

沙嶺招標模式樹「產業先行」示範

創新科技及工業局公布，沙嶺數據園區由潤江智算科技以約5.8億元中標，估算首三年累計投資規模達238億。這是特區政府首次在大型項目實施「雙信封制」成功招標，中標方須履行多項承諾，作出真金白銀投資，為北部都會區「產業先行」作出示範，提速提效在北部形成新型產業生態圈，同時可發揮地處港深口岸經濟帶的區位優勢，以跨境數據流動促進粵港澳大灣區數字經濟、人工智能快速發展，建設國際一流灣區。

「十五五」規劃建議明確支持香港建設國際創新高地，數據對創新高地發展具有戰略作用。尤其是香港緊跟時代變化，確立人工智能作為關鍵產業，更需要數據和算力等關鍵要素支撐。沙嶺數據園區成功招標，早日建成立規模的高端數據園區和先進算力設施，是香港彌補短板、加速產業升級的應有之義，顯示特區政府高度重視把數據共建作為推動經濟增長的新引擎。

北部作為香港未來發展的重鎮，去年施政報告提出北部土地招標由「價高者得」轉向採用「產業綁定」的「雙信封制」。此次沙嶺數據園招標正是實施「雙信封制」，政府在評審標書時，非價格建議和價格建議的比重，分別為70%和30%，更著重項目的投資金額、算力提升及營運效率等指標。

中標方作出多項承諾，包括會在42個月內完成園區建設並投入營運，由開發至投入營運前三年，項目總投資規模將達238億港元；當土地批出後，中標企業需向政府提供4億多元的

保證金，在未來達成一系列指標後方可獲發還保證金。這些要求被形容為「用真金白銀、實實在在投資北部都會區」。政府預計，園區營運首三年可創造經濟產出約46億元，並提供約180個技術性職位，至2032年可提供每秒18萬千萬億次浮點運算次數(FLOPS)的算力，相當於目前香港算力的36倍。

有分析指出，沙嶺數據園區招標成功，反映業界願意作長期投資，對香港發展人工智能、數據產業充滿堅定信心。過去本港土地招標往往是價高者得，容易導致地價與產業脫節，今次招標採用「雙信封制」模式，當中價格建議的比重僅佔三成，企業對產業發展的計劃則佔七成，確保中標者是真正帶動產業發展的「領頭羊」。更重要的是，沙嶺招標模式可複製至北部其他創科園區，真正落實「產業先行」，吸引不同產業的巨企落戶，與周邊創科園區形成協同效應，構建完整的產業生態。

促進數據在大灣區流動，是推動大灣區高質量發展的重要舉措，有助香港積極融入大灣區和國家發展大局。沙嶺數據園處於羅湖口岸及文錦渡口岸的中間位置，北面面向深圳羅湖中心區域，是深港口岸經濟帶的核心地區。特區政府以沙嶺數據園為重要平台，積極推動數據「過河」先行先試，加強與深圳市政府及內地相關部門探討合作推進數據跨境流動的具體實施方案，將創造更多創科新機遇，有利於匯聚海外數據、人才、資金及發展相關產業，帶動整個大灣區數據和人工智能產業蓬勃發展。

做好風險防範 強化投資「安全港」功能

中東戰火再起，美國和以色列突然對伊朗發動了多輪軍事打擊，引發市場對更廣泛衝突及全球能源供應可能中斷的擔憂。財政司司長陳茂波昨日在電台節目指，美國及以色列對伊朗發動攻擊，金融市場的反應「必定大」，波動在所難免，需要留意局勢發展，但相信香港仍會是「安全港」。安全穩定是經濟發展的壓艙石。在中央支持下，香港經濟復甦成效顯著。全球高淨值人士亦重新審視資產配置，香港的投資價值愈發凸顯。外圍地緣政治危機風高浪急，香港更須主動做好金融風險管理，築牢防火牆，將香港安全穩定的營商環境轉化為實實在在的發展紅利。

