

APEC工商領導人中國論壇在京開幕 探索區域合作 穩定全球產供鏈 中國起關鍵作用

APEC中國年

以「開放· 互通· 協同：鏈接亞太，共創未來」為主題的2026年亞太經合組織（APEC）工商領導人中國論壇21日在北京舉行。

海內外政商界重量級嘉賓與會，圍繞深化區域經濟一體化、互聯互通、數字創新等熱點議題深入交流。

與會外賓接受大公報記者採訪時普遍認為，APEC是推動亞太區域經貿協同、凝聚多邊合作共識的重要平台。他們高度認可中國在引領區域融合、穩定全球產業鏈供應鏈、賦能綠色與數字創新發展中的關鍵作用，並看好亞太地區的經濟增長潛力。

大公報記者 任芳韻、朱燁北京報道



▲21日，APEC工商領導人中國論壇與會嘉賓展開專題研討。大公報記者任芳韻攝

2026年APEC工商領導人峰會主席、中國國際貿易促進委員會會長、中國國際商會會長任鴻斌指出，亞太地區作為世界經濟增長最快的地區，在供應鏈領域開展的每一項合作，作出的每一個抉擇都將對世界經濟增長產生重大的影響，亞太工商界是時代的先行者，變革的開拓者，潮流的引領者，國際形勢越是變亂交織，越需要我們相向同行，攜手破局，深化合作，實現共贏。他現場分享了三點思考：堅守開放合作，攜手共創亞太發展新空間；加強互聯互通，攜手構建亞太合作新格局；深化協作聯動，攜手塑造亞太創新新優勢。

AI快速發展 亞太產業商機無限

「創新是亞太經濟騰飛的翅膀，是APEC工商合作新的增長點。」任鴻斌表示，當前，新一輪科技革命和產業變革加速突破，特別是人工智能等前沿技術快速發展，極大改變了全球要素資源配置方式和產業發展方式，這也使得亞太地區產業合作孕育着無限的商機。要把握世界經濟數字化、綠色化、智能化進程加快的機遇，擴大科技創新合作與成果共享，共同培育新興產業、未來產業，推動全球產供鏈提質升級。

論壇期間，APEC國際秘書處執行主任愛德華·佩德羅薩接受媒體採訪，談及亞太經濟體合作對多邊主義的推動作用時表示，APEC非約束性的合作模式正是自身獨特優勢。不少在世貿組織（WTO）這類正式協定框架下難以達成共識的議題，都可在APEC開展前瞻性研討、凝聚共識，再轉化為具有約束力的落地協定。

針對本屆論壇中方參會安排與年內可落地成果，愛德華·佩德羅薩介紹，今年各方重點聚焦互聯互通與服務業合作。服務業是多數經濟體發展的核心支柱，後續相關合作、線上業態發展也將迎來更多推進空間。

外賓：中國是凝聚各方力量紐帶

可持續市場倡議首席執行官塞菲接受媒體訪問表示，當今世界聯繫十分緊密，各國發展不能落下任何一方。中國始終帶頭推進與全球南方國家、阿拉伯國家以及世界各國開展夥伴合作，堪稱凝聚各方力量的紐帶。

「亞太與全球深度聯結，潛力十足，這也是令人倍感期待之處。」她說，各行各業攜手共建未來，認清亞太地區在全球經濟中佔據核心地位，這份合作機遇十分寶貴。

亞太經合組織工商諮詢理事會（ABAC）新西蘭代表、奧克蘭企業治理諮詢公司總經理布雷特·奧賴利接受訪問時說，全球未來將面臨嚴峻的環境挑戰，而應對挑戰的路徑之一，便是推廣適配新能源轉型的相關技術。中國企業在綠色技術研發、能源捕獲、儲能技術、能源終端應用等方面開展的相關工作，意義重大。



