

即時發布

**2025 全球繁榮峰會彰顯香港超級聯繫人角色
匯聚環球專家就航天科技、人工智能及貿易戰出謀獻策**

（香港，2025 年 5 月 20 日）全球繁榮峰會作為香港首個聚焦最重要地緣政治議題的會議，今年再次發揮香港作為超級聯繫人的角色，今日展開首天討論，匯聚知名學者和國際專家，共商影響全球繁榮的議題。協辦機構很榮幸邀請到中國公共外交協會吳海龍會長發表主題演講，為峰會揭開序幕。

吳海龍會長以「當代中國與世界」為主題演講題目，提出了真知灼見。以下為重點摘要：

- 當今的國際形勢主要呈現四個趨勢：中國的崛起、美國西方關係的破裂、全球南方的興起，以及全球重心向亞洲的轉移。
- 中美關係方面，中國將繼續按照習近平主席提出的相互尊重、和平共處、合作共贏的原則，促進可持續發展；同時希望美國能認清歷史發展的大勢，客觀理性地看待中國的發展。
- 至於中歐關係方面，今年是中歐建交 50 周年，中國對歐洲仍然抱有信心，相信歐洲可以成為中方合作的夥伴。雙方有能力，也有智慧妥善解決存在的問題，共同開闢下一個值得期待的 50 年。
- 在當前的國際變局中，一股新的力量正在興起。那就是全球南方。全球南方群體性崛起是這個時代最鮮明的標誌。如今全球南方經濟總量全球佔比超過 40%，對世界的貢獻率達 80%，已成為維護世界和平、推動世界發展、完善全球治理的關鍵力量。全球南方正在深刻改變世界的政治和經濟版圖，同時也使國際格局和國際關係中的力量對比發生歷史性的變化，出現「南升北降」的趨勢。全球南方國家越來越展現出在國際事務中的話語權和影響力。
- 只要我們秉持「家園共築」的理念，堅持構建人類命運共同體，通過平等協商、互諒互讓的原則來處理問題，就沒有解決不了的難題。

今日亦舉行了三場專題討論，題目為：「航天科技的希望——突破與潛力」、「人工智能與未來的工作」，以及「貿易戰、熱戰與環球經濟」。在貿易戰專題討論會上，發言者認為溝通與合作對於未來處理貿易問題至關重要。（討論重點見附件）

匯賢智庫政策研究中心理事會主席葉劉淑儀女士開幕致辭時表示：「全球繁榮峰會乃政府、智庫及商會攜手合作的成果，旨在展現香港的真實面貌，並促使國際社會認識香港在化解分歧方面所能發揮的獨特作用。」

由匯賢智庫政策研究中心、上海國際問題研究院和香港歐洲商務協會三方攜手打造的第二屆全球繁榮峰會，於 2025 年 5 月 19 日至 21 日一連三天在香港富麗敦海洋公園酒店舉行。來自中國內地、歐洲、北美洲和亞洲的知名學者和國際專家出席，在最影響全球發展的關鍵議題交換意見和建議。

峰會明日將繼續，就「氣候變化與可持續發展」和「香港在不斷變化的世界中的橋樑作用」兩個專題進行討論。

- 完 -

圖片說明：

| | |
|---|---|
|  | 1. 中國公共外交協會吳海龍會長就「當代中國與世界」發表主題演講。 |
|  | 2. 汇賢智庫政策研究中心理事會主席葉劉淑儀女士致歡迎辭，並為為期兩天的峰會揭開序幕。 |
|  | 3. 專題一「航天科技的希望 — 突破與潛力」合照。 |
|  | 4. 專題二「人工智能與未來的工作」合照。 |

| | |
|--|--|
|  | <p>5. 專題三「貿易戰、熱戰及環球經濟」合照。</p> |
|  | <p>6. 參加峰會的講者和與會者，有來自世界各地的全球知名學者和專家。嘉賓包括：(左起) 香港歐洲商務協會主席亞瑪特先生；匯賢智庫政策研究中心理事會主席葉劉淑儀女士；中國公共外交協會吳海龍會長；上海國際問題研究院學術諮詢委員會主任楊潔勉教授；中華人民共和國外交部駐香港特別行政區特派公署副特派員李永勝先生。</p> |