法治穩定帶來社會秩序，社會秩序支撐經濟活動，經濟活動催生投資機會。回顧香港近年發展歷程，國家安全與社會穩定的保障護航，為經濟韌性提供根本保障。近年，在國安法律的護航下，香港營商環境、市場穩定性顯著提升，外資大量湧入，股市債市行情紅火，不同領域的國際排名頻創佳績，營商信心指數屢創新高。

香港的繁榮更與祖國內地的支持緊密相連。中央政府出台的一系列惠港政策，從CEPA到粵港澳大灣區建設，從跨境理財通到互聯互通擴容，不斷為香港注入新的發展動力。這些政策不僅拓寬了香港的發展空間，更讓香港在全球產業鏈重構中找到新定位。

全球高淨值人士對香港的堅定信心，更折射出在當前地緣政治局勢緊張、美伊衝突陰霾籠罩下，香港作為「資金安全港」的獨特價值。陳茂波強調「穩定壓倒一切」，唯有穩定，才能讓資金敢來、敢留、敢投；唯有穩定，才能讓香港在鞏固提升傳統的國際金融、航運和貿易中心地位的同時，吸引全球頂尖人才、創新資本與高新技術企業匯聚，加速建設國際創新高地。

此次美對伊朗的軍事行動，將整個中東地區拖入更大範圍的不確定漩渦。石油價格波動、供應鏈中斷、地緣衝突外溢風險，都可能進一步放大全球經濟壓力。對香港而言，這既是考驗，也是機遇。

近年來，香港一直積極參與和助力「一帶一路」建設，不斷深化與中東等新興市場的合作，從金融服務到貿易物流，從基礎設施到綠色能源，合作領域持續拓展，中東資金正加速流入香港資本市場。面對中東局勢可能出現的新轉變，香港必須敏銳評估形勢發展，做好市場風險防範工作。一方面，要加強對能源、航運、金融衍生品等重點領域的監測預警，運用好香港國際金融中心的工具箱，及時調整資產配置策略；另一方面，要在國家的大力支持下，保持與中東地區的穩定合作，通過「一帶一路」機制、粵港澳大灣區平台，繼續拓展多元化的貿易夥伴和投資渠道，增強香港作為中外市場的「超級聯繫人」、「超級增值人」角色。

文匯社評 WEN WEI EDITORIAL

中央港澳辦部署開展樹立和踐行正確政績觀學習教育工作

香港文匯報訊 據中共中央港澳工作辦公室、國務院港澳事務辦公室網訊，2月27日上午，中央港澳辦召開室務會擴大會議暨黨的建設工作領導小組會議，深入學習貫徹習近平總書記關於樹立和踐行正確政績觀學習教育的重要講話和重要指示精神，認真落實中央黨的建設工作領導小組會議部署要求、中共中央辦公廳《關於在全黨開展樹立和踐行正確政績觀學習教育的通知》精神，研究部署中央港澳辦樹立和踐行正確政績觀學習教育工作，審議通過有關工作方案。中央港澳辦主任夏寶龍主持會議並講話，中央港澳辦室務會成員出席會議。

會議指出，在「十五五」開局之年，黨中央決定在全黨開展樹立和踐行正確政績觀學習教育，對於推進黨和國家事業、對於推進全面從嚴治黨意義重大。黨的十八大以來，習近平總書記圍繞樹立和踐行正確政績觀發表了一系列重要論述，近期又在多次重要講話中特別加以強調，為開展樹立和踐行正確政績觀學習教育指明了方向、提供了重要遵循。要切實把思想和行動統一到習近平總書記重要講話精神和黨中央決策部署上來，按照「立黨為公、為民造福、科學決策、真抓實幹」的總要求，把學習教育與貫徹落實黨中央關於港澳工作重

大決策部署、與鍛造港澳工作鐵軍、與港澳工作實際結合起來，把學習教育成效轉化為做好港澳工作的強大動力，以實際行動堅定捍衛「兩個確立」、堅決做到「兩個維護」。

以有力舉措確保學習教育取得實效

會議強調，要把開展學習教育作為重要政治任務來抓，堅持學查改一體推進，以有力舉措確保學習教育取得實效。要深入學習習近平總書記關於樹立和踐行正確政績觀的重要論述，進一步堅定理想信念、增強宗旨意識。要對標習近平總書記有關重要論述，對照各類

