

# 賦能中亞合作 助力深耕「一帶一路」

# 港產AI迭代躍升

行政長官李家超昨日率團結束哈薩克斯坦訪問行程。訪問最後一日，代表團走訪納扎爾巴耶夫大學，見證兩地高等院校簽署合作備忘錄。走進「一帶一路」首倡地開展合作交流，別具意義。充分說明香港開拓中亞新興市場，是國家高質量共建「一帶一路」、深化跨區域合作的重要組成部分，也為服務國家發展大局乃至人類命運共同體建設貢獻獨特力量。

近年來中國與中亞各國經貿往來持續升溫，貿易規模穩步擴大，能源、基建、科技、民生領域合作成果豐碩。中歐班列常態化穿行哈烏兩國境內，搭建起連接中亞、輻射歐洲的陸路黃金通道。在此背景下，香港代表團出訪中亞，並非短期行為，而是順應地緣經濟格局重塑、貿易區域化趨勢的戰略舉措，為國家培育外貿與產業合作新增長點注入新動能。

本次出訪代表團的人員組成，直觀體現服務國家發展戰略和內企出海的初衷。這是首次由內地企業出海專班統籌，帶領內地眾多龍頭企業赴中亞開拓市場。內地企業手握成熟技術與完備產能，新質生產力發展迅速，在綠色能源、汽車、高端製造等領域具有競爭

力，高度契合中亞各國經濟轉型、產業升級需求。但內地企業獨立出海，常面臨法律體系陌生、外匯結算繁瑣、國際合規門檻高等隱形壁壘。而香港擁有全球領先的法律、金融、品牌營銷等專業服務體系，正好彌補短板。這次簽署的43份備忘錄和合作協議中，有不少涉及內地企業在當地落地和兩地專業服務對接。這種「內地技術產能+香港專業服務+中亞廣闊市場」的閉環，可以更好幫助國家產業鏈在「一帶一路」沿線順利落地，是「超級增值人」角色的最佳詮釋。

香港與中亞國家優勢互補、互利合作空間廣闊。中亞各國經濟穩健增長，消費市場持續升級，實體產業與國際資源對接需求旺盛，亟需引入國際資本、品牌運營經驗與全球市場渠道。香港作為國際金融與貿易中心，急需實體產業應用場景與大宗商品資源，「供求關係」高度匹配。以特首訪問的阿斯塔納國際金融中心（AIFC）為例，更是直接借鑒了香港普通法制度與國際金融中心運營模式，目前已有超700家港企落地營運，六成新設公司與香港有關，橋樑和平台價值日益凸顯。隨着兩地直航開通，物理空間大大縮短，更可以強化香港的樞紐聯通優勢。

除貿易金融外，雙方在創科、教育、文旅等領域的合作同樣潛力十足。本次代表團走訪的納扎爾巴耶夫大學，已與香港三所高校建立合作機制。目前哈薩克斯坦在港留學生約500人，是「一帶一路」國家人數最多群體之一。中亞各國人口結構年輕，人才儲備豐富，在推廣「留學香港」品牌與人才集聚高地建設方面，有更大合作空間。

此次中亞之行，也是「樞紐對樞紐」新型合作模式的生動實踐。不同於傳統單點對接、單向輻射的合作，該模式依託香港國際樞紐與中亞區域核心樞紐的節點優勢，實現優勢互補、資源互通。通過兩大樞紐的輻射帶動效應，推動內地優質產業鏈、香港高端服務鏈向中亞腹地延伸，輻射帶動周邊市場，為「一帶一路」沿線產業協同發展提供全新範式。

作為國際貿易、金融中心，香港的發展從來都是面向全世界的。背靠祖國、聯通世界的「連接」能力，是香港的核心競爭力與成功密碼。從金融平台的互聯互通到實體經濟的深度融合，從航空網絡的建立到人文交流的升溫，此次中亞之行，也有望成為香港經濟轉型升級的新起點，在主動服務國家發展大局中，為自身高質量發展開闢更大新空間。

昨日，香港人工智能大模型HKGAI V3正式面世，一年時間從初代落地到二次迭代，標誌香港在全球AI賽道由旁觀者變成參與者、從跟跑到並跑，為香港數字化轉型注入原動力。

相比域外通用大模型，新模型的核心優勢，在於深度植入「香港文化基因」，將本地市井脈絡、地道粵語語境、行業慣例及法律法規融入技術底層。無論是市民查詢民生資訊、辦理日常服務，還是中小企業定製專屬行業智能工具，皆可共享本土AI發展紅利，讓科技真正落地惠民、助企紓困。

此款港產大模型的成熟問世，是香港背靠國家資源、發揮自身獨特優勢的重要成果。其研發基於DeepSeek技術底座，全面適配國產昇騰晶片，實現演算法、算力全鏈路自主可控，築牢技術安全底線。業內人士表示，它不僅破解了域外大模型水土不服、數據不合規、服務受限等問題，更依託香港國際樞紐優勢，開啟「Token出海」全新路徑。

HKGAI V3的誕生，亦是香港「內聯外通」核心優勢在AI時代的生動體現。對內，承接內地成熟的AI技術底座、大灣區豐富的算力資源與行業數據，依託粵港跨境數據通關便利，持續迭代優化模型能力；對外，深耕本港國際金融、法律、專業服務積澱，打磨跨境商事、金融理財等特色AI場景，形成獨具香港特色的差異化競爭優勢。

此次迭代不止是性能升級，更重在構建完備的AI應用生態。國家「十五五」規劃明確實施「人工智能+」行動，特區政府主動融入國家發展大局，全方位推進AI產業化、產業AI化，持續完善本土AI生態，是香港推動高質量發展的關鍵舉措。

