

亞投行行長金立群。

【香港商報訊】記者黃兆琦報道:亞洲基礎設施 投資銀行行長金立群昨日宣布,將在港設立辦事處

亞投行宣布將在港設立辦事處

以滿足該行不斷增長的業務需要,有關磋商已進入 最後階段,不久亞投行標誌將在中環這個國際金融 中心出現。香港特區政府表示,歡迎亞投行的決 定,當會全力協助該行進一步推動亞洲基礎設施的 可持續發展。

進一步推動可持續金融發展

金立群在香港金融科技周 2025 致辭時談到,環球 少有香港這般高效的地方,能完美融合國際金融中 心、區域樞紐與國際人才庫優勢,同時又擁有專業 人才、長期資本、透明法治等優勢。

他續稱,該行一直獲得香港商業銀行、資產管理 公司、保險公司及官方機構等鼎力支持;香港特區 在支持亞投行高標準治理和業務增長,發揮穩定且 有建設性的作用,相信亞投行未來可進一步藉香港 的活力和創造力推動可持續金融發展。

金立群又指出,亞投行作爲香港資本市場活躍的發行機構,至今已發行44筆港元債券,涉資逾170億元,並已發行29筆離岸人民幣債券,總額亦超過170億元。

港府積極配合亞投行需要

財經事務及庫務局局長許正宇說:「行政長官在 今年施政報告中提出會積極爭取亞投行在港設立辦 公室。現在迎來亞投行決定在港設立辦事處的好消 息,我們都感到非常欣喜,會積極配合亞投行的需 要,爲設立該辦事處提供所需支援。|

許正宇表示,作為亞投行成員,中國香港一直致力協助亞投行充分利用本港蓬勃的資本市場、世界級的專業服務和多元化的金融產品,以支持該行在項目融資、發債、投資及財務管理等方面的運作。中國香港會繼續發揮「一國兩制」下內聯外通的獨特優勢,為亞投行長遠發展作出積極貢獻。

亞投行於2016年1月成立,是一所多邊發展銀行,宗旨是通過在基礎設施和其他生產性領域的投資,促進經濟可持續發展、創造財富,以及改善亞洲基礎設施互聯互通。亞投行鼓勵私營資本參與投資有利於區域經濟發展的項目、企業和活動。香港於2017年6月正式成爲亞投行成員。

港金融科技 2030 藍圖展開

聚焦數據、AI、量子電腦及金融代幣化

【香港商報訊】記者鄺偉軒報道:昨日,香港金融科技周開幕。當天,金管局公布「金融科技 2030」,聚焦數據、人工智能、量子電腦以及金融代幣化等領域,推進未來金融科技策略。金管局期望,未來可做到將代幣化政府債券發行恒常化,同時推動後量子密碼學準備工作。

冀可恒常發行代幣化債券

「即使未來以數碼化方式發行債券,但相關支付仍是以傳統方式進行,不可能一步到位。」金管局副總裁李達志承認難以做到全面數碼化,但他期望,可於短期內加強政府債券以代幣化形式發行,觀乎港府發債時以代幣化形式發行的經驗,雖然目前部仍使用人手操作,但日後將研究增加自動化部份,並以央行數碼貨幣作爲手段,降低交易對手各方風險。局方亦期望,可於短期內就代幣化貨幣基金,用 Ensemble 項日做到除行支付。

就發行代幣化存款方面,李達志稱,由於該等存款 是由銀行自行發行,故此特別需要如發行穩定幣般另 設發牌制度,但強調銀行在發行代幣化存款,仍須與 銀行業監理處溝通,讓監管機構就相關風險管理給予 意見。

另外,在「戶口互聯」方面,金管局首席金融科技總監周惠強表示,若要實行「戶口互聯」一定具挑戰,但目前銀行之間已有一定程度的合作,不信不止零售銀行,甚至是中小企銀行亦會慢慢感受到「戶口互聯」的好處。

積極商討擴展沙盒計劃

至於AI在金融領域創新應用方面,金管局正與多



中國人民銀行副行長陸磊作主題演講。 中新社



個金融監管機構,包括保險業監管局及證券及期貨事 務監察委員會等,展開積極商討擴展沙盒計劃,推動

整體金融業創新,促進跨界合作與交流。 金管局亦已開始試行使用大語言模型協助進行風險 評估及排序。未來,金管局將積極研究代理型人工智 能(Agentic AI)的應用,尤其針對協助各項主要監 管活動,例如動態風險評估和監管審查。

