

匯聚大灣區與長三角創新力量

AI產業協同論壇在港舉辦

【香港商報訊】記者羅柳斌、郭美紅報道：11月4日，「長風大潮匯香江 新質開源鑄科創」2024大灣區與長三角AI產業協同論壇在香港舉辦。論壇主題聚焦「開放創新、區域協同，共促AI產業融合發展」，旨在推動粵港澳大灣區與長三角科技創新領域的深度合作，促進產業協同發展。

本次論壇由深圳市羅湖區科技和工業信息化局、國際開放城市共同體、粵港澳大灣區國家技術創新中心、香港科技園公司、新微創源孵化器主辦。100餘位科技精英、產業領袖及政策制定者代表參會，探討熱議人工智能、芯片生態鏈、數字貨幣、智慧城市等前沿話題。

羅湖打造AI先鋒示範城區

深圳羅湖是粵港聯通的橋頭堡，正積極布局科技創新與產業發展，聚焦於人工智能、生命健康兩大戰與產業，以及低空與空天、細胞與基因兩大未來產業，力圖加快發展形成新質生產力。從打造人工智能生態着手，羅湖致力於培育完整產業鏈，深度融合AI與服務業，通過做好「6+1+10」重點工作，即六大示範應用場景與「十個一」行動，全力推進人工智能生態建設，力求成為大灣區人工智能產業先鋒城市示範城區。同時，羅湖正對接香港沙嶺片區打造數據中心，香港在羅湖芳水質淨化廠對面地塊打造深港跨境新工業園規劃，推動香港北部都會區沙嶺國際數據產業園與羅湖區人工智能產業規劃布局發展形成互補呼

應，共同推動區域產業升級與發展。

與此同時，香港特區政府高度重視創新科技發展，通過《香港創新科技發展藍圖》明確了創科發展四大總體方向和八大重點策略，充分展現出力爭成為國際創科中心的雄偉決心。而上海作為長三角核心城市，也在積極構建具有全球影響力的科技創新中心，促進科技成果轉化和產業升級，推動基礎研究和應用研究的深度融合。

粵港澳大灣區與長三角地區憑借雄厚經濟基礎、龐大的市場規模和成熟的產業體系，為科技創新提供了沃土。本次論壇匯聚香港、深圳、上海等地創新力量，探討如何通過政策引導、資本助力、國際合作，激發科技創新潛力，推動成果快速轉化，對區域內創科潛能激發和全球科技生態的協同創新產生深遠影響。

三方簽署戰略合作備忘錄

深圳市工業和信息化局介紹了5G-A引領低空騰飛方面情況。目前，深圳正在加速構建區域級「5G+毫米波+衛星」空天地一體化的低空全覆蓋安全網絡，建成5G基站8萬個，實現120米以下空域5G網絡連續覆蓋；建成一批北斗衛星定位基準站，實現全市厘米級北斗高精度定位網絡全覆蓋，為頭部企業超10萬架無人機提供高質量的通信、感知和定位服務。深圳搭建國內規模最大、場景最豐富的5G-A通感試驗



簽約儀式。主辦方供圖

活動現場還舉行了《深圳市羅湖區人民政府 香港應用科技研究院有限公司 開放城市共同體實驗室有限公司戰略合作備忘錄》簽約儀式，三方將在人工智能技術和大數據應用等方面展開合作，共同推動區域AI產業的快速發展。

論壇特設了「咖啡時間」分組討論環節，圍繞《芯片生態鏈的全球競爭與區域生態協同》《數字貨幣與金融區域化 | 探索跨境貿易中的貨幣橋樑制》《智慧城市與區域發展 | 邊緣計算與低空經濟的融合》以及《AI人才及教育》等主題深入交流，旨在尋找合作新機遇，共謀AI產業的未來發展。

深圳擬三年建成1200個低空起降點

【香港商報訊】記者姚志東報道：11月5日，深圳市舉行低空經濟基礎設施高質量建設啓動會。大會全面展示了通信、導航和監視等低空經濟基礎設施建設成效，並現場進行了無人機起降競速飛行、物流即時配送、城市安防巡檢、農業管理、直升機應急救援等低空經濟多場景應用及同時空集中演示。

