

中國倡成立世界人工智能合作組織

李強：願同各國聯合開展技術攻關 加大開源開放力度

香港文匯報訊 綜合新華社及記者孔雯瓊報道，國務院總理李強7月26日在上海出席2025世界人工智能大會暨人工智能全球治理高級別會議開幕式致辭時表示，中國政府倡議成立世界人工智能合作組織。這是中方堅持踐行多邊主義、推動共商共建共享全球治理的重要舉措，也是中方響應全球南方呼聲、助力彌合數字和智能鴻溝、促進人工智能向普惠發展的實際行動。初步考慮該組織總部設在上海。

李強在發言中指出，中國願同各國聯合開展技術攻關，加大開源開放力度，共同推動人工智能發展邁上更高水平。

李強圍繞如何把握人工智能公共產品屬性、推進人工智能發展和治理，提出三點建議。一是更加注重新興及普惠，充分用好人機智能發展的已有成果。要堅持開放共享、智能平權，讓更多國家和群體從中受益。中國「人工智能+」行動深入推進，願共享發展經驗和技術產品，幫助世界各國特別是全球南方國家加強能力建設，讓人工智能發展成果更好惠及全球。二是更加注重新興及普惠，力求更多突破性的人工智能科技碩果。要深化基礎科學和技術研發合作，加強企業和人才交流，為人工智能發展不斷注入新動力。中國願同各國聯合開展技術攻關，加大開源開放力度，共同推動人工智能發展邁上更高水平。三是更加注重新興及普惠，確保人工智能在造福人類上最終修成正果。要堅持統籌發展和安全，加強各國對接協調，推動早日形成具有廣泛共識的人工智能全球治理框架和規則。中國高度重視人工智能全球治理，積極參與推動多邊合作，願向國際社會提供更多中國方案，貢獻更多中國智慧。

期待合作組織實現三目標

根據官方發布，中方期待世界人工智能合作組織作為重要的國際公共產品，實現三個目標。一是深化創新合作，釋放智能紅利。中方願同各國分享中國式現代化帶來的廣闊機遇，將世界人工智能合作組織打造成供需對接平台，破除妨礙世界各國間生產要素流動的壁壘，促進中國同各國以及各國之間的人工智能務實合作，讓人工智能的無限潛力充分釋放，實現共同發展、共同繁榮。二是推動普惠發展，彌合智能鴻溝。中方將以世界人工智能合作組織為平台，持續推進落實「加強人工智能能力建設國際合作」聯大決議和《人工智能能力建設普惠計劃》，幫助全球南方國家加強能力建設、培育人工智能創新生態，確保發展中國家在智能化浪潮中平等受益，推動落實聯合國2030年可持續發展議程。三是加強協同共治，確保智能向善。中方將依託世界人工智能合作組織，加強各國之間發展戰略、治理規則、技術標準的對接協調，在充分尊重各國政策和實踐差異性的基礎上，逐步形成具



●7月26日，國務院總理李強在上海出席2025世界人工智能大會暨人工智能全球治理高級別會議開幕式並致辭。這是開幕式後，李強與會外方嘉賓、國際組織代表共同巡館。



●7月26日，2025世界人工智能大會在上海開幕，賣爆米花的機器人吸引觀眾。



●大會吸引了800餘家企業參展。圖為大會現場，人形機器人進行格鬥表演。

有廣泛共識的人工智能全球治理框架和標準規範，確保人工智能始終沿着人類文明進步的方向發展。

初步考慮總部設在上海

中方倡議成立世界人工智能合作組織旨在加強人工智能領域的國際合作。中方初步考慮該組織總部設在上海，希望利用中國特別是上海人工智能先發優勢，凝聚國際共識，促進務實合作，讓人工智能真正造福全人類。

