

抓機遇建科技創新高地 港應為國家貢獻所長

中共中央總書記、國家主席習近平29日在上海考察。習近平指出，上海承擔着建設國際科技創新中心的歷史使命，要搶抓機遇，以服務國家戰略為牽引，不斷增強科技創新策源功能和高端產業引領功能，加快建成具有全球影響力的科技創新高地。這番話不僅對上海具有指導意義，也為香港進一步推動創新科技發展指明了方向。國家「十四五」規劃明確支持香港發展成為國際創新科技中心，香港應該不負國家所託，積極用好自身的科研和國際化平台的優勢，加大力度發展具有國際先進水平的人工智能（AI）平台，為國家建設科技創新高地作出貢獻。

習近平主席此次考察的「機遇空間」是上海市重點打造的人工智能大模型孵化與加速平台，目前已吸引逾百家企業入駐。習近平主席指出，人工智能技術加速迭代，正迎來爆發式發展，上海要總結好以大模型產業生態體系孵化人工智能產業等成功經驗，加大探索力度，力爭在人工智能發展和治理各方面走在前列，產生示範效應。在美國發動對華關稅戰、技術戰，妄圖遏制中國發展壯大的關鍵時刻，習近平主席的這一指示具有深遠的戰略意義。

香港擁有深厚的科研基礎與國際聯繫網絡，完全具備條件在國家人工智能戰略中擔當重要角色。國家「十四五」規劃支持香港建設國際創新科技中心。特區政府在2022年公布的《香港創新科技發展藍圖》明確指出，人工智能與數據科學是四大發展方向之一。當前，科技創新已成為維護國家安全與經濟競爭力的核心支撐。在此背景下，作為連接內地與國際市場的重要樞紐，香港理應發揮自身科研實力雄厚、國際化程度高的優勢，加緊布局人工智能等前沿領域，打造具有國際先進水平的人工智能平台，從而更好地服務國家戰略需求。

香港在發展人工智能上具備四大獨特優勢：一是

具備研究實力，匯聚頂級大學、科研機構和人才；二是在國家堅實支持下，內地數據安全有序來港，能夠吸引人工智能前沿企業落戶；三是香港所提供的人工智能技術應用能支援「跨地域」場景，既有粵港澳大灣區以至整個內地的場景，也有國際應用場景；四是有完整的資金鏈支持，從支持初創的種子基金，到風投、創投資金，再到股票市場，加上特區政府成立投資管理公司發揮資本引導作用。這些優勢為香港發展人工智能產業提供了堅實的基礎。

值得關注的是，香港首個本地化部署的大語言模型HKGAI V1已在特區政府內部試用，表現良好。該系統有望在今年內推出手機版本，正式面向市民開放，標誌着香港在生成式人工智能的發展上邁出了關鍵一步。

習近平主席在考察時又指，人工智能是年輕的事業，也是年輕人的事業。我們正在全面推進強國建設、民族復興偉業，正是年輕一代展示才華、大顯身手的好時候。實現中華民族的偉大夢想，寄希望於年輕人。這番話不僅是對內地青年人的勉勵，對香港年輕一代同樣是極大的鼓舞。香港的年輕科研人才應積極響應國家號召，充分利用香港在科研、國際化等方面的優勢，結合內地在數據、產業等方面的資源，開展具有國際先進水平的人工智能研究和應用。

面對世界百年未有之大變局與中美科技博弈的持續升溫，科技創新已成為國家戰略的核心議題。香港必須珍惜國家賦予的歷史使命，發揮「一國兩制」下的特殊優勢，主動融入國家科技創新戰略，大力發展人工智能、生物科技、新能源等高科技產業。唯有如此，才能真實實現高質量發展，增強經濟韌性，為國家作出更大貢獻，同時在國際舞台上發揮更大影響力。

