

大文集團首辦「國際財務及會計數智化創新峰會」 港三措並舉提升金融中心功能 雙軌模式推金融服務業應用AI

在全球會計行業被人工智能、區塊鏈、雲計算等前沿技術重構的背景下，國際競爭格局加速演變，全球主要金融中心紛紛推動會計數智化標準建設。香港大公文匯傳媒集團聯合學界及業界知名專家、資深精英打造的「國際財務及會計數智化創新峰會（2026首屆）」昨日舉辦。財經事務及庫務局副局長陳浩濂昨作為主禮嘉賓出席峰會時表示，今年為「十五五」規劃開局之年，香港會從三大方向着力，提升國際金融中心功能，包括強化股市、發展綠色金融、金融科技、離岸人民幣業務及大宗商品交易；加快建設國際創新科技中心，與大灣區城市合作推動人工智能、生物科技等發展；鞏固國際貿易中心角色，協助內地企業出海，提供專業服務支援。

●大公文匯全媒體記者 李樂兒

陳浩濂出席峰會開幕式致辭時表示，香港是亞洲領先的國際金融中心。在股票市場方面，香港去年的首次公開招股（IPO）集資額排名世界第一。在不同金融範疇包括亞洲國際債券發行量、跨境財富管理規模、對沖基金規模、保險密度等，香港也是排名亞洲第一。會計是市場經濟體系不可或缺的「基礎設施」，更是國際通用的商業語言。



●財經事務及庫務局副局長陳浩濂
大公文匯全媒體記者何嘉駿攝

本港金融科技企業超1200家

金融科技方面，根據《全球金融中心指數》，香港在金融科技範疇獲評為全球第一，充分顯示國際社會對香港金融創新與制度優勢的肯定。陳浩濂強調，香港是發展金融科技的理想基地，目前，本港擁有超過1,200家金融科技企業，按年增長約一成，涵蓋跨境理財、人工智能財富管理顧問、資產配置及投資管理等多元服務。

儘管近期地緣政治緊張，但陳浩濂認為，全球市場不穩定性增加的環境下，香港政策的穩定性、法規完善及高透明度的監管制度，反而成為突出優勢，持續吸引國際金融機構及投資者來港落戶及擴大業務。他預期，只要香港基本優勢不變，「做好自己」，對資金流入情況保持樂觀。

將建「香港人工智能研發院」

陳浩濂引用金管局去年發表的報告指出，有七成半的受訪銀行已在業務中採用AI，較2022年上升約27%。為進一步推動AI的應用與研發，政府將成立「香港人工智能研發院」，以加快人工智能研發應用



●首屆「國際財務及會計數智化創新峰會」嘉賓合影。
大公文匯全媒體記者林良堅攝



●「AI在財務中的應用與發展趨勢」討論環節。



●「人才培養與可持續發展」討論環節。

大公文匯全媒體記者林良堅攝

的步伐。他表示，研發院將作為科研與產業之間的橋樑，促進技術成果轉化及商業應用。

陳浩濂指出，特區政府持開放態度，採取雙軌模式推動金融服務業應用AI：一方面促進創新發展，另一方面應對網絡安全、數據隱私及知識產權等挑戰。他表示，政府與監管機構亦積極行動。例如，金管局與數碼港推出的生成式AI沙盒，已進入第二期，吸引20家銀行及多家科技夥伴參與，聚焦「以AI對抗AI」的風險管理應用，預計今年年初開展技術測試。

另外，證監會已就生成式AI語言模型的使用向業

界發出了通函，保監局也已推出「人工智能促進計劃」。特區政府將持續檢視指引，確保金融機構負責任地採用AI，在把握機遇與緩解風險間取得平衡。

是次峰會以「AI賦能港領未來」為主題，聚焦行業深層變革，圍繞「面向未來的複合型財務人才培養」、「企業數智化能力系統構建」等核心命題深度探討。在峰會開幕式上，主禮嘉賓還包括，中央政府駐港聯絡辦行政財務部副部長李旭鴻，香港大公文匯傳媒集團副董事長兼總經理鄭勇男，全國政協委員、香港會計師公會會長羅卓堅，香港商界會計師協會會長邱國榮等。

鄭勇男：港在數字化浪潮中承擔連接全球使命

香港文匯報訊（大公文匯全媒體記者 李樂兒）香港大公文匯傳媒集團副董事長兼總經理鄭勇男昨在「國際財務及會計數智化創新峰會」致辭時指出，本屆峰會是為響應時代技術變革而發起。當前人工智能、區塊鏈、雲計算等新技術正重塑全球會計行業生態，國際競爭格局加速演變。香港作為國際金融中心，在數字化浪潮中既承擔連接全球資源的使命，也迎來鞏固專業服務中心地位的寶貴機遇。

他表示，峰會是落實國家「十五五」規劃戰略的具體實踐。國家在「十五五」規劃建議中明確提出深入推進數字中國建設，從健全數字要素基礎制度、建設全國一體化數據市場，到促進實體經濟與數字經濟深度融合，實施工業互聯網創新發展工程，再到加快人工智能等數字技術創新，全面實施「人工智能+」行動。這一系列部署，不僅擘畫出國家數字化發展的藍圖，也為會計行



●大公文匯傳媒集團副董事長兼總經理鄭勇男
大公文匯全媒體記者林良堅攝

業的數字化轉型指明了方向。

鄭勇男指出，會計作為連接實體經濟與數字經濟的關鍵紐帶，其數字化水平直接關係到數據要素在經濟活動中的價值轉化效率，也影響着「人工智能+」行動在金融與企業管理領域的落地成效。