關於全球繁榮峰會

全球繁榮峰會是由一群本地商界、學者及專家發起的組織，旨在提供一個跨板塊平台，就影響全球繁榮最迫切的問題，進行坦誠、客觀和理性的討論。首屆全球繁榮峰會於 2024 年在香港舉辦。

關於匯賢智庫政策研究中心

匯賢智庫政策研究中心是由一群擁有海外經驗仍心繫香港的香港人於 2006 年創立。匯賢智庫的核心願景是促使香港成功轉變為知識型經濟體系。匯賢智庫主要從事政策研究及分析、提出相關長遠發展建議以及鼓勵公眾瞭解和參與香港特區經濟和社會的發展等範疇。

關於上海國際問題研究院

上海國際問題研究院（原名上海國際問題研究所）成立於 1960 年。研究院通過對當代國際政治、經濟、外交、安全的全方位研究，發揮諮詢建言、理論創新、國際交流和輿論引領職能。多年來，研究院持續被國內外權威機構評為中國最重要的國際問題和中國外交智庫之一。

關於香港歐洲商務協會

香港歐洲商務協會（協會）成立於 1997 年，是一個非政府的商業利益團體。協會是「商會中的商會」，其成員包括 16 個設立於香港的歐洲商會。協會的董事會由這些歐洲商會的指定代表組成。現時有超過 1,600 家歐洲公司在香港營運。在 2019 年，歐洲仍然是香港的第二大貿易夥伴，僅次於中國內地，同時也是香港的第二大出口目的地及第三大進口來源地。

附件：2025 全球繁榮峰會專題討論重點摘要

專題一：航天科技的希望 — 突破與潛力

主持人：高陽教授，香港科技大學機械及航空航天工程學系教授

講者：

- 凱瑟琳·考特尼女士，全球航天可持續發展網絡主席
- 董緒榮教授，廣東輕工職業技術大學航天北斗技術學院院長
- 亞當·賈尼科夫斯基博士，BDJ Capital 創始人兼董事總經理

董緒榮教授

- 董教授建議香港應充分發揮其國際化的優勢，「成立聯合工作組」，並「在香港打造航天智慧創新中心」，以發展航天技術應用領域，進而通過提供符合國際認證標準的培訓項目及(促進)學術交流，「為新興市場和國家提供服務」。

亞當·賈尼科夫斯基博士

- 在談及從公共融資轉向私人融資及太空商業化這一關鍵轉型時，賈尼科夫斯基博士指出，香港憑藉法治環境、區域優勢和資本市場的深厚底蘊，強調應充分發揮香港獨特優勢。他期待香港能「擔當超級聯繫人角色，整合粵港澳大灣區與全球合作伙伴及貿易聯盟的資源優勢」。此外，他亦建議香港以至亞洲借鑒「盧森堡模式」，因為該國「以高度商業化的太空發展戰略著稱，其發展路徑值得我們參考及借鑒」。

凱瑟琳·考特尼女士

- 在可持續發展方面，香港確實可以發揮重要作用，包括搭建對話橋樑，匯聚各方持份者，以體現香港作為「超級聯繫人」的獨特角色。
- 提到太空治理與國際最佳實踐，考特尼女士強調，除各國自身努力外，國際社會或許需要一個由各國政府合作建立，獨立的太空機構，即類似 1944 年《芝加哥公約》的框架——該公約創立了國際民航組織。同時，在建構太空法規的進程時，應兼顧已發展國家與發展中國家的利益。
- 她補充：「中美在太空態勢感知技術領域上具有高度互補性，惟目前兩國在資訊共享方面的程度不足，相信有待改進。」

高陽教授

- 高陽教授在總結時表示，我們應該「負責任地創新，並通過全球化協作，戰略性地投資太空領域」，並期望「建立政府、商業機構與學術界共同參與的協作願景」，最終打造一個「長期而可持續的太空環境」。

專題二：人工智能與未來的工作

主持人：陸建熙先生，貝恩公司資深全球合夥人兼貝恩未來研究院主席

講者：

- 扎克·卡斯先生，顧問、未來主義者及前 OpenAI 市場策略主管
- 吳恩達博士，AI Fund 管理合夥人兼 DeepLearning.AI 創始人（以線上形式參與）
- 王于漸教授，香港大學首席副校長、黃乾亨黃英豪政治經濟學教授
- 薛瀾教授，清華大學蘇世民書院院長

