

海通國際成功舉辦第三屆人工智能大會 聚焦軟硬體科技發展趨勢

香港，2021年11月26日 - 海通國際證券集團有限公司（「海通國際」；股份代號：665.HK）所舉辦之第三屆海通國際人工智能大會（「大會」）於11月25日在上海圓滿閉幕，本次會議以軟硬體科技為主題，對與人工智能產業相關的晶片製造、醫療、智慧交通等軟硬體科技的發展態勢進行深度解讀和分析。為期兩日的大會吸引了近千人參與，當中包括來自全球人工智能領域的專家學者、優秀企業代表及資深投資人等。

海通證券股份有限公司黨委書記董事長周傑在開幕致辭中表示：「人工智能正以前所未有的速度實現技術進化、前沿突破，以前所未有的廣度連結萬物、連接全球，以前所未有的深度賦能百業、賦能世界。海通證券及海通國際一直以來協助了多家包括人工智能在內的軟硬體科技及其應用的優秀企業登陸境內外的資本市場，推動人工智能在中國的落地、深耕和發展。這是我們連續舉辦的第三屆人工智能大會，行業的關注度和參與度也愈發提高，我們希望能夠創造平台讓不同企業及行業各方專家為人工智能及相關科技的發展作建設性的交流。」

解碼 AI 時代——技術、應用、趨勢和機遇

IDC 中國區副總裁及首席分析師武連峰在主題演講中詳盡分析中國人工智能市場格局演進與未來機會。他認為未來 AI 市場的發展趨勢樂觀，全球及中國總體市場在未來數年增長空間龐大。他預測在 2025 年中國人工智能市場規模將超過 163 億美元，其中軟體市場增長最快，預計 2020-2025 年複合年均增長率（CAGR）將超過 35%。從分技術賽道來看，機器學習平台為增長潛力相對較高的子市場，原因是市場目前基數較小，另外行業用戶建設數據中台及 AI 中台浪潮高漲，帶動機器學習平台市場增長。而從分行業來看，他預計公共事業、醫療服務業及中央政府的未來增長較快，2020-2025 年 CAGR 將接近 25%。他認為 AI 公有雲服務將成為顛覆市場的重要力量，中國 AI 軟體市場公有雲佔比預計可從 2020 年的約 10% 躍升至 2025 年的 36%。

清芝融科董事長及央行金融機具專家組副組長吳衛以中國數位貨幣架構為主題作演講，簡述數位人民幣的研發歷程、技術架構及正式推出所面臨的挑戰等。他表示，中國是全球第一個啟動由央行發行數字貨幣的國家，目前在支付數位化方面中國已處於領先地位，普及率高，加上國際加密貨幣高速發展的背景下，中國研發數位人民幣體系將有助提升普惠金融發展水平，及提高整體貨幣及支付體系的運行效率與安全性。目前數字人民幣的試點項目運行順利，但在正式推出前仍需進一步改造和升級受理系統，提升使用者體驗，並建立健全的安全和風險管理機制。

中國人民大學高瓴人工智能學院教授及博士導師魏哲巍在以人工智能算法為主題的分享中對前沿技術發展及產業應用情況進行了介紹，他分析預訓練大模型、Transformer 及圖神經網路三項前沿技術的進步將有助人類得以使用更大規模及學習結構更複雜的數據，並關注到大數

據中重要的部分。展望未來，人工智能算法仍要面對大模型訓練引致碳排放提升、深度學習缺乏因果推斷與可解釋性、及倫理與法律等算法規則的挑戰。

海通國際電子行業首席分析師蒲得宇發表了“在變動時代找尋投資機會”的主題演講，他分析，當前處於半導體週期的高原期，次行業走勢分化。存儲行業進入下行週期，預期 2022 年上半年報價跌幅較大，而晶圓代工行業持續向上，未來供不應求情況或成常態。消費電子週期方面，全球智能手機需求仍處於低速增長階段，市場份額的趨勢仍是關注重點。展望來年，他看好伺服器與資料中心、AR/MR/VR、車用電子及半導體國產替代四個細分板塊的增長潛力。

