

會見怡和控股執行主席班哲明·凱瑟克一行 強調支持在港企業實現更好發展 夏寶龍勉增進國際社會對港了解 積極作為



●夏寶龍在北京會見怡和控股執行主席班哲明·凱瑟克一行。國務院港澳辦網站圖片

香港文匯報訊 據國務院港澳事務辦公室網站，2024年10月28日上午，中央港澳工作辦公室主任、國務院港澳事務辦公室主任夏寶龍在北京會見怡和控股有限公司執行主席班哲明·凱瑟克一行。

夏寶龍對怡和集團一直看好中國和香港的發展，積極參與中國改革開放和香港經濟建設，努力為香港創造更加美好未來作出貢獻表示讚賞。他表示，中國政府全面準確、堅定不移貫徹「一國兩制」、「港人治港」、高度自治方針，這是長期不變的。香港回歸以來，原有的

資本主義制度包括普通法制度沒有改變，港人生活方式也沒有改變。中央政府將一如既往按照「一國兩制」方針，全力支持香港鞏固提升國際金融、航運、貿易中心地位，支持所有在香港營商的企业實現更好發展。希望怡和集團以自身與香港共同發展的動例增進國際社會對香港的了解，堅定對香港的信心，繼續發揮優勢、積極作為，為香港保持繁榮穩定更好發揮作用。

中央港澳工作辦公室、國務院港澳事務辦公室分管日常工作的副主任周霽參加會見。

政策宣言涵蓋5方面 港採雙軌模式推動

金融業兼顧風險 負責任應用AI

香港年度金融盛事，「香港金融科技周2024」昨揭幕，香港特區政府發布有關在金融市場負責任地應用人工智能(AI)政策宣言，主要有5大重點，內容涵蓋政府將採取雙軌模式，促進金融服務業採用及發展人工智能，並同時應對網絡安全、數據私隱及知識產權保障等潛在的挑戰；金融機構應制定人工智能管治策略；以及投資者及理財教育委員會將增強公眾認知及了解人工智能技術為零售投資及財務管理所帶來的機遇及風險等。

●香港文匯報記者 蔡競文



●香港金融科技周昨揭幕，陳茂波(左三)等多位香港特區政府官員出席。香港特區政府在活動發布有關在金融市場負責任地應用人工智能(AI)政策宣言。香港文匯報記者 萬霜靈 攝

特區政府昨發表有關在金融市場負責任地應用人工智能的政策宣言，包括特區政府採取雙軌模式，促進金融服務業採用及發展人工智能，同時應對網絡安全、數據私隱及知識產權保障等潛在挑戰(見附表)。政策宣言指出，香港科技大學將會開放其研發的人工智能模型及運算資源予香港金融服務業使用，為金融機構在部署內部系統或開發應用程序及網絡界面時提供顧問及訓練服務。

發揮匯聚內地及國際數據優勢

特區政府財政司司長陳茂波昨表示，作為國際金融中心，香港對在金融市場應用人工智能抱開放和審慎的態度。政策宣言清晰闡明政府的政策立場及方針，推動金融市場負責任地應用人工智能。隨着人工智能技術不斷發展，當局會密切關注市場發展，以及參考海內外經驗，充分利用香港匯聚內地和國際數據、資訊自由流通的獨有優勢，推動金融服務業應用人工智能，因地制宜加速培育新質生產力。

他在致開幕辭時也指出，不僅要關注獲取人工智能帶來的好處，還應該致力於解決潛在的挑戰，例如網絡安全、數據私隱、知識產權保護以及其對就業和倫理影響的擔憂。他鼓勵業界應用人工智能，抓緊機遇，同時亦要評估並緩減風險。

港金融業AI使用率38%超全球水平

特區政府財庫局局長許正宇在科技周現場會見傳媒時形容，「政策宣言是一個兩條腿走路的策略」，既要促進發展，也要管理好風險；在使用方面，希望不論機構大小，在金融業界能更多利用AI，令他們減輕或盡可能減低運作方面的成本和提升效率。他說，現時已有不少可供金融機構、會計公司及方案供應商使用的人工智能模型及基礎建設。政府也鼓勵金融服務業積極利用有關市場資源，將與金融監管機構和行業持份者攜手合作，締造健康及可持續的市場環境，協助金融機構抓緊機遇，負責任地採用人工智能，促進香港作為國際金融中心的高質量發展。

許正宇舉例，全球AI在金融行業的平均使用率約26%，而香港達到38%，遠高於全球平均值。現時全球六成關於AI的專利與中國有關，香港背靠祖國、面向全球，歡迎國際參與者能用好香港優勢，來參與香港的金融科技市場。

明年公布「金融科技2030策略」

金管局是香港金融科技發展的主要推動者。金管

局總裁余偉文昨致辭時強調擁抱數碼發展對推動下一階段金融科技創新的重要性，指出未來數年將重點關注代幣化和人工智能兩大領域，明年會公布「香港金融科技2030策略」。

香港金融科技周由財庫局與投資推廣署主辦，今年已踏入第九屆，今年的活動一連5日，活動主題為「點亮金融科技新航道」，主論壇則於昨日和今日舉行，圍繞金融領域的最新動態，助參會者深入洞察所在行業及領域，並與業界領袖建立聯繫，共同探索Web3、人工智能、保險科技等領域的前沿機遇。

