



港研數據跨境流動機制 促進AI發展

陳茂波：明年成立人工智能研發院 推動成果轉化應用

人才峰會 港投與智源研究院聯合舉辦的首屆「AI國際人才峰會」昨日在港舉行，並成立「香港青源會」，培育青年對AI發展的視野與興趣。財政司司長陳茂波表示，人工智能正重塑全球經濟的競爭格局，對香港而言，構建一個開放、鼓勵協作、包容的人工智能社區，對於吸引和留住全球人才至關重要，相信這些人才正是推動AI創新的核心力量。

他指出，透過互換資訊及跨境協作等，將可為科技創新帶來更多突破，相信香港在「一國兩制」優勢下，可以成為吸引全球人才理想目的地。本港會引入數據跨境流動機制，促進AI產業發展。

大公報記者 蔣去情

近年AI技術迎來快速發展，更引發業界討論熱情。陳茂波直言，香港已將AI視作未來發展的核心產業，相信將成為推動本港傳統產業及部門升級的關鍵因素，本港亦在多個維度利用自身的獨特優勢，打造有利於AI發展的社區環境。

陳茂波表示，全球各地不同界別透過跨境合作，才可推進AI產業發展，香港將發揮自身獨特優勢，以AI作為優先核心產業。在「一國兩制」框架下，香港保證數據及資訊自由流通，在清晰安全的保障措施下，將令香港成為一個獨特的數據匯聚點，連繫內地與國際數據，以及不同應用的測試場。

構建AI社區 吸引全球人才

陳茂波強調，香港有國際頂尖的學術機構、亞洲領先的國際金融中心、保證數據和信息的自由流動、人才等多項優勢，有助於建設AI社區，並藉此促進技術進步及吸引全球人才聚集。

財政預算案提及預留10億元成立「香港人工智能研發院」。陳茂波透露，該機構目標明年正式成立，並專注於將研究成果轉化為實際應用，如醫療健康、金融、物流及教育等領域。

港投公司行政總裁陳家齊亦看好本港AI發展前景。她指出，香港作為「超級聯繫人」和「超級增值人」，絕對有能力引領推動人工智能投資與發展，憑藉「一國兩制」、法治體系、成熟的資本市場、資訊的自由流通、多元文化環境以及強而有力的支持政策等優勢，香港已成為吸引全球人工智能人才，以及促進人工智能投資與發展的理想平台。

陳家齊認為，塑造未來的不單是人工智能，還有年輕人，因此邀請了超過150位香港高校及中學的學生參與峰會，未來將繼續促進年輕力量參與港投公司的人工智能旅程。

港投與智源合設香港青源會

至於港投公司與智源研究院達成合作，並支持成立「香港青源會」。陳家齊稱，考慮到發展創科需要在全港範圍內展開競爭，且國際學者及人才加速回流香港，相信是次合作屬「強強聯手」，形容後者的技術及研發均非常頂尖。

過去5年間，智源研究院已孵化近20間AI初創企業。理事長黃鐵軍相信，AI的研發、產業和應用均具備全球性特點，是次與港投公司的合作將智源的技術內核與香港國際樞紐地位結合，以人才為核心，助力香港成為智能時代龍頭。

據了解，「青源會」由人工智能領域的代表性青年學者自發創立，經過5年發展已匯聚260名正式會員及超過2000名預備會員，為中國AI領域最具影響力的青年人才社群之一。面向未來，「香港青源會」將結合香港的優勢領域，聚焦科研成果的應用於轉化，連結全球人工智能青年人才，匯聚AI青年學者在香港，並向他們提供從科研創新到成果落地的全周期支持。

▶香港投資管理公司與北京智源人工智能研究院聯合舉辦首屆「AI國際人才峰會」。

大公報記者 林長堅攝

AI Global Talents Connect (AIC) AI國際人才峰會

全球生成式人工智能市場規模

年份	市場規模
2021年	2.9
2022年	3.68
2023年	4.73
2024年	6.16
2025年	7.69
2026年	9.62
2027年	11.64

(單位：萬億美元)

