

我國ABAC代表與各國企業分享推動AI與數位發展計畫與經驗

我國ABAC秘書處彙整



ABAC代表合照，後排左3為張家麒代理代表，左4為林之晨代表；中排左4為林成龍代理代表，左5為張嘉淵代表；前排左4為陳俊聖代表。（圖／2024年第3次ABAC大會）

APEC企業諮詢委員會(ABAC)於8月1日至4日在日本東京舉行今(2024)年第三次大會，呼籲採取果斷行動促進貿易、數位化和氣候應對。在今年ABAC主題「人民、商業、繁榮」(People, Business, Prosperity)和APEC主題「賦權、包容、成長」(Empower, Include, Grow)下，ABAC將於11月向APEC領袖會議提交建言，也為今年即將召開的APEC財政、衛生、能源、糧食安全及中小企業等各場專業部長提出企業角度的建議。

我國ABAC代表—宏碁陳俊聖董事長、廣達電腦張嘉淵技術長和台灣大哥大林之晨總經理，以及代理代表沛爾生技醫藥林成龍創辦人和台灣大哥大張家麒財務長等人出席本次大會。APEC研究中心何振生研究員與張雅程助理研究員，以及宏碁董事長特助黃禹龍先生亦一同出席會議，協助企業代表圓滿完成此趟任務。

ABAC主席Julia Torreblanca表示，解決貿易和投資障礙、促進數位化和應對氣候議題都是急迫的問



由左至右為張家麒代理代表、林之晨代表、陳俊聖代表、張嘉淵代表以及何振生研究員。（圖／我國ABAC秘書處）

題。她強調，為了達成APEC的目標，會員經濟體必須建立堅實的商業環境，並實現亞太自由貿易區 (Free Trade Area of the Asia Pacific, FTAAP) 和持續推動世界貿易組織(WTO)的效力。

此外，主席表示，ABAC必須促進亞太地區可互通的數位化，並為中小微型企業(MSMEs)及女性和原住民企業家提供支持，幫助企業獲取AI等數位工具。她也強調集體應對氣候危機行動的重要性，才能確保永續性及韌性。

我國代表皆在人力發展工作小組(Human Development Working Group, HDWG)主持計畫，並根據計畫成果對領袖和部長提出建言。陳俊聖代表主持「數位照護技能優化：在醫療照護領域最大化AI之效益」，針對在醫療領域負責任使用AI及對AI醫療應用監管協調提出報告。其建言呼籲APEC衛生工作小組與私部門合作，專注於協調各經濟體醫療器材軟體(SaMD)審批流程的監管架構。

張嘉淵代表主持「DAILY計畫：利用AI為數位勞動力賦權」，旨在培育「良善AI人才」(The Good AI People)，於6月舉辦兩場「DAILY Training Workshop」工作坊，吸引來自16個APEC經濟體人員體驗「QOCA®air」平臺毋須編碼便可建構AI模型之效能。其建言強調AI進階培訓可加強醫療照護服務提供者的實務知識和技能。

林之晨代表主持「LIAISE計畫：語言插入AI特別版」，於6月舉辦兩場「LIAISE Workshop」工作坊，介紹可翻譯APEC經濟體11種官方語言及另外7種語言的「LIAISE」平臺，其建言為透過AI多語言翻譯應用能為企業進入全球市場提供重大機會。我國代表今年計畫皆著重AI應用面向，顯現我國企業AI實力及對APEC地區「賦權、包容、成長」之貢獻。■



陳俊聖代表報告其主持計畫「數位照護技能優化：在醫療照護領域最大化AI之效益」。（圖／2024年第3次ABAC大會）



張嘉淵代表報告其主持計畫「DAILY計畫：利用AI為數位勞動力賦權」。（圖／2024年第3次ABAC大會）



林之晨代表報告其主持計畫「LIAISE計畫：語言插入AI特別版」。（圖／2024年第3次ABAC大會）