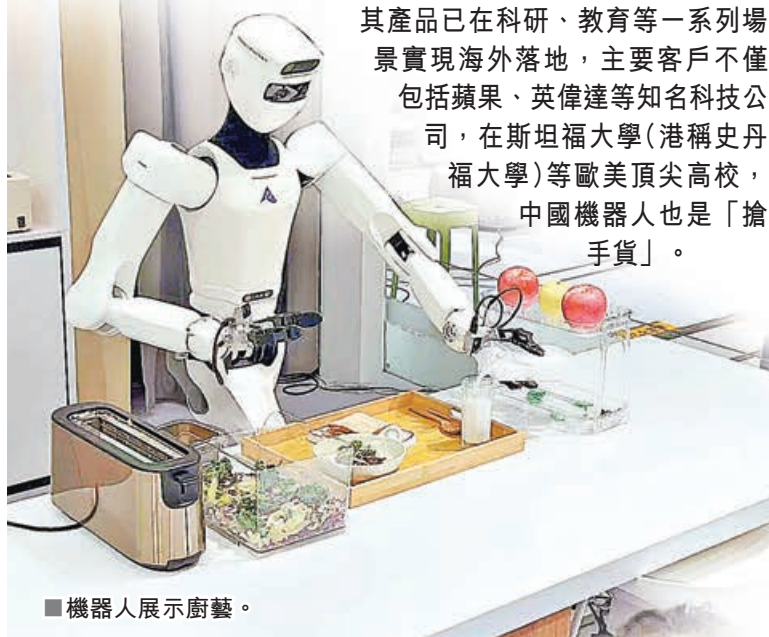


國產機器人成海外「搶手貨」

蘋果英偉達高校為主要客戶「高質低價」供應鏈成熟

隨着智能機器人日益進入大眾視野，「機器人是否只適合表演？」等話題屢屢引發熱議。記者在2025世界機器人大會上看到，相比去年重點展示機器人行走、對話等基本功能，各大參展商今年紛紛在展台布置了商店貨架、工廠流水線、酒店吧枱等真實場景，讓自家的機器人「動起來」。此外，國產機器人加速「出海」也成為大會熱議的話題，一位企業負責人表示其產品已在科研、教育等一系列場景實現海外落地，主要客戶不僅包括蘋果、英偉達等知名科技公司，在斯坦福大學（港稱史丹福大學）等歐美頂尖高校，中國機器人也是「搶手貨」。



■ 機器人展示廚藝。

近兩年來，中國機器人產業出海的步伐持續提速。加速進化全球化負責人李超逸透露，目前公司一半以上的收入都來自海外，主要聚焦在科研、教育等一系列場景，海外客戶不僅包括了蘋果、亞馬遜、英偉達等知名科技公司，在斯坦福大學、加州大學柏克萊分校、卡內基梅隆大學等歐美頂尖高校，中國生產的機器人也是「搶手貨」。

可連續逾4小時不間斷作業

「海外客戶現在正廣泛採購中國機器人，作為二次開發的平台。」李超逸表示，中國機器人核心競爭優勢在於中國供應鏈的成熟和技術的領先。過去以性價比著稱的中國產品，如今已實現「高質低價」的雙重突破。

搬運物料、超市撿貨、採摘水果……不僅「會整活」，還要「會幹活」，展廳中各式機器人紛紛走上自己的「崗位」。星動紀元展台上，

兩台人形機器人星動L7在包裹傳輸帶上分工合作，一台專負責智能分揀包裹，根據包裹的大小、形狀、重量等特徵精準抓取分類，另一台則專職智能掃碼。工作人員介紹，該應用場景使用了自研的端到端VLA模型，機器人無需預編程，通過小量數據就能快速掌握技能，搭配上靈巧手實現精準抓取，可高效完成物流工業的分揀工作。



■ 走上流水線「打工」的人形機器人。

魔法原子公司首次線下展示了通用人形機器人「雙手操作」的工業流水線「點膠場景」。機器人可雙手同時完成兩個電機的點膠作業。「這是我們的全尺寸通用雙足人形機器人『小麥』，在去年底就已進入工廠實地『打工』了。它能夠實現連續超4小時不間斷作業，點膠動作精度穩定控制在1毫米至2毫米內。」魔法原子負責人說。

助解決招工難環境差等問題

優必選展台上，首次對外展示了面向智能制造場景的工業人形機器人Walker S2。優必選副總裁、研究院院長焦繼超表示，經大量實地驗證後，優必選將工業人形機器人的應用聚焦在搬運、分揀、質檢三大環節。這些環節普遍面臨招工難、環境差、流失率高的問題。據預計，2025年工業人形機器人的交付量在500台左右，是去年的50倍。他還透露，目前公司在新加坡、歐洲、日本等國均有出海布局。

中堅科技副總經理、首席戰略官鮑嘉龍表示，中堅科技整合了海外和國內的資源，當前正致力於在機器人「大腦」的攻堅，「中國在科技人才培養方面優勢明顯，預計工程師紅利在兩三年後就會有大爆發，在機器人賽道引領全球。」