註：自2025年起為估計數字

國際頂尖的學術機構

亞洲領先的資本市場

數據和信息自由流動

對全球人才具吸引力

香港發展AI四大優勢

藍馳創投：港有效連結華人AI人才庫

【大公報訊】藍馳創投管理合夥人陳維廣在主題分享上表示，「香港可作為全球AI生態的門戶（gateway）。」他指出，藍馳已在香港、硅谷、新加坡及中東等地布局全球AI生態，通過「Booming AI Camp」等計劃吸引頂尖人才。當中，香港能有效連結龐大的國際化華人AI人才庫，為生態系統注入創新動力。

陳維廣指出，全球近47%的頂尖AI人才具有華人背景，他們不僅分布在中國及亞洲，更活躍於世界各地。他特別強調，當前中國AI人才呈現「全球流動」特點，與十年前僅聚焦本土市場的模式截然不同，如今更多創業者「從第一天就將產品推向全球市場」，而作為早期投資者，藍馳創投的使命實際上是在達成共識之前盡早識別和投資這些創新項目。

派歐雲：港對數據流動保障完善

【大公報訊】派歐雲聯合創始人姚欣指出，AI時代創業者需具備三大特質，與過去互聯網創業者截然不同：首先應對行業有深度理解，「真正的用好AI工具，不是拿着錘子去找釘子。」其次，需「建立你的壁壘和護城河」，僅僅只是模型的差距實際上越來越小，而最終的使用效果導致的差距主要來自數據的積累，特別是高質量的垂直的行業內數據。他強調，香港跨境數據流動、豐富金融數據及國際合規認可，為AI開發者提供關鍵支持。

第三則是需要追求「極致的性能和效率」，推動AI智能體實際執行任務。姚欣表示，今年以來，香港開發者在其平台的token消耗量增長十倍，本地高校人才更是積極擁抱AI技術。此外，派歐雲已獲港投公司投資，並將香港設為全球總部。

港投投資逾120項目 10餘間準備IPO

【大公報訊】「AI國際人才峰會」昨日舉行。港投公司行政總裁陳家齊表示，港投至今已投資超過120個項目，其中2家企業已在香港上市，另有10餘家企業已於今年提交或計劃提交在港上市申請，或依循18A、18C章節上市。她強調，港投每1港元的投資，已成功帶動超過5港元的市場長期資金跟投。

AI技術在近年迎來飛速發展，並廣受市場追捧。陳家齊認為，創科投資與發展有3大核心要素，即「人工智能」、「全球視野」和「人才聯通」。她認為，人工智能的存在意義並非取代人類，相關討論亦不應局限於提升生產效率或降低成本，其真正價值在於

為社會所關切的事物帶來新啟示，或是幫助解決造成困擾的長期痛點。

「人工智能具備顛覆社會上各行各業的特質，並蘊含巨大的市場潛力，是港投公司的重點投資領域之一。」陳家齊透露，基於該理念，港投公司已投資了包括人工智能大語言模型、具身智能、雲計算，以及人工智能藥物研發在內的多家人工智能企業。

行政長官在2022年施政報告中宣布成立港投公司，市場將其稱為「港版淡馬錫」。陳家齊表示，港投支持本地創科等新增長動能的發展，為經濟和社會帶來效益，其戰略合作夥伴和被投企業正通過租賃辦公場所、

招聘人才、創造和註冊知識產權、與本地高校共建聯合實驗室及開展合作研究等方式多維度地為香港創造價值。



▲陳家齊表示，港投至今已投資超過120個項目。大公報記者林長堅攝

雙登上市 以港作跳板外闖

【大公報訊】內地儲能電池廠商雙登股份（06960）昨日掛牌，首日上市表現亮眼，開盤報22.5元，較招股價14.51元大升55%，高見23.18元，以每手500股計算，若不計手續費，投資者每手賬面最多賺4335元，其後升幅收窄，全日收報19.05元，較招股價上升31%。「一帶一路」專員何力治、投資署署長劉智元、助理署長李淑菁出席該股上市儀式。