文匯社評

WEN WEI EDITORIAL

推動國際海洋合作 展現大國擔當風範

由「蛟龍號」執行科學考察的聯合國「海洋十年」國際合作大科學計劃航次研討會昨日在香港舉行。隨着科技進步與資源需求增加，深海開發的爭議日益加劇，美國總統特朗普近期更單方面宣布擴大國際水域的深海採礦，嚴重破壞國際海洋治理秩序。與美國為一己私利無視國際法和國際秩序的單邊主義行徑和霸權本質截然相反，中國發起「數字化深海典型生境」大科學計劃，在推動深海科研保育的同時，更致力實踐「海洋命運共同體」理念，協助發展中國家爭取海洋權益，通過保障海洋管理的公平、公正和透明以維護國際秩序，彰顯出勇於擔當的大國風範。

特朗普近日試圖繞過《聯合國海洋法公約》及國際海底管理局（ISA）的批准，以行政令加快向企業發放在美國水域和國際水域採礦的許可證，直指鎳、鈷和錳等珍貴並具戰略價值和意義的深海礦產資源。美國此舉不但破壞《公約》保護的多邊主義、透明度和集體利益原則，無視在發展同時應有的道德責任，環保組織和科學家更警告，不負責任的開採行為恐將破壞海洋生態環境，可能導致物種滅絕，引發生態災難，甚至引發連鎖反應，影響海洋吸收和儲存二氧化碳的能力，進而加速全球變暖。國際社會對此堅決強烈反對，齊心發出了正義的譴責之聲。

相比之下，中國積極參與全球海洋治理，發起被納入聯合國「海洋十年」大科學計劃的「數字化深海典型生境」大

科學計劃，牽頭39個國家、64家科研機構，組織來自世界各地的科學家乘「深海一號」科考船和「蛟龍號」潛水器於去年完成第一個國際聯合科考航次，其中3名是來自香港的科學家。這除了向世界展示國家具備組織大型國際前沿科研考察的實力，提升人類對深海生物多樣性的認知，其向全球共享數據樣本的做法更展現了開放合作的胸襟和態度，再次為促進國際社會強化多邊合作，共同抵制單邊破壞行為樹立良好典範。

海洋的和平與安寧關乎世界各國安危和利益，需要共同維護且倍加珍惜。當前世界百年未有之大變局正加速演進，國際深海領域呈現合作與競爭交織、保護與開發並重的新格局，儘管面對個別國家的單方面破壞和挑釁，國際深海治理領域合作與發展仍然是主旋律。作為「數字化深海典型生境」大科學計劃牽頭人之一的香港科技大學，在組織連繫國際科學家協作方面發揮了重要作用。

未來，香港應把握國家「十四五」規劃支持香港建設國際創科中心的機遇，加強對海洋科研的資源投放，鼓勵本地學者參與國家級項目，推動科研成果產業化，並與內地機構合作培養更多海洋科學人才，以及透過科普活動激發青年對海洋科技的興趣，為國家儲備未來科研力量。同時，香港作為國家的一部分，可憑藉國際化平台的優勢，促成更多跨國科研合作項目，並在海洋數據共享、環境標準制定等方面貢獻智慧，以及透過國際會議、智庫交流等方式，協助傳遞中國的海洋治理理念，提升國家在深海領域合作的國際影響力。

發布金融18條 推進網上支付跨行清算系統互聯互通

深圳對接香港轉數快應用落地

中國人民銀行深圳市分行近日聯合深圳金融監管局、深圳證監局、深圳市地方金融管理局等九個部門印發《關於做好數字金融大文章 支持打造「數字中國」深圳样板的實施意見》（下稱《實施意見》），共計有18條舉措，包括推動金融機構數字化轉型、打造數字金融特色應用場景等。其中，提到推動香港「轉數快」與網上支付跨行清算系統互聯互通首批應用場景落地深圳。有專家表示，深港金融合作日益深入，未來該首批應用場景可能會在前海或河套落地發展。

●香港文匯報記者李昌鴻 深圳報道

《實施意見》提出，發揮深圳在金融科技和科技創新領域的先發優勢，推動深圳數字金融走在全國前列、爭當示範，推動深圳高質量發展取得新成效。《實施意見》共計有18條舉措，包括提升數字技術應用和創新能力、發揮金融科技集聚和溢出效應、打造科技金融創新高地、建設綠色金融服務生態、大力發展數字普惠金融、便利數據和金融要素跨境流通、推動數字人民幣應用場景創新、營造便利高效安全的支付體驗等。

