科技公司可在無需完全符合金管局監管規定的環境下，邀請有限數目的客戶參與金融科技項目的試行。沙盒能有助安排銀行及其夥伴科技公司更快推出金融科技項目，並能降低成本及提高產品質素。目前沙

盒升級至3.0並推出3.1試驗計劃，為屬於金管局監管範圍的金融科技項目提供開發階段的資助，協助機構將成果商品化，能更快地在銀行業界廣泛使用。

## 助金融科技產品先行測試

香港證監會及保監局都已分別推出沙盒，初創企業也能跨界別參與金融科技產品進行試行，申請使用其認為最適合的沙盒。數據顯示，截至今年9月底，共有310項金融科技項目獲准使用金管局沙盒進行試行，其中逾一半屬合規科技類別。此外，有219項試行是銀行與科技公司合作進行。

人行副行長張青松上周在香港出席金融科技周論壇時就曾表示，香港是國際金融中心，也是創新科技中心；而大灣區則是世界上最開放、最具活力、最具競爭力的世界級城市群之一，是發展金融科技和普惠金融的有利位置。未來將持續加強與其他中央銀行、貨幣當局和國際機構在普惠金融領域的交流與合作。

# 中行劉金：人民幣跨境使用促全球經貿合作

香港文匯報訊 在9日的金融街論壇年會「貨幣合作與國際貨幣體系多元化」平行論壇上，中國銀行行長劉金發表主旨演講。他表示，國際貨幣體系作為全球經濟的重要組成部分，對促進各國經濟發展發揮著舉足輕重的作用。推動國際貨幣體系變革，提高國際貨幣體系運行效率，是實現經濟復甦的重要一環。處理好國際貨幣的流動性、穩定性和公共產品屬性之間的關係，則是國際貨幣體系良性運轉的關鍵所在。



◆ 中國銀行行長劉金



◆ 中銀香港副董事長兼總裁孫焜

大，對促進全球經貿合作、提高國際貨幣體系運行效率起到了積極作用。作為全球化程度最高的中資銀行，中國銀行是人民幣國際化的積極實踐者、參與者和推動者。未來，中國銀行將繼續發揮全球化優勢，不斷創新跨境人民幣

產品和服務，助力國際經貿和金融合作，為全球貨幣體系變革貢獻更大力量。

## 中銀孫焜：人民幣國際化添機遇

中銀香港副董事長兼總裁孫焜發言指出，在人民幣業務拓展過程中，觀察到人民幣國際化發展的新趨勢：一是人民幣跨境使用有加速跡象，無論是支付或外匯交易。二是現時人民幣利息相較美元為低，所以人民幣作為融資貨幣的功能有所增強。三是區域貿易和地區貨幣合作成為一個新的動力，這些地區的機構投資者或央行對人民幣的興趣大幅提升。此外，根據調查發現，超過80%的受訪機構指其客戶無論是對人民幣的認可度或是實際使用都在增加，可見人民幣國際化不斷取得進步，這是我們最大的一個機遇。

# 許正宇：與「一帶一路」共建國謀更大發展



◆ 許正宇表示，「一帶一路」共建國家在香港設立的地區總部數量增長了一倍。

香港文匯報訊（記者 周曉菁）「一帶一路」倡議越來越受到世界各地的關注，財庫局局長許正宇9日在2023年金融街論壇年會「一帶一路」平行論壇致辭時表示，「一帶一路」正為全球發展開拓新空間、推動全球互聯互通，以及為世界經濟引擎提供增長動力等各方面發揮著積極作用。從2017年至2022年，「一帶一路」共建國家在香港設立的地區總部數量增長了一倍，從83家到168家，年均增長超過15%。香港對共建國家的直接投資也從700億美元增至2021年的1,200億美元，年均增長近15%。

許正宇表示，未來香港將繼續尋求更深更廣的經貿往來和聯繫，與「一帶一路」各參與方共謀更大發展。「一帶一路」沿線國家對人民幣投資產品及風險管理方案的需求日益增加，香港擁有全球最大的離岸人民幣資金池，包括存款、點心債、各類基金、期貨及保險等的整全產品生態圈。充足的資金池、豐富的產品生態圈及多元的風險管理工具，絕對可以發揮更大作用，服務「一帶一路」沿線國家不斷提升的人民幣融資需求，同時助力人民幣國際化。

## 可藉港發行人債及引入資本

他舉例說，乘着市場趨勢，「一帶一路」國家可以探索在香港發行人民幣計價綠色、藍色或社會債券，通過香港市場引入更多對綠色和可持續金融有興趣的國際資本。按市場估計，未來30年，單是亞洲地區便需要66萬億美元的氣候投資，香港在這方面已經佔有領先地位。未來香港可以與「一帶一路」國家共同培育綠色金融人才，建立掌握跨市場多地域綠色金融專家知識的人才庫。