投資署：續引優質企來港

劉智元表示，樂見雙登股份選擇香港作為國際化發展的跳板，充分體現香港在連接

內地與國際市場的獨特優勢。投資署將繼續致力於吸引更多高質量的科技企業來港發展，共同推動香港成為國際創新科技中心。

綜合市場消息，雙登股份公開發售部分共吸引21.8萬名散戶參與，超額認購約3876倍，認購一手500股，中籤率0.06%創新低，集資約8.5億元。雙登股份董事會主席、執行董事及行政總裁楊銳表示，公司計劃以香港作為集團的國際化平台，重新整合海外布局，探索與香港院校合作研發的機會，並打通銷售與投融資渠道，為集團的國際業務實現「產（業）融（資）結合」。突顯了香港作為創科企業在國際化發展中的關鍵作用，支持行業先驅者在產業發展和融資機遇上更進一步。

楊銳補充稱，雙登股份不但是內地大數據及通信領域能源存儲業務的領先企業，亦是在港上市的「人工智能數據中心儲能第一股」。該公司專注於設計、研發、製造和銷售儲能電池及系統。截至2024年底，公司服務了5間全球10大通信運營商及設備商、近30%全球百大通信運營商及設備商，以及中國5大通信運營商及設備商。主要收入來源為銷售包括鋰離子電池及鉛酸電池產品，於2024年全年總收入錄得約44.99億元人民幣，按年升5.3%。



▲雙登首日上市表現亮眼，曾高見23.18元，收報19.05元，較招股價升31%。

滙豐成功試行聊天機器人

【大公報訊】生成式人工智能（GenAI）預期改變銀行服務生態。滙豐宣布於金管局與數碼碼港的GenAI沙盒中成功試行聊天機器人用例。其調查更發現，逾七成客戶已於日常生活中應用GenAI。

滙豐於8月上旬就港人對應用GenAI的調查中顯示，72%客戶

已於日常生活中應用GenAI，更有八成受訪者願意用其處理日常財務，兩者皆顯示GenAI在革新銀行業方面具有巨大潛力。

滙豐香港區財富管理及個人銀行業務首席客戶官許長虹表示，作為香港最大的零售銀行，滙豐積極探討應用GenAI提供服務的可行

性，以滿足客戶所求。

他續稱，是次試行所得的數據有助香港金融業應用GenAI。該行將聚焦如何利用這項科技提供更快速更即時的個人化服務，從而完善客戶體驗。

該用例將於今年第四季在金管局的公眾展覽上展出。

渣打螞蟻合作 AI預測外匯風險

【大公報訊】渣打與螞蟻國際合作，推出AI驅動的財資和外匯管理解決方案，整合螞蟻國際的外匯應程序序預測模型（Falcon）和渣打銀行的聚合流動性引擎（SCALE），透過無縫數據交換，提供全天候實時AI外匯預測功能。同時，基於雙方在區塊鏈等創新領域的長期合作，將降低螞蟻國際及其客戶的外匯對沖成本，並增強風險管理。

據悉，方案由雙方共同研發，支援企業實時多幣種預訂與國際供

應商結算，協助企業降低跨境交易成本與外匯波動風險。通過整合Falcon和SCALE系統，渣打銀行能夠以超過90%的準確率，預測螞蟻國際的外匯風險敞口，有效降低客戶的外匯對沖成本。

渣打銀行全球PrismFX銷售主管Madhu Menon表示，將持續投入平台建設，並採用尖端科技協助客戶有效管理風險與敞口，將此合作作為全球企業提供創新對沖外匯風險解決方案。螞蟻國際平台科技總經理黎粵表示，雙方合作能夠改

善企業管理全球流動性與外匯策略的模式，提升企業跨境交易效率。

Falcon參數數量接近20億，具備前沿時間序列預測算法，能夠自主從海量歷史數據中學習複雜規律，預測未來走勢。Falcon目前用於處理螞蟻國際超過60%涉及外匯兌換的交易，公司及其客戶的外匯成本降低60%，流動性管理成本降低50%。SCALE是一款高度靈活的外匯解決方案，為客戶提供外匯匯率定價產品或接收多種貨幣付款的服務，實現無縫的跨境業務流。