深圳市發展改革委介紹了《深圳市低空基礎設施高質量建設方案（2024-2026年）》。在低空起降基礎設施方面，深圳正在加速構建一張層次分明、結構合理的低空起降設施網絡。到2026年，預計建成1200個以上低空起降點，覆蓋載人飛行、物流運輸、社區配送及城市治理服務四大領域。同時，在深圳低空運管總部基地、龍華樟坑徑等低空起降點，打造一批標誌性低空飛行全場景應用示範點。在低空信息基礎設

施方面，推進建設全市域智能融合低空系統（SILAS），計劃11月下旬發布1.0版本。在低空創新基礎設施方面，模擬低空空域複雜環境測試無人機、eVTOL等新型飛行器。圍繞大中型無人機適航認證、輕小型無人機產品測試、多場景融合測試等需求，合理布局形成錯位協同的低空測試服務體系格局。

深圳市工業和信息化局介紹了5G-A引領低空騰飛方面情況。目前，深圳正在加速構建區域級「5G+毫米波+衛星」空天地一體化的低空全覆蓋安全網絡，建成5G基站8萬個，實現120米以下空域5G網絡連續覆蓋；建成一批北斗衛星定位基準站，實現全市厘米級北斗高精度定位網絡全覆蓋，為頭部企業超10萬架無人機提供高質量的通信、感知和定位服務。深圳搭建國內規模最大、場景最豐富的5G-A通感試驗

網絡，在全市多個區域部署4.9G 128TR大張角通感設備和毫米波試驗設備，開展低空物流航線防護、全運會場館安防、消費級無人機監管等典型低空場景驗證。市級監管平台全量接入三家運營商通感數據的城市，可在智能融合低空系統（SILAS）展現無人機緯度、高度、距離、速度、方向等飛行狀態感知信息。接下來，將新增建設5G-A基站超8000個，重點加強對600米以下低空網絡覆蓋。

深圳市交通運輸局介紹了低空基礎設施建設情況。目前，全市已建成各類低空起降設施249個，規模全國領先。粵港澳大灣區數字經濟研究院亦介紹了SILAS研發的最新進展。SILAS現已全面接入深圳市全市域時空信息平台（CIM），支持低空飛行活動的精細化管理。

大鵬侯王古廟 創意合子揭幕

【香港商報訊】記者羅國淮、伍敬斌報道：11月4日，由深圳市大鵬新區旅遊發展和文化體育局與大鵬新區半島藝術中心聯手打造的首個新型文化空間——侯王古廟創意合子揭幕。

被譽為「亞洲劇場之翹楚」的著名戲劇導演賴聲川，著名製作人、上劇場CEO丁乃竺，世界著名攝影師杜可風，時尚文化藝術家黃薇，全國政協委員、北京書院院長吳洪亮等藝術家在場見證。

創意合子位於大鵬所城內，由侯王古廟活化而成，是以表演藝術創作為要點的公共藝術、展示和交流空間，分為上下兩層布局，內部設有創意空間、展覽空間、沙龍空間、舞台、閱覽區等功能區。

據悉，侯王古廟創意合子啓用後，將常年面向市民和遊客開放。

深港澳青少年創意設計大賽今天啓幕

【香港商報訊】記者蔡易成報道：記者獲悉，第三屆深港澳青少年創意設計大賽於今日啓幕。

深圳市文化創意與設計聯合會常務副秘書長徐挺介紹，此次大賽從11月5日開始徵集，至2025年3月2日截止。5月上旬深圳設計周期間舉行頒獎典禮；5月至8月舉辦深港澳三地巡迴展覽及青少年交流團等系列活動。

徐挺表示，第三屆大賽呈現出參與面更廣、專業性更強、獎項更豐富、影響力更大等特徵。具體徵集對象為：深圳、香港、澳門三地小學一至六年級和中學（含初中、高中、中專、職高）在校學生，均以個人或團隊方式參加。徵集作品分四個類別：科技新發明、創意新媒體、設計新視角、科普新世界。