▲APEC工商領導人中國論壇21日在北京舉行，與會外賓高度認可中國在賦能綠色的作用。圖為20日，工人在山東榮成準備吊運風電葉片。新華社

中外嘉賓熱議中國機遇

Sergio Ley
墨西哥外貿、投資和技術
企業理事會亞太區委員會主席

●全球最具活力和經濟潛力的地區是亞太地區。我堅信，世界經濟的重心已經從大西洋轉移到了太平洋。我們希望為加強這一地區的繁榮發展貢獻力量。



布雷特·奧賴利
ABAC新西蘭代表、
奧克蘭企業治理諮詢公司總經理

●中國企業在綠色技術研發、能源捕獲、儲能技術、能源終端應用等方面開展的相關工作，意義重大。希望中國的綠色能源技術能助力各國共同降低碳排放。



塞菲
可持續市場倡議
首席執行官

●無論是長遠戰略引領、創新發展，還是綠色轉型領域，中國目前都走在全球前列，也是全球發展的穩定基石。各國企業都應積極與中國開展合作。



愛德華·佩德羅薩
APEC國際秘書處
執行主任

●今年，中國將生產力提升、創新發展設為核心發力點，推動APEC各經濟體統一發展共識，清晰鎖定亞太合作長遠方向，為區域一體化注入穩定動能。



大公報記者任芳韻、朱燁

港商：北都聯動粵港 推動新興產業發展

香港機遇

在APEC工商領導人中國論壇間隙，香港中華總商會會長、新華集團主席蔡冠深接受大公報記者採訪表示，北部都會區是香港首個「十五五」規劃裏非常關鍵的一部分，也是香港往後發展的核心方向。「賈寶龍主任到訪香港考察時，就來到北部都會區，足以看出這片區域的重要地位。」

「大家都清楚粵港澳大灣區建設十分關鍵，香港和深圳、大灣區各城市對接聯動，主要就依託北部都會區落地推進。」他還指出，香港科研實力很強，過往科研成果落地，大多放到深圳以及大灣區其他城市；藉著深港相連的區位優勢，高新科技、醫療大健康、智能產業這類新興產業，也都能在這裏布局落地。

「依託北部都會區的開發建設，我們可以吸引更多國際資本，把海外資金投入片區建設當中。集齊建設規劃、科研成果與各類資本之後，片區也能集聚吸納全球各類人才。」蔡冠深說，過去香港主要以現代服務業為主，北部都會區建成發展後，科創產業、創新業態與資本資源相互融合，會為香港開闢全新發展路徑，這項規劃不管對香港自身，還是粵港澳大灣區整體發展，都有着重要意義。

香港內聯外通 打造國際品牌樞紐

「以往我們主要協助內地企業出海布局，屬於企業出海1.0階段，下一步我們要升級推進品牌出海2.0階段，擇優挑選內地優質自主品牌，依託香港平台走向國際市場。」蔡冠深說，同時，配合國家擴

大內需的部署，香港也要打造國際品牌集聚樞紐，借助香港渠道引進海外優質品牌，做好「中國品牌走出去、海外品牌引進來」雙向互通，這也是香港工商界接下來重點推進的工作。

來自穆氏建築設計的香港人王佳偉接受大公報記者採訪表示，香港可以依託自身與生俱來的橋樑優勢，持續聯通內地與海外市場，一方面助力內地企業拓展海外市場、走向國際，另一方面也將香港自身具備優勢的產業、資源與發展經驗引入內地。除此之外，從區位布局來看，香港北部都會區緊鄰深圳福田、福保片區，兩地地緣相連、空間毗鄰，能夠實現物理層面更深層次的互聯互通與融合發展，北部都會區也將成為內地資源南下對接香港的首要樞紐節點。大公報記者任芳韻、朱燁

打破技術壁壘 讓人類生活變得更美好

建言獻策

2026年亞太經合組織（APEC）工商領導人中國論壇21日在北京舉行。京東集團創始人、董事局主席劉強東在「開放合作凝聚亞太自貿區新共識」專題研討會上指出，不希望任何企業或者任何一個國家，製造很多技術的壁壘。他說：「技術壁壘本質上就是技術的剝削，它會掠奪其他國家的財富，只為一個國家或者一個企業提供服務，這不是我們想要的。」