AI 發展未來可期——賦能融合是關鍵

海通國際股票研究部董事總經理吳越在次日大會開幕致辭中分享了她對 AI 技術發展價值的理解，她認為，推進重點領域的數字產業發展關鍵在於人工智能、大數據、互聯網等科技和產業的融合，不論是 AI 行業的高精尖玩家，還是產業型選手，或者傳統的互聯網企業，都需要對 AI 技術的應用進行深層次的思考，從而推動 AI 技術對實體行業的賦能、對企業業務流程的優化或企業生產力的轉型。

商湯科技聯合創始人、集團副總裁楊帆對人工智能產業發展趨勢的話題進行了分享，他表示，到 2030 年，中國將成為世界主要人工智能創新中心，人工智能核心產業規模超過 1 萬億元人民幣，帶動相關產業規模超過 10 萬億元人民幣。目前，各個行業和領域的 AI 需求和應用已經呈現出爆發趨勢，人工智能產業鏈也在逐步細分化，產業配套服務體系逐步完整，在供需兩側的驅動之下，通用基礎設施支撐的創新和多要素跨組織的協同創新將成為 AI 產業的發展趨勢。

本屆大會共舉辦了逾 20 場主題演講，來自華為、商湯科技、沐曦、英諾賽科等企業嘉賓和行業專家針對晶片、算法、自動駕駛、AI 醫療等領域，分享了最新最前沿的行業技術進展及市場趨勢。此外，大會也舉辦了兩場 AI 主題圓桌討論，並邀請不同行業的優秀企業代表對 AI 軟硬體技術未來 5 年的生態狀況、AI 與不同產業的融合創新等話題進行了專業探討，有道、氣信科技、思靈機器人、聰圖雲、視天科技等企業代表亦有精彩觀點分享。

海通國際亦為參會的優質企業及境內外投資人安排多場一對一及小組會議，充分發揮海通國際在 AI 科技領域的資源優勢及為客戶提供定制化服務的專業能力，促進企業與投資人之間的深入交流。

有關大會的完整議程及參會企業名單，請流覽：<http://www.hti-aiconference2021.com/>

-完-

免責聲明

本公司，海通國際證券集團有限公司（「海通國際」），製作本檔/演講（「本檔」）只供參考並受傳閱限制。本檔基於本公司認為可靠的內部資料及公眾可查閱的數據製作而成。雖然本公司已採取所有合理程度的謹慎而準備



本檔，但本公司不保證本文件中所載數據的準確性或完整性及不就任何事實錯誤或意見承擔任何責任。

所有意見、預測及估計反映本公司於本檔的日期前之判斷並可能有變動。本公司沒有義務就任何變動向閣下或任何人發出通知。閣下必須自行判斷本檔中所載的任何內容。本公司及其子公司或其相關董事、高級職員或員工不會就本檔任何內容或被遺漏的內容引致或使任何人士承受的任何損失或損害負責。本檔不會構成對本公司及/或其子公司的任何法律責任。

本檔中所載內容不構成任何產品的法律、稅務、證券或投資諮詢。本檔中所載資料不構成任何要約、或招攬出售或購買任何類型的產品或進行任何其他交易。閣下不應在沒有諮詢專業或投資意見的情況下，根據本檔的內容決定行事或不行事。此免責聲明備有中、英文版本，如有歧義，均以英文版本為準。

海通國際證券集團有限公司

海通國際證券集團有限公司(「海通國際」，股份代號：665.HK)是一家立足香港，面向全球的國際金融機構，致力於成為連接中國與海外資本市場的橋樑。母公司為海通證券股份有限公司(股份代號：600837.SH, 6837.HK)。

海通國際為全球及本地企業、機構及零售、高淨值客戶提供包括企業融資、財富管理、資產管理、機構客戶業務(主要包括固定收益及衍生產品、機構股票業務)、投資業務等全面金融產品及服務。海通國際擁有穩健及國際標準的風險管理體系，獲穆迪Baa2及標準普爾BBB長期信用評級。目前已構建了涵蓋香港、新加坡、紐約、倫敦、東京、悉尼及孟買等全球主要資本市場的金融服務網路，矢志成為一家中國名字的，具有國際競爭力、系統重要性及品牌影響力的世界一流投行。

查詢詳情，請聯絡：

海通國際證券集團有限公司

于嫻 Judith Yu

電話：(852) 2213 8570

電郵：judith.x.yu@htisec.com

曾敏晴 Fion Tsang

電話：(852) 2213 8586

電郵：fion.mc.tsang@htisec.com