暑期港澳車北上同比增28%

今年暑假7月開啟以來，港澳居民北上與內地旅客南下「雙向奔赴」掀起熱潮。10日從珠海出入境邊檢總站了解到，暑期以來該總站已查驗出入境車輛135萬輛次，其中查驗經港澳大橋珠海口岸出境的「港車北上」、「澳車北上」車輛數量超62萬輛次，同比大幅增長28%。

澳門居民李女士表示，「現在通關很方便，我們經常隔幾天就會過來珠海做做美甲，吃吃飯，逛逛街，往返珠澳已經成

為我們日常生活的一部分。」港人朱小姐近日則帶上小孩前往橫琴長隆參與「飛船樂園的100種玩法體驗」。

9月起每周二周三免預約

珠海出入境邊檢總站有關負責人表示，「一腳油門逛灣區」、跨境遊「說走就走」、跨境消費正成為生活日常，大灣區「1小時生活圈」變成現實，口岸裏人車兩旺的熱鬧景象成為大灣區融合發展的具象化體現。自9月1日起，每周二和周

■ 港澳居民駕車前往內地探親旅遊的需求越來越大。



三，「港車北上」的車輛無須預約，即可經港澳大橋出行前往廣東省。近年來，越來越多的香港澳門居民選擇到內地居住或探親旅遊，駕車往來兩地的交通需求進一步增大，政策實施後，香港澳門居民駕車往來粵港兩地更為方便、更為自主。

粵基孔肯雅熱疫情初步受控

經過一個多月持續防控攻堅下，廣東基孔肯雅熱疫情得到初步控制。10日廣東省疾病預防控制中心報告，廣東新增基孔肯雅熱本地病例持續下降，過去一周(8月3日至9日)廣東省新增本地1,387例，與過去數周相比明顯減少。

此次廣東基孔肯雅熱最早由佛山順德區在7月8日監測發現，此後，至7月15日，一周時間內的確診病例達到478例。至7月19日，佛山一天24小時內新增694例，達到最高峰。此後，新增病例雖有反覆，但整體呈下降趨勢。至8月9日，新增病例已降至142例，再比前一日減少6例，已連續12天呈現下降趨勢。

佛山超九成病例痊癒

根據廣東省疾控局最新統計，從全省來看，8月3日0時至8月9日24時，廣東全省新增報告病例1,387例，未報告重症和死亡病例。

廣東省疾控中心傳染病預防控制中心所長、傳染病防控首席專家康敏指出，佛山市疫情快速上漲勢頭已得到初步遏制，防控成效顯現且得到鞏固。不過，儘管廣東全省新增報告病例數呈現連續下降趨勢，但疫情波及面廣，加上全球基孔肯雅熱疫情高發，廣東省對外交流頻繁，境外輸入風險持續存在；同時疊加汛期颱風、降雨等天氣影響，蚊媒活動頻繁，疫情防控還不能鬆勁。佛山市衛生健康部門介紹，目前在本輪疫情中，佛山沒有出現重症、死亡病例，已有超九成病例痊癒。

政策制定需綜合論證

劉予涵 學研社成員、傳媒人、政策分析師



研之有物

隨着香港教育局修訂「本地生」定義，明確持受養人簽證來港的學生須居港兩年方可申請資助學額，近年來圍繞開放人才政策所引發的關於本地學生權益和財政公平的爭議，終於告一段落。

筆者完全贊成此次修訂。數據顯示，2025年香港文憑試以外地課程自修生身份報考的人數，增至2021年的13倍，超過2,500人，佔總報考人數比例更是2012年以來最高。更有內地中介和教育機構利用此政策漏洞鼓勵「考試移民」，把「無需來港即可享受香港福利」作為賣點招攬生意。這

不僅在財政倫理角度在任何社會都不可接受，而且背離了「吸引人才來港、留港」的政策初衷。倫敦紐約不可能，北京上海更不允許，怎麼在香港就可以？公共財政有限，要將資源留給真正扎根本地的人才。想像一下，如果這些鑽政策漏洞的人，所在的城市出現了一群不在本地生活卻享受本地資源的人，相信他們也會要求同樣的政策改革。

漏洞及時填補，為時未晚。特區政府之所以在2022年底推出「高才通」計劃，是為應對社會運動和疫情的雙重打擊下，香港人口流出的局面。很明顯，特區政府希望盡快帶動人口回

升，民間於是出現了類似「不來港生活」與「買保單續簽」的各種方案。不僅引發關於社會公平的爭議，亦潛在令財政資源流向了投機者。

令人欣慰的是，香港制度中的糾錯機制依然奏效。在「考試移民」手法曝光後，包含家長、學生、校長等社會群體發起投訴，立法會議員發起質詢，媒體跟進報道，政府檢討政策，最終通過社會各方面合力堵塞了漏洞。尤其在社會已出現為高才爭取「特殊待遇」的強大游說力量時，這種理性、務實的政策邏輯更顯重要。以上這些都是一個社會健康運行的基礎。