跟着秋色遊佛山 品味民俗+文旅

【香港商報訊】記者胡嘯原、伍敬斌報道：由廣東省文化和旅遊廳、佛山市政府主辦的「品味佛山 秋色無限」2024年廣東非遺周暨佛山秋色活動近日舉行。今年的活動分為主題活動和系列文化活動進行，主題活動包括祖廟秋祭、鄉飲酒禮、秋色賽會、秋色巡遊、非遺活態展五大板塊，系列文化活動則包括彩車競秀評選活動、佛山秋色文創設計大賽、國潮角色扮演大賽等。

值得一提的是，2024年佛山市旅遊發展大會同期舉辦，推出佛山旅遊數字人形象大使、發布《有功夫來佛山》佛山文旅微短劇、揭牌「品牌短劇創作基地」、發布「品牌及音樂微短劇」創作計劃、啓動佛山文旅「掌門人」計劃等。

美債匯波動率持續飆升

大選多變數 市場風聲鶴唳

【香港商報訊】美國大選昨天進行投票，美國民主黨副總統賀錦麗和共和黨前總統特朗普勢均力敵，有可能在投票結束後的幾天內都還無法知道最終獲勝者。策略師和投資者警告投票結果可能導致市場大幅波動。衡量美債收益率隱含波動情況的ICE美銀美林MOVE指數昨天觸及2023年10月以來最高水平。彭博美元指數亦下跌0.2%，匯率波動率也大幅上升。



交易員紛紛對沖匯率大幅波動

據彭博報道，由於2024年美國大選結果難料，外匯交易員紛紛對沖隔夜匯率的大幅波動，導致歐元和墨西哥比索的期權波動率升至2016年選舉以來的最高水平。

分析師認為，特朗普的移民、減稅和關稅政策將給通脹帶來上行壓力，推高債券收益率和美元，而賀錦麗則被視為具有政策連貫性的候選人。歐元隔夜隱含波動率飆升至26.4%，為2016年11月9日以來的最高水平，當時是特朗普贏得美國大選的第二天。

墨西哥比索的隔夜波動率飆升至87%以上，是自2016年11月8日以來的最高水平。歐元一周隱含波動率達到13.06%，為2023年3月以來的最高水平，當時瑞信的倒閉震動了市場。歐元一個月波動率也在去年3月以來的最高水平附近。墨西哥比索一周隱含波動率達到44%，是自2020年3月疫情危機以來的最高水平，接近2020年11月美國大選時的四倍。

美國其他主要貿易夥伴的貨幣波動也急劇上升。加元一周隱含波動率突破8.5%，為2023年3月以來最高。荷蘭國際集團策略師表示，隱含波動率相對於實際波動率上升如此之多，尤其是歐元和加元的波動率，這表明市場非常緊張。

歐元空倉創四年來最高水平

由於美國大選結果難料，歐洲交易員尋求在大選影響顯現前先行一步，押空歐元，並藉助瑞郎和德債來對沖風險。對歐洲而言，特朗普提高關稅的計劃攸關

重大：可能損害對美國有較大敞口的行業，導致歐元兌美元大幅走低。兩位總統候選人提高支出的計劃也會令歐元區利率押注複雜化。

做多美元是為特朗普獲勝布倉的最受歡迎的交易之一，根據美國存管信託和結算公司（DTCC）10月數據，在美元兌歐元、英鎊和挪威克朗走強的情況下獲利的期權需求旺盛。但交易員選擇最多的是歐元，截至10月29日持有的歐元空倉創四年以來的最高水平。

有些市場人士甚至押注歐元跌至平價，而若特朗普取勝，並對歐洲商品施加關稅，這一立場可能會積聚進一步的勢頭。上月有大約46億歐元（50億美元）資金投注於歐元兌美元在明年7月跌至平價或更低水平，較9月份的3.66億歐元大幅增加。大約86億歐元押注歐元/美元到明年4月觸及1.05，這一水平相比昨天的1.0890將有大約4%的跌幅。