監督反饋問題，深入查找在政績觀方面存在的問題，持續推動問題整改。要健全有效防範和糾治政績觀偏差的制度機制，把樹立和踐行正確政績觀作為幹部選拔任用、評獎獎懲的重要依據，強化重實幹、重實績、重實效的鮮明導向。要強化組織領導，壓實工作責任，扎實推進學習教育各項任務落實，確保學有質量、查有力度、改有成效，不斷開創港澳工作新局面。

中央紀委國家監委駐中央港澳辦紀檢監察組，中央港澳辦機關黨委委員、機關紀委委員，機關及直屬單位黨支部書記、黨支部委員參加會議。

中央政府駐港聯絡辦：貫徹樹立和踐行正確政績觀學習教育精神

香港文匯報訊 據中央政府駐港聯絡辦網訊，近日，中央政府駐港聯絡辦召開會議，深入學習貫徹習近平總書記關於樹立和踐行正確政績觀學習教育的重要講話和重要指示精神，認真落實中央黨的建設工作領導小組會議部署要求、中共中央辦公廳《關於在全黨開展樹立和踐行正確政績觀學習教育的通知》精神，研究部署中央政府駐港聯絡辦樹立和踐行正確政績觀學習教育工作。

會議指出，在國家「十五五」規劃開局之年，黨中央決定在全黨開展樹立和踐行正確政績觀學習教育，對於推進黨和國家事業、對於推進全面從嚴治黨意義重大。要切實把思想和行動統一到習近平總書記重要講話精神和黨中央決策部署上來，按照「立黨為公、為民造福、科學決策、真抓實幹」的總要求，正確處理好當前與長遠、顯績與潛績等關係，進一步解決好政績為誰而樹、樹立什麼樣的政績、靠什麼樹政績的問題，自覺為人民出政績、以實幹出政績，創造經得起實踐、人民、歷史檢驗的實績，以實際行動捍衛「兩個確立」、堅決做到「兩個維護」。要把學習教育與貫徹落實黨中央關

於港澳工作的重大決策部署結合起來，加強自身建設，狠抓工作落實。要把學習教育與香港工作實際結合起來，全力支持特區堅持和完善行政主導、着力提升依法治理效能、主動對接國家「十五五」規劃，助力香港在融入和服務國家發展大局中實現自身更好發展。

不斷開創香港工作新局面

會議強調，要把開展學習教育作為重要政治任務來抓，深入學習習近平總書記關於樹立和踐行正確

政績觀的重要論述，嚴格對標對表黨中央部署要求，準確把握開展學習教育的重點任務，一體推進學查改，抓實學習研討、深入查擺問題、扎實整改整治、做好建章立制、堅持開門教育。要精心組織實施，壓實工作責任，注重統籌兼顧，強化督促指導，扎實推進學習教育各項工作落實落地，確保學有質量、查有力度、改有成效，不斷開創香港工作新局面。

中央政府駐港聯絡辦領導班子成員、各部門主要負責人參加會議。

醫專夥初創企開發AI培訓醫科生

香港文匯報訊 (記者 吳健怡) 最新出爐的財政預算案提出要全民學AI (人工智能)，AI技術亦已廣泛應用在醫科培訓之中。香港醫學專科學院連同本地初創公司正開發人工智能虛擬病人的問診培訓平台，訓練醫護人員表達、溝通、聆聽能力，料今年內推出，預料急症科和家庭醫學專科會先試行，如成效顯著，將推廣至其他專科。同時，醫專亦將於今年上半年在香港醫學雜誌發表《醫學教育應用人工智能立場聲明》，醫專昨日表示，醫生需維持自身的臨床判斷及進行醫療程序的能力，AI可以增加效率及減少犯錯機會，但不應取代醫生的職責。

香港醫學專科學院主席李錦滔昨日與傳媒茶敘時表示，為鼓勵更多專科醫生參與專家證人培訓及擔任專家證人，正研究向合資格參加者提供誘因，包括計入持續醫學進修的分數，具體安排仍有待研究，但相信可行性非常高，希望半年內可以提出相關方案。他認為，被揀選為專家證人，亦代表獲業界認可，具社會責任，可以幫到病人及醫生。