探索數字人民幣小額跨境匯款

深港金融業互聯互通令人關注，《實施意見》提出營造便利高效安全的支付體驗，推動香港轉數快與網上支付跨行清算系統互聯互通首批應用場景落地深圳，優化深港兩地用戶資金互轉支付環境，助力打造全域支付示範區；持續豐富數字人民幣使用場景，豐富消費支付方式，探索基於數字人民幣的小額跨境匯款。

《實施意見》還聚焦金融要素跨境流通和支付，鼓勵金融機構充分應用跨境金融服務平台，積極參與出口應收賬款融資、出口信保保單融資、境內運費外匯支付便利化、企業匯率風險管理服務等應用場景試點，不斷豐富「區塊鏈+跨境業務」應用場景，助力航運貿易數字化；深化深港跨境微信合作，運用「跨境微信通」不斷提升跨境融資可得

性和便利度，打造粵港澳大灣區跨境金融一體化格局；依託前海、河套等國家重大平台，推動深港金融科技產學研合作。

內地知名財經專家李大霄指出，近年深港經濟進一步融合，大量香港市民到深圳消費及居住，兩地的跨境支付需求增長迅猛，進一步完善兩地跨境支付系統的聯通，可便利港人在深圳消費及生活，同時也為日後推廣至全國城市積累經驗。深圳在全球金融中心排名中，金融科技水平居全球第三、中國第一，將深圳的領先優勢加強與香港合作，包括跨境支付、金融產品開發、數字化監管等大有前景。

他相信，前海和河套兩個重大戰略平台，將來會迎來轉數快與網上支付跨行清算系統互聯互通首批應用場景的落地。

增創新應用豐富數字金融產品

《實施意見》還提到，結合打造「數字中國」深圳样板的目標，未來3年，逐步形成與數字經濟相適應的金融服務體系，轄內金融機構數字化轉型取得積極成效，到2027年新增推動9個金融科技創新應用測試運行，累計創新應用數量達22個；協同推動數字產業化，數字經濟產業貸款在各項貸款中佔比持續提升，數字金融產品不斷豐富，形成數字金融和科技金融、綠色金融、普惠金融、養老金融、跨境金融協同發展的良好局面。

模。

此外，積極參與多邊央行數字貨幣橋項目，不斷探索數字人民幣在跨境電商、保稅物流、大宗商品貿易等場景應用。深入開展智能合約、數字人民幣硬錢包等創新應用，打造具有示範性應用場景。

《實施意見》還稱，微信賦能培育高質量金融數據市場，持續強化深圳地方微信平台（融資信用服務平台）數據樞紐功能；以銀企需求為導向，深入推動涉企信用信息歸集及金融信用信息、公共信用信息、商業信用信息的融合應用，實現知識產權、創新專利、專精特新、綠色環保、養老等各領域信用信息的有效整合和共享應用，為做好金融「五篇大文章」提供專業化、定制化的微信服務。

探索數字人民幣在財政及證券應用

香港文匯報訊（記者 李昌鴻）深圳數字人民幣應用一直走在中國前列，今次《實施意見》提出，推動數字人民幣應用場景創新，加強與深圳市、各區政府相關部門的溝通，深入推進數字人民幣在公共事業、預付式消費、供應鏈金融等領域應用；積極探索數字人民幣在財政收支、證券期貨業財富管理等領域試點，實現數字人民幣應用場景持續創新和豐富。

積極參與多邊央行項目

《實施意見》稱，常態化開展各類數字人民幣促消費活動，進一步完善全域大型商超、文娛場所、交通樞紐、旅遊景區等重點場所數字人民幣受理環境，提升數字人民幣支付體驗，擴大數字人民幣使用規