然而，期權押注看好瑞郎，儘管與8月相比要低得多，瑞郎得益於其作為避風港的角色。

與此同時，賀錦麗取勝或是國會兩院分屬兩黨的情

◀當地時間5日，在美國新罕布什州迪克斯維爾山口鎮，一名選民到票站投票。
新華社

▲由於美國大選充滿不確定性，外匯分析員預料美元匯率短期會出現大幅波動。
新華社

憂美債膨脹金價再漲

現貨黃金昨天日內漲約0.2%，報2742美元。在美國選情緊張、不確定性持續存在的背景下，金價勢將上漲，投資者正將黃金作為對沖長期波動的避險工具。在過去兩次選舉中，金價在投票和最終結果出爐間的幾天內大幅上漲。這種趨勢可能會重演，因為民調顯示本次選舉勢均力敵。2020年，在投票到預測拜登獲勝的時間段內金價上漲了4%，而2016年特朗普獲勝的那次金價從谷底到峰頂漲了5%。

黃金分析師認為，鑒於特朗普和賀錦麗都提出大規模財政支出計劃，出現美元走軟和通脹的可能性仍然很高，支撐了對黃金的需求。對美國債務膨脹的擔憂也推動美債收益率上行，這可能進一步提升黃金作為無息資產的吸引力。

分析指大選激戰 或致美經濟過熱

【香港商報訊】美國大選正式投票，結果難以預測，但對貿易、稅收和利率將產生重大影響。信用保險公司科法斯報告指，目前來看，美國經濟過熱的形勢很可能進一步加劇。

報告指，現時白宮與國會山都是懸而未決，總統寶座將由幾個關鍵「搖擺州」決定，目前尚無明顯優勢一方。除總統之爭外，國會控制權亦成為焦點，共和黨僅需兩席即可重掌參議院，而民主黨須淨增加四席才可奪回眾議院。最終是兩黨共同控制國會，抑或單一政黨同時控制兩院及總統亦未可知。報告認為，若共和黨特朗普重返白宮，或將掀起近年來最劇烈的保護主義政策浪潮，他主張對中國進口商品徵收60%的關稅，對所有交易夥伴，無論是否為盟國，都普遍實施10%至20%的進口關稅。此舉不僅將大幅增加美國企業與消費者的負擔，更會嚴重干擾全球價值鏈。相比之下，民主黨賀錦麗傾向採取更具策略性與審慎性的貿易政策，主要針對特定領域施加限制，尤其是對中國的貿易。而貿易緊張形勢預計仍將持續，特別是在科技與能源領域。

赤字擴大再推高通脹

在財政政策方面，兩人分歧顯著，賀錦麗計劃提高企業和高收入群體稅率，同時為低收入家庭減免稅收。施政重點在於加大綠色基建和社會項目投資，致力於縮小收入差距。

至於特朗普若着眼延續並深化2017年的減稅政策，包括將企業稅率下調至15%。主張通過放鬆管制促進經濟增長，但可能會顯著擴大聯邦赤字，加劇經濟過熱風險。報告又指，兩位候選人主張的政策都涉及大規模公共支出，引發對通脹和利率走勢的擔憂。在家庭消費保持強勁之際，赤字擴大或會推高通脹水平，迫使美國聯儲局收緊貨幣政策，上調利率。

不過，即使存在這些風險，以美元的全體儲備貨幣地位，仍可保障美國在融資方面的優勢。但若在特朗普第二任期內聯儲局的獨立性受到挑戰，市場對美國貨幣政策的信心或會動搖，加劇全球經濟不確定性。

特朗普關稅動搖美消費力

全美零售商聯合會(NRF)一項研究顯示，如果共和黨總統候選人特朗普當選，繼而其新的進口商品關稅提案得以落實，美國消費者每年可能損失高達780億美元(約6084億港元)的消費能力。

NRF表示，美國零售商在很大程度上依賴進口產品和製造部件，這樣他們才能以惠惠的價格為顧客提供各種產品。不過，一旦實施進口關稅，將進一步加劇對低收入家庭的影響，因關稅是美國進口商支付的稅款，最終會通過提高價格將成本轉嫁予消費者。