10/F. Two Taikoo Place. 979 King's Road, Quarry Bay, Hong Kong 香港鰂魚涌英皇道 979 號太古坊二座 10 樓

T電話 + 852 2810 6321 F 傳真 + 852 2810 6320 E電郵 general@afrc.org.hk

## 香港華人會計師公會及香港會計諮詢專家協會 「A+峰會 – 會計師談施政報告」演講辭 會財局行政總裁賴翠碧女士 2025年10月11日

財經事務及庫務局陳浩濂副局長、香港華人會計師公會林偉成會長、香港 會計諮詢專家協會趙柏基會長、各位嘉賓、各位朋友:

各位好! 今天非常高興有機會代表會財局,與大家分享《一〇一五年施 政報告》中,有關人工智能(AI)相關政策方向的重點,以及這些發展將如 何影響並推動會計與審計專業的未來發展。

首先,先談談整體方向。今年的《施政報告》提出,要「推動人工智能與 數據科學產業的發展」,並目把 AI 視為香港未來經濟增長的核心動力。 其實,香港在科研、資金、數據以及人才方面,都有相當穩固的基礎;加 上本地擁有多元化的應用場景,正好具備推動「AI 產業化」以及「產業 AI 化 L 的優勢。換句話說,AI 不再只是單一的科技領域,而是應該深入 渗透到各行各業,幫助企業升級轉型,推動高質量發展。

## 施政報告 AI 政策重點與行業啟示

接下來談談具體措施。第一個重點,是成立「人工智能效能提升組」。這 個小組的職能,是負責統籌和指導不同政府部門如何有效運用 AI 技術, 改善工作流程,推動創新和效率。這對我們的會計與審計行業也有很大的 啟發。舉個例子,統計處目前已經開始利用 AI 來分析貿易統計數據,能



夠從成千上萬間上市公司的財務報表中,自動提取有用的財務資訊,大大提升工作效率。未來,政府計劃在一百個政務環節中引入 AI 工具,並逐步擴展至二百個。這些舉措將使得數據處理、文件審批以及報告撰寫變得更加自動化、更精準。同樣地,在我們的專業領域中,AI 也可以協助自動識別財務報表,從大量交易數據中找出異常模式,並支援風險分析。簡單來說,AI 將有機會成為風險評估、交易監控、甚至內部控制測試的重要工具。未來,審計師可能不再需要花太多時間進行繁瑣的手工對賬,而是可以集中分析 AI 提供的風險結果,令審計工作更具針對性。

第二個政策重點,是政府將預留十億元,在二〇二六年成立「香港人工智能研發院」。研發院將會連接科研機構與企業應用,推動技術成果的落地與轉化。對我們會計及審計界來說,這是一個全新的機遇。會計師事務所、審計軟件供應商,乃至金融科技公司,都可以藉此合作開發適合行業使用的 AI 工具與解決方案,進一步提升專業服務水平。

第三方面,金管局將聯同數碼港推動人工智能「沙盒計劃」第二期,並建立 AI 模型評估方法。這項措施對金融與審計領域尤其重要。因為如果 AI 模型設計不當,可能導致偏差或資料安全風險。政府現在也要求金融機構建立 AI 治理框架與監控機制。對我們專業人士而言,這意味著,未來在評估企業的 AI 系統時,除了要審視操作流程之外,還要考慮模型風險、演算法公平性,以及資料完整性等因素。

此外,《施政報告》還提出,將成立跨部門工作小組,研究 AI 應用所需的法律配套。這一點與審計工作密切相關。隨著 AI 逐漸參與企業的財務決策、報表整合,或者文件生成,責任界線、資料保密權,以及專業判斷的責任,都需要有清晰的規範。未來,審計專業需要更加熟悉並掌握有關數據私隱、AI 透明度以及模型問責等方面的知識。



第四個重點,是關於人才發展。政府設立的「AIR@InnoHK」研發平台,將專注於人工智能及機械人科技的發展,同時推出總額達三十億元的「前沿科技研究支援計劃」,吸引國際頂尖科研人才。對我們會計與審計行業而言,這代表未來跨學科合作將更加重要。專業人員除了要具備會計與審計知識之外,還需要提升數據分析、資訊控制以及 AI 模型理解的能力。從長遠角度來看,我們的行業將面臨幾個重大轉變。

## AI 對會計及審計專業的挑戰與機遇

第一,工作模式將從「人工操作」轉向「數據驅動決策」。一些基礎性、重複性的手工程序,可以由 AI 協助完成。審計師將更多依靠 AI 進行抽樣、識別異常以及分析風險。在企業層面,AI 可以簡化會計確認、計量、記錄及報告等流程,使財務狀況、經營成果及現金流量等資訊更接近即時呈報。這也讓會計師能投入更多時間,分析財務與非財務數據,協助管理層提升治理效率,作出全面的決策,以及早控制企業風險。

第二,專業價值將重新定位。隨著社會與經濟的不斷發展,會計準則愈加複雜,無論是會計確認還是再次確認,都需要更深入的數據分析。AI 雖然可以取代重複性工作,但專業判斷、人際溝通與道德操守,仍然是我們最核心的價值。未來的會計師必須懂得解讀 AI 分析結果,了解其限制與潛在風險,才能真正發揮專業價值。

第三·審計師需要理解客戶正在使用的 AI 技術。越來越多企業在營運中採用 AI 系統,而由 AI 產生的審計證據、演算法透明度及合規性,將直接影響審計結果。如何評估這些新風險,將是我們行業必須思考及面對的課題。



## 結語

總括來說,《二〇二五年施政報告》所提出的 AI 發展藍圖,不僅是一項科技策略,更是香港經濟轉型的核心方向。在這個科技迅速變革的時代,AI 對會計專業而言,既是一項挑戰,也是一次重塑專業的契機。未來的會計師,除了要精通會計與審計知識外,更要懂得運用 AI 技術,保障數據安全,讓我們在 AI 時代保持競爭力,並以科技提升服務質素,贏取社會對會計專業的信任。

謝謝大家。