推動後量子密碼學準備工作

另外,爲迎接量子時代,金管局正推動後量子密碼

學的準備工作,並且利用量子密鑰分發保障數據傳輸安全。對此,金管局助理總裁(銀行監理)朱立翹表示,雖然目前未有涉及量子計算,而發生真正的保安風險個案,但仍要意識到相關風險的存在,因此要設有過渡期,期間要利用量子計算做好加密,爲此未來將與國際監管機構合作。

金管局主管(銀行監理)李昊揚則指,銀行量子計算的加密算法涉及國際安全,目前已有數學算法可破解現有加密程序,只是硬件尚未成形,因此希望銀行日後可自行研發抗量子的算法。

京港洽談會下周啟幕 聚焦金融科技與雙向投資

【香港商報訊】記者張宇報道:第28屆北京·香港經濟合作研討洽談會(京港洽談會)新聞發布會昨天在北京舉行。記者從發布會獲悉,本屆洽談會將以「京港攜手 聯通世界」爲主題,於11月12日至13日在香港會展中心舉辦,重點圍繞金融服務、科技創新、專業服務等核心領域深化合作,推動兩地要素高效對接,共拓發展新空間。

北京市政府副秘書長楊爍表示,京港洽談會自 1997年香港回歸祖國之年創辦以來,已成功舉辦 27屆,已成爲京港兩地經貿合作不可或缺的橋樑 紐帶。本屆大會主題突出「雙向合作」,將安排開 幕式、主題推介、13場專題活動及投資諮詢洽談 等豐富內容。他指出,本屆大會呈現四大特點:一 是聚焦金融服務等雙向合作主題;二是合作領域持 續擴寬,新增法律服務等專題板塊;三是投資促進 成效顯著,已儲備一批重大合作項目;四是兩地企 業參與熱情高漲,展現出強勁的合作意願。

28年來累簽合同金額逾1200億美元

北京市投資促進中心主任楊蓓蓓表示,京港洽談會已經成功舉辦27屆。28年來,累計簽約項目達650個,合同金額超過1200億美元。她特別提到,諸如北京地鐵14號線等一批標誌性項目已成功落地,成爲京港合作的生動註腳。投資數據更是彰顯了香港作爲北京最重要經貿夥伴的地位:2020年至2025年9月,香港在京累計實際投資達574.9億美元,佔北京同期實際利用外資總額的81.1%;與此同時,北京企業也積極布局香港,截至2025年8月,北京在港對外直接投資存量高達556.12億美元,佔北京市對外直接投資存量的49.04%。

香港貿發局中國內地總代表鍾永喜表示,本屆大會將首要聚焦創新,深化與北京市科委、中關村管委會等在科技協同創新平台的合作,共同推動人工智能機械人等前沿技術的國際化發展。其次是推動深化商務領域的合作,貿發局將與北京市商務部門簽署專項行動計劃,攜手開拓服務業開放的新空間。第三大亮點是助力企業出海,將與北京市工商聯簽訂合作備忘錄,利用香港的國際化網絡和專業服務優勢,助力北京企業用好全球人才、全球資本和全球技術,更順暢地對接全球市場。

陸磊:深化新一代AI技術金融應用

【香港商報訊】記者黃兆琦報道:中國人民銀行副行長陸磊在香港金融科技周 StartmeupHK 創業節2025 開幕禮上表示,人行高度重視與香港跨境支付合作,跨境支付服務未來重點工作包括持續擴展人民幣跨境支付系統(CIPS)在港業務,積極推進兩地快速支付系統互聯合作。

推進兩地快速支付系統互聯合作

人行近期組織建成跨境二維碼統一網關,作爲對 外開展跨境二維碼支付合作的統一接口,進一步爲 兩地機構開展跨境二維碼支付合作提供便利。

陸磊表示,近年 CIPS 陸續增加債券通北向通與南向通的資金結算功能,更推出港元支付淸算業務。 截至今年9月底止,香港共11家直接參與者和120家 間接參與者,爲國際貿易投融資提供高效安全跨境 清結算服務。