陸建熙先生

- 陸建熙先生在討論開始時提出了人工智能在職場上可能引發的三種情境，為討論定下基調，包括：工作流程、系統與工具的賦能；具吸引力的工作崗位被淘汰；或工作崗位將徹底消失。他提出了一個問題 - 人工智能驅動的流程、系統和工具是否真的能夠幫助我們的機構。

扎克·卡斯先生

- 認為人工智能將帶來一個生活與工作由理念導向的世界，雖然可令經濟更為繁榮，但需要在工作以外尋找更重大的社會意義。
- 他進一步指出，考慮到人工智能技術改進的速度較人類高，未來工作的根本在於探索。
- 他認為在未來，我們的區別不在於智力高低，不在於知識多寡，而在於我們如何讓彼此感受到溫度。

- 人工智能可以使更多工作在經濟上變得更可行，因為成本價值會下降，而大型企業可能更難讓員工與工作建立深層連結。

吳恩達博士

- 吳博士指出，「在未來，準確向電腦表達需求並讓其執行指令的能力將成為最重要的技能之一。」他提出，人工智能並非要取代人類，而是在於「改變工作本質，為人類執行重複性任務」，並「讓人類實現更大成就」。
- 他補充，當工作變得更容易時，人類的能力將大幅提升。基於歷史經驗，個人生產力提高會帶動薪酬增長，而人們效率越高時，實際獲得的收益也越多。
- 他還建議大家學習程式設計，以充分利用人工智能的潛力。

王于漸教授

- 對於人工智能的潛力及其可能取代工作崗位的問題，王教授表示人工智能是一種工具，我們應當「用以提升自我，努力在新世代中創造價值」。因此，我們「不應對此感到恐懼，反而應積極擁抱和駕馭這項技術，盡快學習並掌握它。」
- 他進一步指出，人工智能技術的進步會帶來收入與財富的顯著增長，從而催生對新產品和服務的需求。當被問及人工智能會否成為凝聚共識的橋樑，而非像社交媒體製造分裂時，王教授認為，「我們應當駕馭它、探索它、推進它，並用它來尋找答案」。
- 他特別強調人類「創造力」與「真實性」的不可替代性——這正是人工智能無法複製的關鍵特質。

薛瀾教授

- 在回應有關人工智能對倫理的影響時，薛教授認同我們正處於一個轉型階段，而當中的關鍵在於「誰來承擔轉型所帶來的成本」。他強調，人工智能為不同世代帶來不同挑戰，對剛剛進入就業市場的年輕一代帶來的衝擊較即將退休的世代為大。
- 對於中國政府應如何在人工智能時代制訂策略，薛教授提出政府可採取三大政策措施：第一，應推動公眾學習人工智能；第二，「切實引導公眾掌握編程等技能」，從而「令他們更有效地運用人工智能」；第三，「研究人工智能對就業市場的衝擊，同時估算社會對新興崗位的需求，並針對性地展開職業技能培訓」。
- 薛教授提到人工智能的三類風險，包括：惡意使用（如深度偽造）、系統故障，以及系統性風險（如對就業構成的風險）。其中，第二類風險與近期通用人工智慧（AGI）的發展最為密切。薛教授主張政府應優先應對此類風險，指在最壞的情境下「或將導致所謂的人工智能系統失控」。他強調，這種失控「可能對人類構成所謂的生存風險」，並認為政府必須將其列為風險防控的重中之重。

- 他特別提到人工智能在教育領域的革新潛力——這項技術能夠將工業革命時代形成的教育模式，在未來為每個人度身訂造的體驗，從而充分釋放個人潛能。

專題三：貿易戰、熱戰及環球經濟

主持人：亞瑪特先生，香港歐洲商務協會主席

講者：

- 吉密歐·安代利尼先生，《政客》歐洲區域總監
- 約翰·A·克拉克先生，馬斯特里赫特大學研究員、英國皇家亞洲學會院士、貿易特別顧問及前世界貿易組織及聯合國歐盟代表團團長
- 西蒙·萊西先生，世界經濟論壇區域貿易與地緣政治中心全球數字貿易總負責人
- 楊潔勉教授，上海國際問題研究院學術諮詢委員會主任