加強合作 讓AI普惠全球

「從今天開始，京東所有的AI技術都會向海外各個國家所有的夥伴進行開放，包括亞太地區。」現場，劉強東呼籲與會的所有企業家、研究機構以及政府機構，大家應該更早地對如何應對AI時代和機器

人時代開展國際化合作。

談及人工智能對就業的衝擊，劉強東透露，近期，京東內部提出了「涅槃計劃」，希望把京東已有的70萬快遞員等藍領工人，送到學校做技術培訓，以應對AI和技術發展帶來的衝擊。「將來都是機器人送貨，根本不需要快遞員，但我並不要我們70萬兄弟沒有飯吃、沒有工作。」



▲智能機器人在浙江湖州一家物流中心運送貨品。新華社

劉強東介紹，京東因此在全國簽了120所學校，把員工送去學校做培訓，以後可以給機器人做維修、做保養。

劉強東表示，作為企業，如果你有新的技術，要讓人類的生活變得更加美好，讓工作變得更加有趣，而不是讓技術來剝奪人類公共的權利。

「目前全球各國經濟發展、電力等基礎設施以及資金儲備差距顯著。人工智能屬於重投入領域，全球頭部企業布局AI均為百億美金級別投入，這樣的海量投入，是亞太地區多數國家和企業難以承受的。」在他看來，縱觀人類發展歷史，每一次技術革新都會催生新興產業、全新市場需求和創新產品，人工智能、智能機器人的發展同樣遵循這一規律。

大公報記者任芳韻、朱燁

第四屆鏈博會今啟幕 聚焦「AI+供應鏈」新模式

【大公報訊】據新華社報道：坐標北京中國國際展覽中心順義館，為期5天的第四屆中國國際供應鏈促進博覽會於6月22日啟幕。

從會走路跳舞的機器人到可以講解的機器人，從智能電動床等適老化產品到集採購、倉儲、物流於一體的智慧供應鏈……本屆鏈博會眾多充滿AI含量的展品不僅令人眼前一亮，更讓人們看到了未來科技發展的無限可能。

首設AI專區 「數智科技鏈」升級

中國國際展覽中心集團有限公司董事長林舜傑介紹，本屆鏈博會共設置「6鏈1展區」，分別是

數智科技鏈、先進製造鏈、綠色農業鏈、健康生活鏈、智能汽車鏈、清潔能源鏈和供應服務展區。其中，「數智科技鏈」由前幾屆的「數字科技鏈」升級而成，是展會最大的創新看點，核心亮點是首次設立的人工智能專區。

帶著AI眼鏡、智能多模態交互測試機器人等10款人工智能軟硬件產品，覆蓋消費級AI終端與工業級AI機器人兩大核心品類，「鏈博老友」科大訊飛股份有限公司品牌市場中心副總經理董斌表示，展品所涉及的多模態大模型、語音識別與合成、計算機視覺、具身智能等核心技術均已實現規模化落地，正廣泛應用於學習、辦公、跨語言交

流、工業研發與檢測等高頻場景。

「今年再次參展，是希望通過鏈博會的平台，與更多供應服務夥伴共同探索『AI+供應鏈』的新模式，讓人工智能真正嵌入研發、製造、測試、交付和服務的全流程，更好賦能千行百業。」董斌說。

第四屆鏈博會是數智鏈博會元年。中國貿促會副會長李興乾表示，本屆鏈博會上，數字化、智能化應用將無處不在，覆蓋展覽展示、研討交流、產業合作、智庫成果以及服務保障的各環節，全面呈現我國以技術創新為驅動、以高質量為導向的新質生產力發展情況，透過其中可以更清晰地看見未來、體驗未來。



▲第四屆鏈博會22日啟幕。圖為內地媒體20日率先進場參觀「數智科技鏈」板塊。