170人獲認可成為專家證人

李錦滔指出，醫專自2022年起提供專家證人培訓，至今有400個院士參與，當中170人已完成並已獲認可。他說，因應政府有關要求，醫專會檢視如何優化課程，鼓勵更多院士接受培訓，加入人才庫。

醫專未來另一重點工作是發展人工智能應用於專科培訓及醫學教育，正與本地初創公



●香港醫學專科學院昨日舉行傳媒茶敘。

司合作開發人工智能虛擬病人問診培訓平台，透過複雜病例、罕見病等不同虛擬臨床案例，使醫科生與虛擬病人反覆互動，提升問診技巧和臨床判斷能力。平台的模擬病人設有微妙的情緒變化和非語言線索，冀從中訓練觀察敏銳度和同理心，系統事後會分析學員臨床表現及溝通技巧，再給予回饋和評核。

不過，李錦滔強調，AI只是輔助性質，而非由AI管制醫生的教育、評估等，相信學員能透過AI學習接觸較少見的病例，亦有導師檢視學員情況。

不希望出現醫生「冇AI唔識做」

醫專線上學習與技術小組委員會主席雷達預計，平台今年會先在急症科、家庭醫學科等推行，如成效顯著才擴展至其他專科，但未有

計劃強制學員使用。

醫專副主席(教育及考試事務)譚智勇補充，培訓醫生的過程要保持他們的獨立自主判斷和執行醫療能力，不希望出現「冇咗AI就唔識做醫生」的情況。

另外，醫專將於今年上半年在香港醫學雜誌發表《醫學教育應用人工智能立場聲明》。譚智勇表示，聲明包含五大主題，AI知識和技能與專業能力期望、培訓課程與教學策略、醫學教育評核中的AI創新應用、師資培訓與發展、管治、政策與機構層面的準備。

他強調，醫生需維持自身的臨床判斷及進行醫療程序的能力，AI可以增加效率及減少犯錯機會，但不應取代醫生職責。

醫專亦有意將「運動醫學」向專科化發展，在第一步先推出證書課程或文憑課程，進修需時半年至一年。

施俊輝：AI賦能可減輕教師行政和文書負擔



香港文匯報訊 (記者 莫楠) 特區政府近年積極推動人工智能(AI)融入日常教學，帶動數字教育轉型，對有特殊教育需要(SEN)學生來說，AI更是助他們突破傳統限制、開創更多可能的出路。特區政府教育局副局長兼數字教育策略發展督導委員會主席施俊輝昨日撰文指，透過AI工具輔助，教師可基於更細緻的數據分析，精準掌握SEN學生的學習需要，讓其按適合自己的「小步子」學習目標，循序漸進地進步，從中獲得滿足感和成就感；有需要學校可善用局方最新為每所學校提供50萬元的「智」啟學教計劃，推動AI賦能教育支援SEN學生。

施俊輝以「人工智能賦能融合教育 攜手開拓多元支援」為題，於教育局網頁撰文，闡述AI如何促進教育數字化轉型，並藉科技之力貼心照顧學生個別學習差異，協力營造無障礙、包容性強的學習環境，AI除可幫助教師為SEN學生提供個別化的學習調適，適切監測學習進程，並作出專業判斷和跟進，亦可減輕教師行政和文書負擔，讓他們更能專注於具溫度的情感支援和教學設計等關鍵工作。

教育局昨日舉行中學特殊教育需要統籌主任專業發展日，施俊輝指，出席的各校SEN統籌主任積極探討如何運用AI支援SEN學生的實例和心得，例如創建網上學習平台、運用虛擬實境識別學生心理健康需要，以及將專家評估報告的重點內容圖像化，以助家長理解評估結果。他樂見學校與時並進，有機結合政策、專業知識、科技和資源，回應學生的成長和發展需要。

●教育局副局長施俊輝與特殊教育需要統籌主任分享運用人工智能(AI)支援有特殊教育需要的學生的經驗和心得。