歡迎有意願國家參與籌備

中方將秉持共商共建共享的理念，同有意願加入的國家共同探討相關安排。包括尊重主權原則，堅持平等相待，支持各國結合自身國情開展人工智能合作。遵循聯合國憲章宗旨和原則，支持聯合國發揮人工智能治理主渠道作用，為聯合國及其相關機構的努力提供有益補充。採取開放包容的態度，踐行真正的多邊主義，通過世界人工智能合作組織進一步凝聚共識、促進合作。中方熱忱歡迎有誠意、有意願的國家積極參與世界人工智能合作組織的籌備工作，共同推進人工智能全球治理和國際合作。

AI與應用場景深度融合 加速落地進程

特稿

7月26日，以「智能時代·同球共濟」為主題的世界人工智能大會（WAIC）在上海拉開序幕。現場展覽面積突破7萬平方米，800餘家企業攜3,000餘項展品亮相，其中60餘款智能機器人、100餘款全球首發新品，標誌著AI技術從實驗室走向產業化的全面爆發。香港文匯報記者在現場觀察到，大會不僅為AI技術搭建展示平台，更成為推動AI與應用場景深度融合的重要風向標。從大模型嵌入機器人、虛擬人；到服務型與工業型機器人的加速落地；再到日常生活消費場景中的多樣化AI技術應用種種趨勢清晰表明：AI正從算法層的雲端計算，持續下沉至現實世界的操作終端，全面加速其在實體經濟中的落地進程。國家「專精特新」小巨人企業西井科技帶來了其明星產品——全時無人駕駛重卡Q-Truck的最新成果，全面展示了AI在物流領域的最新實際應用。西井科技現場工作人員介紹：「我們不僅僅是在做自動駕駛卡車，而是在打造一整套覆蓋車輛、系統管理與補能的智能貨運解決方案，真正為物流企業減輕人力負擔、提升效率。」這一方案集成了無人駕駛車輛、車隊智能調度系統和靈活的能源補給方式，可顯著提升設備使用率，降低運營和維護成本。通過不斷在真實場景中試驗打磨，

西井科技已經構建出一套「可複製、可規模化」的綠色空港智慧物流模式。目前，Q-Truck及其相關產品已在多個重要空港成功投入使用。

專家：要把行業場景真正融入大模型

AI科學家、香港理工大學人工智能高等研究院執行院長楊紅霞教授在接受香港文匯報記者採訪時表示，從行業趨勢來看，當前人工智能，尤其是生成式AI的發展，面臨的最大問題之一是產業化落地的困難。「我們看到的很多技術突破，比如AI能寫代碼、解數學題，這些都是基於大模型在互聯網海量數據上進行訓練的成果。然而，在實際產業應用中，真正有價值的數據和知識體系往往本地部署、封閉管理，這些信息在互聯網上是無法獲取的。這就導致大模型雖然強大，但一旦脫離互聯網語境，到了具體行業裏，便難以直接適應和落地。」楊紅霞指出：「這種情況下怎麼讓商家、醫院甚至政府機構真正地把大模型用起來，既是一個非常大的挑戰，當然這也是機會所在。」她也同時提到，把應用場景的數據和知識真正融入到大模型當中，也是AI落地的關鍵點之一。

●香港文匯報記者 孔雯瓊 上海報道

「大罷免」首輪投票國民黨完勝 島內指展現民意對民進黨憤怒不滿

香港文匯報訊 據新華社報道，針對24名中國國民黨籍民意代表的罷免案26日舉行投票。計票結果顯示，這些罷免案均未獲通過，國民黨在「大罷免」首輪投票完勝。島內輿論認為，這一結果是台灣民意的最新展現，代表台灣民眾對賴清德及民進黨當局強烈憤怒與不滿。台灣地區民意機構現有113席民意代表，民進黨佔51席，為少數黨。輿論認為，針對國民黨籍民意代表的「大罷免」，表面上由「民間團體」發起，但實為民進黨當局策動，意在通過罷免和補選，扭轉其在該機構

的席位劣勢，擺脫施政困境。投票時間為當天上午8時至下午4時。在隨後的開票過程中，24件罷免案的票數都是「不同意罷免」一路領先「同意罷免」，最終全部失敗。針對被停職的新竹市長高虹安的罷免案，當天也舉行投票，結果亦未通過。台灣時事評論員謝志傳表示，「一邊倒」的結果表達了台灣民眾對賴清德及民進黨當局的憤怒。賴清德當局上台以來專制獨裁，通過司法等手段迫害政治異己，還不斷破壞兩岸關係。這次投票結果是台灣最新民意的