亞瑪特先生

- 亞瑪特先生在開場時指出，貿易戰的影響非常深遠，可以說是前所未有的，雖然只是短短數月，但自開始以來已急速演變。
- 他在總結發言時表示希望「香港繼續在多邊世界中發揮超級聯繫人的重要作用，在最短時間內擺脫目前的困境」。

吉密歐·安代利尼先生

- 安代利尼將特朗普描述為「一位革命性的總統、或許是自羅斯福新政以來，最具影響力的美國總統」。他補充，「在美國國內，這種變革帶來的衝擊力和影響力遠比以往任何一位總統都要強烈。」
- 安代利尼認為，「香港可以成為一座橋樑」，特別是考慮到它「依然是一個極其重要的金融中心」。儘管面臨挑戰與誤解，「香港仍需繼續鞏固其橋樑角色」。
- 他認為特朗普政府的政策，為歐盟帶來了重大危機，但同時指出歐洲面對危機才能團結一致，美國的政策「最後或令歐洲重現輝煌」。

約翰·A·克拉克先生

- 克拉克特別強調，特朗普在其第二個任期的貿易政策「明顯以國家安全為核心」。特朗普的「解放日關稅」是依據《國際緊急經濟權力法》而非美國的貿易法。克拉克指出，美國漠視國際秩序，並坦言這種局面不會迅速逆轉。
- 他指出「特朗普的處事方式屬於零和博奕」，「必需有勝負之分」。作為貿易談判專家，他強調「唯有雙方均能獲益的協議才能真正持久」，並強調「信任一旦喪失便難以重拾」。

- 他坦言當今世界極需要一套合作協調機制，呼籲建立類似「維也納會議」的新體系，希望讓全球經濟體與各國能夠合作共存。
- 他認為中國在對美談判「採取強硬反制措施是正確的，因為這是特朗普唯一能理解的方式」。他還指出「英國在與特朗普談判時犯下嚴重錯誤，不但接受對英關稅」，更「違規給予美國出口商世貿組織框架以外的特權」。
- 他補充，歐盟必須發揮牽頭角色，以「遵循國際法和世貿規則，與中國、加拿大、東盟等國家協調，制定一致的應對方案」，但他同時指「英國在行動開始之前就破壞統一戰線」。
- 當葉劉淑儀女士問及世貿組織是否有機制可強制美國遵守規則，或促成建立新的「維也納會議」新體系時，克拉克回應稱「美國已通過上訴機構癱瘓世貿組織的解決爭端機制」。他強調必須「向國際社會發放明確訊息，讓世人了解美國退出或試圖瓦解「世衛組織、《巴黎氣候協定》等多個國際組織和機制，藐視國際法規的影響」。

西蒙·萊西先生

- 他認同科技是貿易戰和戰略競爭的核心，並援引歷史，指出中國深刻理解科技發展的重要性。他補充，中美兩國都意識到科技在國家安全與維持競爭力的關鍵性。就科技與服務貿易的關係，他表示特朗普政府忽視了服務貿易的重要性，而中國正朝著新型服務型經濟轉型。

楊潔勉教授

- 他強調「從結構上而言，中國和歐洲在世界格局中有重要角色。雙方體制足夠大、資源足夠豐富，而且同樣累積了歷史及智慧」。他指出，儘管存在分歧及面對競爭，「相互依存與互利共贏」仍是中歐關係的主要因素。
- 當被問及中歐戰略前景時，楊教授回應道：「中歐必須從戰略層面，將彼此視為世界舞台中的主要個體。」他同時望歐洲能持續推進一體化與多元化發展開，增強戰略自主性，排除外部勢力干擾。
- 他補充，中歐應繼續深化地方層級交流，雙方「有必要且有能力持續構建戰略對話機制」。談及香港時，他指「香港作為超級聯繫人及橋樑，能發揮特殊功能，他堅信未來 10 至 20 年香港能為中歐關係發揮「更重要的作用」。
- 提到未來全球各國發展，他認為中歐應當且能夠持續完善戰略機制。他形容美國正經歷「硬著陸」……中國則在審慎推進「軟著陸」，而其他較小國家根本無「著陸」可言。