

## APEC商務旅行卡虛擬化 澳洲先發完成轉型

程明彥

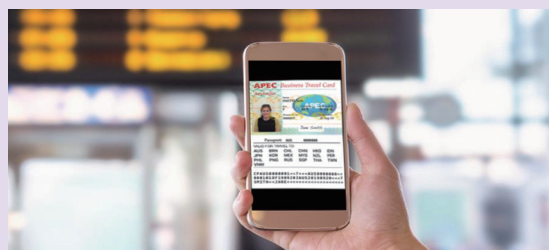
隨著數位化潮流向生活各面向襲來，APEC經濟體也致力於邁向現代化，並積極提升商務旅行的安全與效率，APEC在科技輔佐下發佈了虛擬APEC商務旅行卡(APEC Business Travel Card, ABTC)。ABTC持卡人入境其他亞太地區經濟體時，透過開啟專屬手機應用程式，即可顯示虛擬APEC商務旅行卡來加速通關。

虛擬ABTC卡的應用程式涵蓋多項安全功能，例如：使用者認證、全像浮水印應用(holographic watermarks)、禁止截圖，以確保為持卡者本人使用。此外，此應用程式也加入了便利功能，例如：網路即時資訊，以提供欲入境經濟體的最新預先清關資訊等。

在推動ABTC數位化的進程中，每一個加入ABTC計畫的經濟體可以自行決定轉型至虛擬ABTC的時程安排，ABTC計畫的過渡會員（美國、加拿大）目前則無法使用此項功能。澳洲於2021年3月完成所有澳洲ABTC持卡人轉型至虛擬ABTC的作業，成為APEC第一個ABTC數位化的經濟體。

透過簡化入出境的通關程序與降低旅行成本，ABTC有效促進亞太地區短期商務旅行，ABTC持卡人可使用ABTC作為入出境許可，並快速通關。目前有19個APEC經濟體參與ABTC計畫，包含：澳洲、汶萊、智利、中國、香港、印尼、日本、韓國、馬來西亞、墨西哥、紐西蘭、PNG、祕魯、菲律賓、俄羅斯、新加坡、我國、泰國、越南。而美國及加拿大則為過渡會員。

APEC商務移動小組(APEC Business Mobility Group, BMG)是APEC目前主要促進ABTC議題討論的論壇，擔任BMG召集人的Kimberlee Stamatis表示BMG最重要的目標是促進ABTC持卡人在進行商務旅行時，更加安全與便利。尤其是在後疫情時代下，人們期待未來能安全地重啟邊境，並恢復國際旅客移動。



圖片來源引用自APEC官網

## ABAC推動AI與數位健康轉型計畫 促進數位經濟發展

我國ABAC秘書處

APEC企業諮詢委員會(ABAC)於2021年4月13日舉行一場「支持新興科技任務小組」(Supporting Emerging Technology)視訊論壇，會議由加拿大ABAC代表、ABAC數位工作小組(Digital Working Group, DWG)主席Jan De Silva女士擔任會議主持人，我國ABAC代表—廣達電腦張嘉淵技術長，則以「支持新興科技任務小組」共同召集人之角色參與會議。本次會議

主要針對人工智慧、數位健康轉型等議題進行討論。

有鑑於新興科技對於國家經濟、人類生活影響日益擴散，講究「以人為本」的科技發展與應用更加受到重視，尤其是以AI為基礎的新興科技應用更是受到關注，且各界均投入相當之人力與資源以推動AI落地應用於人類日常生活。ABAC為了讓各經濟體更了解彼此政府機關在推動人工智慧的政策方向，延續2020年