發揮傳媒力量搭建灣區金融合作平台

在促進粵港澳大灣區融合發展方面，鄭勇男強調，會計專業服務合作是灣區金融融合的核心支撐。峰會旨在構建「香港平台+灣區市場+國際網絡」的創新生態，推動香港的專業服務優勢與灣區廣闊的市場空間、豐富的產業資源相互賦能的發展態勢，促進國際前沿資源與灣區金融創新實踐深度對接。

此外，香港作為享譽全球的國際金融中心，在這一數字化浪潮中，既承擔着連接全球資源的使命，也迎來了鞏固國際專業服務中心地位的寶貴機遇。鄭勇男表示，媒體應為更好塑造、發揮香港優勢當好助推器，以「服務國家戰略」為己任，始終致力於搭建大灣區金融合作平台，以期能夠發揮傳媒力量，為香港即將邁向「金融科技3.0時代」構築對接紐帶。

會計師公會推「AI路線圖」助業界擁抱AI



●香港會計師公會會長羅卓堅
大公文匯全媒體記者何嘉駿攝

香港文匯報訊（大公文匯全媒體記者 邵淑芬、黃裕慶、李樂兒、蔣去肖）人工智能（AI）興起，為各行各業帶來機遇與挑戰，即使專門如會計行業也不例外。香港會計師公會會長羅卓堅昨表示，人工智能發展迅速，會計行業必須擁抱科技，而非抗拒。為協助會員適應數碼轉型，公會已制定清晰的「AI轉型路線圖」，並推出系列支援措施，包括開辦培訓課程、建立數碼資源庫，以及與軟件供應商合作，向會員推介合適工具。

羅卓堅昨出席首屆「國際財務及會計數智化創新峰會」，他說AI能協助處理大量重複性工作，如認識你的客戶（KYC）及反洗錢審查，有助緩解業界人手短缺問題，是正面發展。他承認大型與中小型會計師行在應用AI的程度上有差異，即大型國際會計師行行事較快，而中小型會計師行由於資源有限及了解不足，起步可能較慢。因此，公會透過講座、案例分享及提供軟件試用，重點協助中小行踏出第一步。

AI用於提升工作效率與準確性

AI目前主要用於提升工作效率與準確性，例如處理基礎數據分析等，估計可節省約50%時間。不過羅卓堅指出，AI只是工具，在作出專業判斷、決策分析及預測未來等工作方面，仍須倚賴會計師的專業知識。AI能模擬不同場景供決策參考，但最終選擇仍取決於人。他對行業前景樂觀，認為AI不會取代會計師，反而能協助他們從基礎工作中釋放出來，轉向更高增值的顧問、策略分析及風險管理角色，實現專業轉型與升級。

中小企借AI更易「彎道超車」

香港文匯報訊（大公文匯全媒體記者 邵淑芬）香港商界會計師協會會長邱國榮昨在論壇上表示，在應用人工智能（AI）的賽道上，資源有限的中小企業反而可能比大機構更具優勢。他指，大企業雖有資源，但內部推動變革往往程序複雜、阻力較大；而中小企決策流程快、靈活性高，只要管理層有決心擁抱新科技，便能迅速轉身，實現「彎道超車」。他預期，未來或會出現僅由極少核心人員借助AI運營的「獨角獸」企業。

邱國榮坦言，人工智能的浪潮已不可逆轉，

它只會取代「沒有溫度的服務」，如機械化、重複性的工作，但無法取代需要人性互動與專業判斷的「有溫度」服務。他鼓勵業界以積極態度擁抱AI，視之為提升效率的強大工具。但他承認，會計行業相對傳統且受嚴格監管，全面應用AI的步調可能較慢，但正因如此，誰能率先創新，誰就能捕捉巨大市場機遇。他呼籲從業員，尤其是年輕一代，必須主動學習和使用AI工具，將之與專業知識結合，才能在技術浪潮中保持競爭力，創造新的職業可能。

AI為會計行業賦能

對於行業轉型，他認為與其說是「衝擊」，不如視為「賦能」。他以從人力車到汽車的演變比喻，認為AI節省了從業員處理基礎工作的精力，使其能專注於更高價值的分析、策略建議及客戶關係管理。他估計，目前業界平均僅約5%的日常工作會用到AI，普及程度仍有巨大增長空間，但認為AI運作一旦成熟，將會於短時間內迅速普及。

會計審計行業應用AI指引短期推出

香港文匯報訊（大公文匯全媒體記者 黃裕慶）會計及財務匯報局行政總裁賴翠碧昨出席首屆「國際財務及會計數智化創新峰會」表示，該局正參考國際標準，制定會計及審計行業應用人工智能（AI）的指引，預計於短期內推出。指引並非強制性規則，而是提示性質，旨在協助業界在擁抱科技的同時，妥善管理相關風險。

賴翠碧強調，AI能有效提升處理數據、抽樣及風險評估等工作的效率，但核心的專業判斷與誠信責任，仍須由會計師承擔。監管的重點，在於事務所如何管治及監督員工使用AI工具，確保其應用方式適當，而非完全依賴自動平台得出結論。長遠而言，AI將有助降低企業的合規成本，並讓會計師從基礎工序中釋放時間，以處理更高價值的分析與建議。

人才能力要能凌駕AI之上

對於業界憂慮AI會取代職位，她認為社會應多聚焦討論AI如何「賦能」專業人士，而非單純渲染替代風險。她鼓勵業界跨出第一步，並希望通過分享成功案例，吸引更多年輕人才加入這個正經歷數智化轉型的行業。



●首屆「國際財務及會計數智化創新峰會」現場。
大公文匯全媒體記者何嘉駿攝