據悉，今年的金融科技周是迄今規模最大的一屆，匯聚來自銀行、證券、投資、保險及科技領域的全球行業領袖，預計吸引超過30,000名參會者、逾800位世界級演講嘉賓及多於700間參展商。

虛擬人婉轉讚局長有內在美



●財庫局局長許正宇昨在大會上闡述金融市場應用人工智能政策宣言，並與兩款AI虛擬人互動。他向「AI Evelyn」打趣問自己的造型如何，AI Evelyn則略為遲疑後答道：「我不確定。我相信內在美源於信心和舉止，感覺良好自然散發光芒。」AI Evelyn婉轉的表達，旋即引起現場一片笑聲。

香港文匯報記者 萬霜靈 攝

內地AI圖形平台在港設亞太總部

香港文匯報訊(記者 岑健樂)香港投資推廣署昨宣布，內地圖形處理雲端平台DeepTrin在香港設立亞太地區總部，公司計劃未來12個月至18個月招募更多科研人才及加強與香港本地科研機構合作，加快開發人工智能前沿技術。

DeepTrin行政總裁兼創辦人劉東閣昨認為，香港政策一直支持企業加大研發及拓展業務，加上營商環境優越及人才匯聚，該公司決定落戶香港。他表示，香港與內地和亞太市場有着緊密聯繫。隨着各個市場對人工智能技術的需求日益增長，該公司將

以香港為橋樑，加快進入這些高速增長市場的步伐，擴大客戶群。

投推署：研擴家辦交易資產種類

另外，投資推廣署署長劉凱旋昨出席金融科技周時表示，現時有逾2,700個單一家族辦公室落戶香港，為推動香港的家辦辦公室業務進一步發展，她預期未來政府政策或有优化的空間，例如透過增加合資格交易資產的種類，令單一家族辦公室享有更多稅務寬減的機會。

滙豐：AI用例已逾一千

香港文匯報訊(記者 蔡競文)特區政府鼓勵銀行業界發展金融科技，近年不少港銀已將人工智能(AI)應用於日常業務上，以提升效率。滙豐香港區行政總裁林慧虹昨出席金融科技周時透露，該行在十多年前已投放資源於機器學習及人工智能方面的發展，目前在不同業務領域已有超過1,000個使用人工智能的用例。她表示，該行已在詐騙檢測、後台自動化、交易監控、客戶服務和風險評估等領域上有超過1,000個使用人工智能的用例。她說，例如該行運用人工智能，在全球每月13億筆交易中，偵測金融犯罪的跡象。至於生成式人工智

能(Generative AI)方面，該行正試驗約100個不同的方案。

中銀實現代幣化存款與資產實時交割

中銀香港昨宣布於金管局Ensemble沙盒取得階段性成果，成功於區塊鏈平台完成代幣化貨幣市場基金交易的概念驗證，實現代幣化存款與資產的同步實時交割，提升代幣化資產交易的營運效率及降低成本。中銀香港副總裁邢佳偉表示，該行將繼續完善代幣化貨幣市場基金業務模型和交易流程，並探索更多類型金融資產的代幣化，挖掘代幣化交易的潛力價值。

穗金管局倡建灣區數據共用平台

香港文匯報訊(記者 蔡競文)廣州市地方金融管理局局長傅曉初昨出席金融科技周時，提出4點建議，以推動灣區金融科技協同發展。

他建議，第一是共同推動大灣區的金融科技協同發展，第二加強金融科技人才的培養；第三平衡監管與創新，推動金融科技守正創新；第四加強數據共用平台的建設，在確保金融數據安全的前提下，鼓勵金融機構強化與其他創新主體的聯動對接，探索建設金融科技、監管科技領域金融數據的共用網

絡系統，擴大金融大數據資源在金融科技服務實體經濟、監管科技促進企業合規發展的作用。

穗設數字金融創新產業園區

傅曉初指出，香港金融科技人才雲集，生態資源豐富，而當前廣州亦高度重視金融科技的發展，正在大力推進廣東數字金融創新產業園的建設，廣州市於未來將致力於營造良好的營商環境，支持境內外的金融機構、科技金融公司等市場主體來廣州發展。

港交所下月推虛擬資產指數

香港文匯報訊(記者 周紹基)港交所昨宣布，11月15日推出交易所虛擬資產指數系列，為比特幣和以太幣等虛擬資產提供透明、可靠、基準統一的參考價格，解決該類資產在全球交易所之間價格差異，支持香港發展成為亞洲領先的數字資產中心。

支持虛擬資產健康發展

參考指數以比特幣或以太幣的24小時交易量加權的基準現貨價格為基礎，並依據多家主要虛擬資產交易所的匯總市場價格計算，即時以美元計價。參考匯率為金融產品結算而設計，於香港時間每日下午4時計算。該指數系列將是香港開發的第一個符合歐盟基

準法規(BMR)的虛擬資產指數系列，由位於英國註冊的基準管理機構與虛擬資產資料及指數提供商CCData共同管理和計算。

沙特交易所港股ETF明上市

另外，南方東英資產與沙特阿拉伯發行商阿爾比拉德資本(Albilad Capital)合作於明日(30日)在沙特交易所上市首隻追蹤港股的ETF。南方東英資產管理總裁丁晨表示，有關產品符合伊斯蘭教法的投資原則，不涉及銀行及保險等傳統金融服務、博彩業等。該ETF產品組成的港股中逾40%與消費相關，其次是醫療保健。