展望未來,他指出,該行認爲要深化新一代人工智能(AI)技術的金融應用,制定「AI+金融」系列政策文件;全面激活金融領域數據要素潛能,牽頭開展金融領域數據要素試點;強化金融科技跨境監管合作,並與香港金管局及澳門金管局,簽訂MOU。

港證監發虛擬資產平台新指引

今年金融科技周期間,香港證監會昨天刊發兩份新通函,其中一份通函准許平台營運者與關聯海外虛擬資產交易平台的交易指示合併入共享掛盤冊。 另一份通函准許平台營運者發售不具備12個月往績紀錄的虛擬資產予專業投資者及由香港金融管理局 發牌的穩定幣,以及銷售代幣化證券及數字資產相 關投資產品。此外,平台營運者的有聯繫實體可爲 並非在有關平台上買賣的虛擬資產或代幣化證券提

行政總裁梁鳳儀說:「穩步拓展市場流動性及商業產品與服務,是推動香港數字資產生態系統持續發展的關鍵所在。我們今天爲接通全球流動性邁進一大步,標誌着我們致力在推動市場創新活力,與秉持高標準的投資者保障及確保市場誠信之間,取得理想平衡。」

展望未來,梁鳳儀稱,新一代投資者的冒起正促使數字資產迅速普及,趨勢既帶來增長機遇,亦凸顯加強投資者教育及其對新型風險的意識的重要性。她重申,證監會一直積極參與制定全球監管標準,致力推動市場間的一致性。

度小滿朱光:金融科技創新激活香港新活力

「今年是香港金融科技周的十周年,規模最爲盛大,吸引的演講嘉賓、參展商陣容也非常強大。」 今年是度小滿 CEO 朱光第二次參加香港金融科技 周,他現場感受到今年最大的變化,是大模型在金 融科技領域正扮演着重要的角色。

朱光以度小滿是次帶到金融科技周展示的「原力平台」新技術舉例,「原力平台」是一個「開箱即用」的AI工具箱,支持一鍵調用多模型,快速獲取最優方案,能讓每個員工都有更好的一個AI助手來幫助自己工作,並根據工作需要選擇不同的大模型來提供支持,且模型數據安全合規,可隨時隨地安心使用。

朱光還透露,「原力平台」簡單拖拽即可「零代碼構建智能體」,讓不懂編程的業務同事也能夠把業務流程通過智能體進行完善和提升,給客戶創造的新體驗和新創新,都可以通過智能體進行協作和完成。

「整個的業務流程、工作效率和產品體驗,都 會因爲『原力平台』而得到很大的提升。」朱光 表示,每個員工都是大模型的使用者,都會成爲 一個創新者,企業創新的活力就能更好地激發出 來。

AI Voice 可快速洞察客戶需求

據悉,度小滿已經基於「原力平台」創造了很多 智能體,用於傾聽客戶聲音、信貸審核、市場洞 察、產品測試等。

在展台現場,度小滿還展示了AI Voice案例,朱光表示,利用大模型的技術可以讓公司離客戶更近,以便更好地快速洞察用戶需求。比如,度小滿每天和用戶交流超過6萬多次,通過AI可以把客戶的所有需求都收集起來進行分析和處理,它可以對產品提出各種建議、意見,甚至投訴。這樣公司每天都會看到客戶的需求變化和產品反饋,一方面有助於改進產品,另外一方面,很多新的產品創新點會在這個項目中得到體現,讓「以用戶爲中心」的理念真正落地執行。

已與港科大共建「聯合實驗室」

度小滿非常注重科技的投入和研發,在內地,已 與北京大學、中科院、哈爾濱工業大學、西安交大 等多個高校共建了人工智能研究中心或聯合實驗 室,以提升大模型的安全性、可解釋性。

室,以提升大模型的安全性、可解釋性。 今年,度小滿還與香港科技大學共建「人工智能 聯合實驗室」,聚焦 多模態理解、智能決 策、風險預測與生成 式客服等前沿方向。

在採訪的最後, 朱光表示,他相信

香港作爲國際金融中心,又對金融科技創新高度 重視,結合 web3 和大模型,未來肯定會散發出更



度小滿CEO朱光在香港金融科技周接受媒體群訪

大的經濟活力,能吸引更多的廠商來做投資和研發。 **鄧建樂**