



碼上看

日本核污水 香港市民怎麼看?



掃碼睇片

貓迷博覽會開幕 料15萬人次進場



掃碼睇文

孤獨、社恐、陌生人 都敵不過一罐青島啤酒



掃碼睇文

港「金融科技推廣計劃」出爐 五大範疇打造金融科技生態圈

金管局未來12個月活動

- ▶ 設立「金融科技資訊平台」，內容包含金融科技服務商與金融機構的跨界別名錄，讓金融科技生態圈中各持份者能更便捷聯繫，加強相關資源的運用。
- ▶ 定期舉辦更多金融科技展示活動及圓桌會議，深化金融機構與金融科技服務商之間的溝通。
- ▶ 舉辦特定金融科技領域的互動研討會及培訓課程，鼓勵不同金融界別之間在實務層面的知識交流。
- ▶ 上載用例短片及發表研究報告，就整個金融科技應用周期中牽涉的各種考慮因素，分享實務經驗和見解。

資料來源：金管局

本港金融科技應用率

	當前應用率	預期未來三年增長
財富科技	約40%	+30%至40%
保險科技	約40%	+30%至40%
綠色科技	約30%	+120%
人工智能 (AI)	約60%	+47%
分布式分類帳技術(DLT)	約30%	+125%

資料來源：金管局

【香港商報訊】記者鄺偉軒報道：金管局公布最新「金融科技推廣計劃」，聚焦推進財富科技、保險科技、綠色科技、人工智能及分布式分類帳技術 (DLT) 5大範疇在香港銀行的應用。金管局表示，正研究為數碼港元及穩定幣建立監管框架，又期望可於數年後，加強 DLT 技術在香港銀行的應用。

新推廣計劃聚焦財富科技、保險科技及綠色科技等金融科技業務領域，以及人工智能與分布式分類帳技術等科技類別。按照此推廣計劃，金管局將擴大其金融科技推廣工作，不再限於提升對金融科技的認知，而是採取積極措施，協助金融機構落實金融科技應用。

為落實推廣計劃，金管局將在未來12個月推出一系列活動，包括設立金融科技資訊平台，內容包含金融科技服務商與金融機構的跨界別名錄，讓金融科技生態圈中各持份者能更便捷聯繫，加強相關資源的運用；以及定期舉辦更多金融科技展示活動及圓桌會議；上載用例短片及發表研究報告等。

與證監及保監跨部門合作

對於為何積金局沒有參與是次推廣計劃？金管局銀行助理總裁（銀行監理）陳景宏回應稱，主要是因為積金局目前沒有涉及目標推進的5大範疇，但就是次推廣計劃，金管局仍有邀請積金局擔任觀察員，未來將不排除就此與積金局加強合作。

金管局公布最新「金融科技推廣計劃」，聚焦推進財富科技、保險科技、綠色科技、人工智能及分布式分類帳技術 (DLT) 5大範疇在香港銀行的應用。



就5大範疇在香港銀行間的應用方面，據金管局提供的數據顯示，目前財富科技、保險科技、綠色科技、人工智能及分布式分類帳技術在香港銀行的應用比率，分別約為40%、40%、30%、60%及30%。陳景宏表示，目前銀行在應用金融科技方面，大多以內部、旗下分行之間，以及跨銀行之間的支付為主。

金管局副總裁阮國恒補充，近年銀行業逐步全面應用合規科技，信貸風險在內的風險管理應用場景較多，例如透過數據分析作為貸款前期審批，取代過往的抵押品審批等。他認為，未來香港的銀行可加強網絡安全及風險管理方面的科技應用。

研為數碼港元建監管框架

另外，金管局正研究為數碼港元或穩定幣建立監管框架，並且推動業界應用DLT。阮國恒稱，數年之後，一定比例的金融市場和經濟活動將會以代幣化形式進行，期望香港銀行可於未來數年加強應用，「若屆時（香港銀行體系）不接駁DLT，將會十分蝕底」。

陳景宏期望，將來利用DLT購買債券，是金管局樂意見到的目標，隨着DLT技術能夠更廣泛地應用，未來發行債券的交易時間有望縮減至「T+1」；並且結合現金代幣，實際上做到即時交收。他指，此舉降低交易對手之間的風險之餘，亦可突破平處處理的限制，從而做到「每周7天、每天24小時」的交易模式。

陳景宏坦稱，DLT平台仍面臨技術是否足夠成熟，以及穩定性是否足夠等限制等，尤其有銀行曾經提出，在個別場景實施代幣化時具有挑戰，部分痛點需要在開發過程中解決。他認為，可就此作出針對性的研究。

DLT有望拓至證券等領域

不過，他相信，當技術成熟後，DLT有機會拓展至證券、樓宇、按揭產品等領域。阮國恒則指，正研究如何實施存款代幣化，暫沒有實施時間表，將來亦沒有計劃要求銀行將所有存款都要代幣化。他又指出，存款代幣化研究過程，與數碼港元研究沒有從屬關係，兩者會同步進行。

談到「跨境理財通」產品銷售時應用金融科技時，陳景宏建議，銀行在介紹產品的特性和作出交易指示時，大多涉及財富科技，未必牽涉「數據過河」，但在銷售的過程當中，牽涉內地政策時，可透過金管局就「粵港澳大灣區」業務設置的「沙盒」，向內地和香港監管機構徵求意見。