另外，財政司司長陳茂波在2023金融街論壇年會「貨幣合作與國際貨幣體系多元化」平行論壇致辭指出，國際環境錯綜複雜，金融市場瞬息萬變，波動加劇，香港有穩健成熟的監管制度，以及嚴謹的系統性風險監察機制，香港國際金融中心地位久經考驗，經歷風浪仍穩如磐石，贏得市場的信心。

## 陳茂波：緊貼央行數字貨幣發展

地緣政治變化和環球經濟格局碎片化促使了國際貨幣體系多元化的探討，他指出，香港特區政府跟金融管理局一直就央行數字貨幣進行研究，也緊貼央行數字貨幣在國際上發展的情況。未來會繼續與業界、學術界及國際社會保持溝通，讓香港可以作出充分準備。

展望未來，陳茂波對人民幣國際化充滿信心。他指出，近年來人民幣在全球外匯儲備、跨境支付和外匯交易中，所佔的份額不斷增加，都充分體現了國家經濟和貿易的實力，更順應了世界各地尋求貨幣多元化的訴求。

# 恒生建行合研數字人民幣跨境應用



◆ 恒生銀行與中國建設銀行簽署合作備忘錄，以探索數字人民幣跨境應用。圖左起：秦宜、賴芳玲、李樺倫、王兵、胡波飛、劉軍。

香港文匯報訊（記者 蔡競文）香港與內地有關跨境金融科技的合作增多，恒生銀行與中國建設銀行9日在上海簽署合作備忘錄，探索數字人民幣跨境應用，助力粵港澳大灣區互聯互通。

## 簽備忘錄 推進灣區互聯互通

兩行簽署合作備忘錄旨在進一步加強互惠合作，助力推進粵港澳大灣區建設。日後將由恒

生、建設銀行及恒生全資附屬公司——恒生銀行（中國）組成戰略合作伙伴，結合三方在內地及香港的專長、經驗和專業優勢，著重在數字人民幣領域進一步深化合作，協力探索數字人民幣跨境服務，共同推動數字人民幣業務發展。

恒生中國副行長兼財富管理及個人銀行業務主管秦宜、恒生銀行數碼銀行主管賴芳玲、恒生銀行財富管理及個人銀行業務主管李樺倫、中國建設銀行副行長王兵、中國建設銀行國際業務部副總經理胡波飛及中國建設銀行上海市分行行長劉軍出席了簽署儀式。

恒生銀行指出，該行一直積極支持央行數字貨幣的跨境發展及應用，除了參與內地數字人民幣跨境試點項目外，在剛過去的亞運會亦為香港運動員提供試用數字人民幣錢包的增值服務。建設銀行作為首批數字人民幣指定運營機構之一，積極推動數字人民幣生態場景的建設，將數字人民幣業務應用作為金融創新和高質量發展的重要着力點，努力為客戶提供更優質的金融服務。兩行即將分享探索成果，助力開啟數字人民幣跨境應用新篇章。

# 恒指公司境外首家准使用北交所數據



◆ 恒生指數公司與北京證券交易所簽署協議，成為首家獲授權使用北交所行情數據服務的境外指數公司。圖右為巫婉雯，左為王麗。

香港文匯報訊（記者 蔡競文）香港與內地資本市場的互聯互通深入推進，恒生指數公司9日與北京證券交易所（「北交所」）簽署協議，成為首家獲授權使用北交所行情數據服務的境外指數公司，有助進一步豐富中國企業相關的指數產品，並全面涵蓋內地所有證券交易所的股票，助力優化產品布局。

恒指公司將獲授權使用北交所的行情數據服務

以編制指數。截至今年10月底，於北交所上市的公司已逾220家，覆蓋先進製造業及戰略新興產業等。若北交所上市證券獲納入恒指公司現有A股及跨市場相關指數之選股範疇內，相關證券有機會成為指數成份股，有助開發相關指數產品。

## 有助開發相關指數產品

恒指公司行政總裁巫婉雯9日表示，這次合作讓恒指公司在編制指數中採用北交所的行情數據，有助納入更多創新企業於指數的選股範疇內，豐富恒指公司旗下的中國企業相關指數產品，為海內外投資者投資中國A股提供更多選擇，把握內地市場機遇，滿足他們多元化的資產配置需求。

## 投資A股提供更多選擇

北交所副總經理王麗指出，北交所作為中國內地第一家公司制證券交易所，致力為資本市場助力構建新發展格局作出新貢獻。與恒指公司簽署協議，這是北交所首次授權境外知名指數機構使用北交所的行情數據編制指數，標誌著北交所市場國際化水平的進一步提升，為全球投資者通過指數產品渠道了解北交所市場、發掘投資機會、豐富產品配置創造了有利條件。