展現，謀「獨」的民進黨被民意所唾棄，可以說是滿盤皆輸。台灣國際戰略學會理事長王崑義投書媒體指出，民進黨完全被「圍剿」，一席也罷不掉。這是選民再次教訓民進黨，讓民進黨不可以再為所欲為。這次「大罷免」，民進黨還在玩「抗中保台」的遊戲，但結果無效。這顯示希望兩岸和平相處才是台灣主流民意，未來民進黨的兩岸政策若不能改弦易轍，將很快被人民拋進歷史灰燼。針對7名國民黨籍民意代表的第二輪罷免案，將於8月23日投票。

中方就台當局人員竄日向日方提強烈抗議

香港文匯報訊 據新華社報道，中國外交部亞洲司司長劉勁松緊急約談日本駐華使館首席公使橫地晃，就台灣當局外事部門負責人林佳龍竄訪日本一事進行嚴正交涉，提出強烈抗議。劉勁松表示，台灣問題是中國核心利益中的核心，事關中日關係政治基礎和兩國間基本信義。日方縱容林佳龍以所謂「私人身份」竄訪，為其從事反華分裂政治活動提供舞台，發出嚴重錯誤信號。今年是中國人民

抗日戰爭暨世界反法西斯戰爭勝利80周年，也是台灣光復80周年。中方敦促日方恪守中日四個政治文件精神和在台灣問題上所作鄭重承諾，立即採取措施消除此事惡劣影響。

駐日使館：對此絕不容忍

另據中國駐日本大使館網站消息，7月25日，針對日本政府縱容台灣地區外事部門負責人林佳龍入境竄訪，中國駐日本大使館公使施淑潔緊急向日本外務省亞大局局長金井正彰

提出嚴正交涉和強烈抗議。中國駐日本大使館強調，台灣問題是中國核心利益中的核心，一個中國原則是不可逾越的紅線，不容絲毫政治操弄。日本政府罔顧中方事先多次交涉，執意放任林佳龍入境竄訪，縱容其在日國內大肆從事謀「獨」挑釁活動，中方對此絕不容忍，要求日本政府恪守中日四個政治文件精神和在台灣問題上所作嚴肅承諾。中方將關注日方表現，據此作出進一步反應。

新央企雅江集團領導班子亮相

香港文匯報訊 據中國長江三峽集團有限公司官方微信公眾號「三峽小微」7月26日消息，7月19日，中國三峽集團董事長、黨組書記劉偉平在西藏林芝與中國雅江集團董事長、黨組書記余兵，總經理、黨組副書記王武斌座談，雙方就進一步深化合作，更好服務國家重大戰略開展深入交流。座談後，雙方簽署深化戰略合作協議。三峽集團副總經理、黨組成員王殿常，雅江集團副總經理、黨組成員趙峰出席並簽約。中國雅江集團是日前成立的新央企。上述消息顯示，余兵已任該集團董事長、黨組書記，王武斌已任總經理、黨組副書記，趙峰已任副總經理、黨組成員。余兵出生於1967年10月，

在電力行業工作多年，曾任中國華電集團有限公司副總經理、國家能源局副局長等職。2023年9月，他出任國家能源投資集團總經理、黨組副書記，直至此次履新中國雅江集團。王武斌出生於1970年10月，曾任三峽能源董事長，2023年升任三峽集團副總經理、黨組成員。據新華社報道，組建中國雅江集團有限公司，是以習近平同志為核心的黨中央從戰略和全局高度作出的重大決策，是深入落實總體國家安全觀、能源安全新戰略和新時代黨的治藏方略，保障雅下水電工程順利建設運營的重要舉措。在國務院國資委發布的最新央企名錄中，中國雅江集團的序號為22。



●19日，中國三峽集團與中國雅江集團簽署深化戰略合作協議。圖為新央企雅江集團領導班子亮相。