深圳金融「實施意見」18條撮要

提升數字技術應用和創新能力；
發揮金融科技集聚和溢出效應；
打造科技金融創新高地；
建設綠色金融服務生態；
大力發展數字普惠金融；
便利數據和金融要素跨境流通；
推動數字人民幣應用場景創新；
營造便利高效安全的支付體驗；
豐富養老金融服務模式；
微信賦能培育高質量金融數據市場。

整理：香港文匯報記者 李昌鴻

●有專家估計，香港轉數快與網上支付跨行清算系統互聯互通首批應用場景會在前海或河套落地發展。圖為前海發展城區。 香港文匯報記者李昌鴻 攝



「轉數快」7年發展 支持多幣種兌換跨境支付

香港文匯報訊（記者 曾業俊）香港金管局2018年推出快速支付系統「轉數快」，是香港一項應對市場對高效率零售支付服務的重要金融基建。經過多年的發展，轉數快的使用由最初的個人對個人支付，逐步擴展至對商戶支付及賬戶增值，同時亦支持不同幣種的兌換及跨境支付。

轉數快在2023年6月新增支援代理銀行業務跨境匯款服務的功能，同年12月推出其首個跨境支付互聯安排。金管局與泰國中央銀行合作推出「轉數快×PromptPay」跨境二維碼支付互聯，來自泰國及香港的旅客只需使用流動支付應用程式，分別掃描香港「轉數快」二維碼及泰國PromptPay二維碼即可進行零售支付。

計劃今年中聯通內地IBPS

此外，金管局一直與人民銀行數字貨幣研究所緊密合作，推進數字人民幣在香港的跨境試點範圍，包括通過「轉數快」為數字人民幣錢包增值，以及使用數字人民幣錢包進行商戶消費。2023年杭州亞運會期間，數字人民幣與「轉數快」試行互通；香港代表團成員可由香港本地銀行賬戶中的港元和人民幣賬戶，經「轉數快」向數字人民幣錢包充值。其後，「轉數快」系統計劃於今年中聯通內地的網上支付跨行清算系統（IBPS）。

據香港銀行同業結算公司資料顯示，「轉數快」的登記數字及使用量穩定增長。截至今年3月底，「轉數

快」共錄得1,644.75萬個賬戶登記（包括939.74萬個手機號碼、247.32萬個電郵地址、328.37萬個轉數快識別碼，以及129.32萬個香港身份證號碼），按年增加16%或226萬個新賬戶。

人民幣即時轉賬按年增52%

至於「轉數快」交易數量方面，今年首季共錄2.06億宗港元即時轉賬，按年增約28%或4,500萬宗；同期共錄34.42萬宗人民幣即時轉賬，按年增約52%或11.77萬宗。交易金額方面，今年首季「轉數快」即時轉賬金額共錄20,161.63億港元，按年增約39.3%；期內，人民幣即時轉賬金額共錄609.72億元人民幣，按年增約62.2%。



●金管局與泰國中央銀行2023年合作推出跨境二維碼支付互聯，兩地旅客掃描香港轉數快二維碼或泰國PromptPay二維碼即可零售支付。圖為啟動儀式現場。

中銀信用卡受惠港人北上 內地百貨簽賬額增近兩成

香港文匯報訊（記者 孫曉旭）中銀信用卡昨日宣布與長期策略合作夥伴K11集團深化合作，成為深圳全新地標商場K11 ECOAST海濱文化藝術區的首家香港信用卡合作夥伴。中銀信用卡（國際）副總經理趙樂怡表示，內地一直是香港人假期的熱門選擇，各大商場的多元體驗吸引不少旅客前往消費，帶動中銀信用卡今年首兩個月內地百貨公司類別的簽賬金額按年增長近兩成。

趙樂怡預計，即將到來的長周末假期將延續此熱潮，適逢深圳K11 ECOAST正式開幕，中銀信用卡優先推出到訪禮及消費獎賞，為客戶提供專屬消費體驗。由即日起至8月31日，持香港發行的中銀信用卡或BoC Pay+的客戶，到K11 ECOAST即可換領價值人民幣20元之指定商戶飲品電子代金券，即日累積簽賬滿指定金額，可獲高達160 K Dollar獎賞。