陳茂波：冀 Web3 成經濟發展重要動力

【香港商報訊】記者蘇尚報道：財政司司長陳茂波昨日表示，政府相信 Web3 和區塊鏈的發展潛力，可以加快創新，激發新的商業模式，為金融、貿易、製造、物

流等眾多領域，帶來無限的新可能性；因此政府致力培育香港的 Web3 生態系統，期望能夠成為本港經濟發展的重要動力。

陳茂波出席「數碼娛樂領袖論壇」開幕禮致辭時表示，政府已經發表虛擬資產發展的政策宣言，預算案亦向數碼港撥款5000萬元，並成立發展Web3的專責小組等。成果令人鼓舞，數碼港已有來自超過20個國家或地區的超過170間公司，從事Web3相關工作，相信本港Web3發展前景光明。

他補充稱，高興看到有網絡娛樂的初創公司，與漫威合作，推出漫威首個沉浸式健身體驗；亦有企業進軍日本市場，推出以社群主導的實景遊

戲，半年內吸引了約7萬名玩家。

數碼港「Web3 Living Lab」開幕

數碼港的Web3發展基地「Web3 Living Lab」開幕，展示非同質化代幣NFT、區塊鏈等最新Web3研究成果和應用。陳茂波與創新科技及工業局局長孫東到場參觀，陳茂波表示，中心展示Web3研發成果，供研發人員之間交換理念，讓投資者與研究人員和企業提供交流平台，刺激Web3生態圈。他指出，Web3的底層技術區塊鏈是為香港的未來，政府致力投資在發展Web3所需資源，但強調要從行業集思廣益，將香港Web3發展推展到國際層面。

數碼港董事局主席陳細明稱，中心提供學習和體驗機會，期望將Web3產業帶到一個新的高度。

作為「開心香港」及數碼港20周年慶祝活動之一的「數碼娛樂領袖論壇」，昨日起一連三天在數碼港舉行。活動場地設有AR遊戲體驗、智能運動牆和遊戲平台、模擬賽車體驗、樂器學習應用程式工作坊等，並設有精美小食攤檔，公眾可蒞臨參與和體驗。



陳茂波（左一）和孫東（右一）體驗擴增實境遊戲。

孫東：着力推進科研成果轉化

【香港商報訊】記者李銘欣報道：由香港科技創新聯盟主辦、中銀香港贊助支持的「香港科技創新論壇2023」昨日在中銀大廈舉辦。論壇通過主旨演講和研討分享充分發揮香港的研究能力，將其與市場需求相結合，並促進科研成果的轉化，藉此推動香港發展成為國際創新科技中心。

據悉，本次論壇由香港科技創新聯盟主辦、中國銀行（香港）有限公司贊助支持，旨在培育香港未來創科力量、傳遞科技創新精神。創新科技及工業局局長孫東、中聯辦教育科技部部長王偉明、香港科技創新聯盟主席盧煜明及中銀香港副總裁邢佳偉擔任主禮嘉賓，與現場超過150名優秀創科人才互動交流，為建設國際創新科技中心貢獻真知灼見。

孫東致辭時表示，建設國際創新科技中心是香港實現高質量發展的重要舉措。香港科研在世界上具有顯著優勢，成果轉化潛力巨大。未來，特區政府將着力推進香港科研與市場相結合，繼續通過科技賦能增強香港的發展動能，拉動經濟新增長，同時對接好國家重大戰略需求，為促進社

會經濟民生進步貢獻香港力量。

王偉明盼各界主動作為推創科

王偉明表示，新一屆特區政府在中央支持下砥礪前行，在創科發展上取得令人矚目成績。他期望香港各界抓住戰略機遇，融入國家發展大局，着力創科創新發展，以及加速科研轉化、主動作為，推動國際創科中心建設。

主辦機構香港科技創新聯盟主席、香港科學院院長盧煜明表示，用香港所長服務國家所需，是香港科技創新聯盟的創立初衷，也是將來的努力方向，希望可以通過匯聚大家的智慧力量，發揮香港科創能量，為國家科技強國建設作貢獻。

論壇贊助支持機構中銀香港副總裁邢佳偉表示，中銀香港一直堅持創新驅動，積極擁抱新技術，不斷提升客戶體驗。2022年設立的中銀香港科技創新獎，旨在吸引更多的優秀人才投身科技創新，並鼓勵將科技創新成果進行轉化，為國家和香港的科技發展作出貢獻。



招彥燾分享發展創科成功經驗

論壇也邀請了國際生物材料工程專家、香港城市大學校長梅彥昌，及2022年度世界十大傑出青年、相連生物科技董事長招彥燾作主旨演講，分享從科技研發到產業化發展的寶貴經驗。梅彥昌提到，創建世界級的創新生態系統是一

項昂貴的投資，需要時間和耐心，但對於香港是必要的。

招彥燾講述自己將創新技術應用於早期癌症檢測和傳染病快速測試，以及香港檢測產品幫助全球多國防疫的成功經驗。他認為香港發展創科潛能無限，要以「香港製造、走向世界」，傳遞粵港澳大灣區的發展機遇。

香港科技創新論壇昨日開幕，論壇聚焦科技成果轉化的有效探索。記者 馮瀚文攝