從V1到V3的快速迭代，見證香港創科生態日趨成熟。未來香港需要打造垂直應用生態圈，讓AI真正融入市民的日常生活當中，同時深化灣區AI產業鏈融合，讓本地大模型從技術產品蛻變為核心競爭力，助力香港拓寬全球數字經濟版圖。

## 教育線上

### 獲派第一志願仍跨區叩門

# 小一派位放榜 1.4萬學生獲派首三志願

小一統一派位結果出爐，教育局昨日早上7時半起，陸續以手機短訊通知家長派位結果。今屆有16345名學童參加統一派位，按年下跌一成六。當中約14000人獲派首三個志願學校。計及自行分配學位及統一派位階段，獲派首三個志願的整體滿意率為93.6%，均創下新高。不過，有不少家長昨早已到心儀的學校排隊等候「叩門」，希望為子女申請候補學位。家長指因早已預計要「叩門」，無受教育局誤發短訊影響。

對於教育局前日誤發派位結果訊息，有立法會議員期望政府盡快查明事件原因。

大公報記者 盛德文

長到校「叩門」，申請候補學位。大公文匯全媒體記者麥鈞傑攝



▲藍田聖公會李兆強小學是傳統熱門叩門小學，只接受網上遞交表格。大公報記者盛德文攝

### 叩門面試常見題目

- 個人資料題**
  - 你叫什麼名字？
  - 你家的地址是什麼？
  - 你家的電話號碼是什麼？
- 家庭題**
  - 你有沒有兄弟姊妹？
  - 早上誰叫你起床？
  - 放學後，誰教你做功課？
  - 放假時你爸爸媽媽會帶你去哪裏？
  - 你有沒有幫忙做家務？例如什麼？
- 興趣題**
  - 放學後你最喜歡做什麼？
  - 介紹一本你最喜歡的故事書，並說出原因。
  - 你最喜歡的動物是什麼？為什麼？
  - 你最喜歡吃什麼？
- 生活常識題**
  - 一年有多少個月？
  - 在乘坐交通工具時可以做什麼？不能做什麼？
  - 過馬路時要注意什麼？
  - 中秋節有哪些慶祝活動？
  - 當有緊急事時，你可以打什麼電話號碼？
  - 如果接到陌生人的電話，你會怎麼回答？
- 小組面試題**
  - 用牙籤或火柴砌一幅圖畫
  - 舉手搶答時事或常識題，例如行政長官是誰？
  - 在眾人面前講故事或唱歌
  - 聽老師指令做動作
- 家長題**
  - 父母為何選擇這所學校？
  - 家庭的教育理念是什麼？
  - 怎樣培養孩子的閱讀興趣？
  - 家長是否願意參與家教會活動？
  - 對小朋友未來的發展有什麼期望？
  - 每天陪伴孩子的時間有多少？你認為足夠嗎？

大公報記者整理

### 誤發短訊事件引發社會關注

減低影響

香港資助小學校長會主席及油蔴地天主教小學校長陳淑儀昨日在電台表示，教育局使用電子方式發送派位結果已非首次，過往從未發生類似事件，形容此次系統出錯十分罕有。不過，她讚揚教育局的危機處理表現非常迅速及時。發現問題後，局方即時聯絡各大校長議會並迅速發聲明澄清，讓家長即時知悉提早發放的並非正確資訊，一切有效的結果要以昨日早7時半正式公布為準。

她補充，學校在5月份已陸續將叩門的收表日期及詳情上載至學校網頁，大部分家長亦早已做好準備，當日未見有家長因誤收短訊而提早到校叩門，事件未有引起公平性問題或學界大混亂。她強調，這次系統偏差對

教育局而言並非小事，局方內部都會嚴肅調查是為設定錯誤還是電腦系統問題，並作出相應調整。經此一役後，相信局方會更加嚴防問題再次發生，確保7月的中一派位發送工作能順利進行。

教育界立法會議員鄧飛昨日亦在電台表示，學校及家長對此都感到錯愕，幸好教育局快速反應，立即作出澄清，起到「止蝕」作用，未釀成更大混亂。

鄧飛說，社會關注事件是否涉及人為錯誤抑或系統設定問題，如果證實是為錯誤需要處理。政府內部有評核制度，若有出錯必定有人需要承擔責任並面臨處分，並應將此嚴肅處理的個案提交予公務員事務局作為參考例子。

### 不必拔苗助長

透視鏡 蔡樹文

本年度小一派位結果公布，16345名兒童參加統一派位，當中14093人獲派首三個志願學校，約佔86.22%。若計及自行分配學位階段，整體獲派首三志願的滿意率更高達93.6%。

有部份學童雖然獲派首個志願，但在派位結果公布後家長隨即展開叩門行動，希望孩子入讀更心儀的學校。每年小一派位結果公布後，慣常看到家長叩門的新聞，在受訪者中，

不難發現他們希望子女「贏在起跑線」的心態，與其說是子女「心儀」的學校，其實更多是家長「心儀」的因素作祟。

這種「贏在起跑線」的心態，過分追求學校名氣及成績，容易忽略小朋友成長過程中德育及自身能力、興趣的培育，結果拔苗助長適得其反。家長不斷帶着年幼子女叩門，反而增加小朋友的壓力，無助子女健康成長。小學是孩童成長打好根基的關鍵時期，「德、智、體、群、美」與學業成績同樣重要，培育小朋友正確人生觀，才是真正「贏在起跑線」。