



亞太經貿消息

整理／黃翔

美日貿易協議正式簽署

據關鍵評論網 10 月 8 日綜合報導，美國總統川普 10 月 8 日宣布，美國和日本簽署兩項貿易協議，將深化兩國在農業和電子商務的經濟關係，日方讓美國取得目前日本給予 11 個跨太平洋夥伴關係協定（TPP）國家相同的待遇，美國農產品得以擴大進入日本市場；日本也獲川普擔保，暫時不會對日本製汽車加徵關稅。

依照協議，日本將削減牛豬肉等價值 70 億美元美國農產品出口關稅，同時縮減對美國大、小麥的採購加成利潤。華府則同意對價值 4,000 萬美元的日本農產品降低關稅，並放寬對日本牛肉的關稅配額（TRQ），允許日本在美國市場爭取擴大市占率。

協議恢復對美國小麥的免稅配額，將在 6 年內增至 15 萬噸；日本將把對美國小麥徵收的關稅下調 45%，至與 TPP 國家相同的水準。根據美國貿易代表處的說明，一旦執行協議，美國超過 90% 的銷日農產品可享有免稅或優惠關稅的待遇。美國農民成為這項協議的主要贏家，川普也稍微降低了先前退出跨太平洋夥伴協定（TPP）所造成的傷害。

協議預計於明年 1 月 1 日生效。美日將在協議生效後的 4 個月內，決定第二階段的貿易談判範圍，預料將包括汽車關稅等須繼續磋商的品項。

美日在另一項協議中也同意取消對影片、音樂和電子書等數位產品課稅，並確保跨境資料傳輸無障礙。

▼ 10 月 7 日，美國貿易代表萊特希澤（中）和日本駐美大使杉山晉輔（左）簽署新貿易協定和數位貿易協定，隨後美國總統川普與日本代表握手致意。



圖／歐新社

亞洲貿易和投資力道減弱 經濟前景不佳

據中華經濟研究院 WTO 及 RTA 中心網站 10 月 3 日報導，亞洲開發銀行 (Asian Development Bank, ADB) 近期公布之年度報告－「2019 年亞洲發展展望更新」(Asian Development Outlook 2019 Update) 指出，儘管亞洲地區開發中國家的經濟增長依然強勁，但是隨著貿易和投資力道減弱，增長前景黯淡，各經濟體面臨的風險不斷上升。

報告預測，45 個亞洲開發中國家今年的經濟成長為 5.4%，預估 2020 年微幅增加至 5.5%。經濟成長預測下調反映出國際貿易前景堪憂，部分原因是美中貿易衝突升級，以及發展程度較佳的經濟體成長放緩，如中國大陸、印度、韓國、泰國等。此外，除了香港、韓國、新加坡和台灣等新興工業化經濟體之外，預估今明兩年亞洲地區的經濟增長率將達到 6.0%。

報告指出，美中貿易戰升級可能重塑亞洲地區的供應鏈，證據顯示，已有貿易正從中國大陸轉移至越南、孟加拉等國；外商直接投資也遵循類似模式。自 2008~2009 年全球金融危機以來，亞洲開發中國家的公私債務不斷上升，過去二十年來，債務占 GDP 之比例增長約三分之二，而債務激增將對於金融穩定造成威脅，報告呼籲各國政府應對此種情況保持警惕。另外，亞洲開發中國家的通貨膨脹上升大部分來自於食品價格上漲，例如中國大陸因非洲豬瘟而導致肉價上漲；報告還預測，2019 年和 2020 年亞洲地區的總體通貨膨脹率將達到 2.7%。

另一方面，亞洲開發中國家次級區域的增長前景各不相同，鑒於全球貿易放緩以及電子產品生命週期大幅縮短，中國大陸以及東亞和東南亞等經濟體的預測有所下修，今明兩年中國大陸的經濟成長分別為 6.2% 和 6.0%；東亞整體成長將分別達到 5.5% 和 5.4%，而東南亞則分別成長 4.5% 和 4.7%。

本報告為修正今年 3 月份 ADB 發表之「亞洲競爭力 2019 年度報告」(Asian Competitiveness Annual Report 2019) 預測

內容，當時該報告指出「亞洲經濟形勢前景看好」，之所以下調的原因在於美中貿易衝突升級，以及發展程度較佳的經濟體成長放緩等因素所致。

專家：AI 非萬靈丹 亞洲智慧城市衍生諸多疑慮

據中央社 10 月 17 日綜合外電報導，越來越多亞洲城市在提供社會福利和公共服務時，採用臉部辨識和人工智慧 (AI) 等科技。但都市發展專家呼籲，亞洲政府應消除民眾的隱私疑慮並保護社會弱勢族群。

從印度到印尼，亞洲政府正在推動數百座智慧城市 (Smart City)，利用科技和大數據來改善廢棄物管理和節能、解決交通壅塞及緩和氣候變遷相關風險。

聯合國副秘書長阿米達 (Armida Salsiah Alisjahbana) 在馬來西亞檳城召開的都市發展會議上表示：「快速進化的科技，有潛力將所有政府功能和領域的傳統行事方式加以改造。」她還說，公部門和私部門的合作將是發展關鍵。

雲端運算和人工智慧等科技在全球興起，已促使中國大陸出現收集資訊的街燈、新加坡有自動化公車，以及在印度機場使用臉部辨識系統。根據聯合國近期發布的一份報告，包括機器學習、自動化和資料處理系統等人工智慧技術，目前被運用在預防犯罪、商標申請和改善作物產量等事務。然而，數據、臉部辨識及監視器系統等技術的使用增加，也引發關於偏見、安全性、隱私及監視等方面的疑慮。

聯合國貧窮和人權事務特別報告員 Philip Alston 警告，「當民間在數位社福國家的設計和建構扮演主導角色，甚至負責很大部分的營運，格外構成問題」，因為科技企業幾乎是在「毫不考慮人權」的情況下運作。

新加坡政府宜居城市中心 (Centre for Liveable Cities) 副主任 Lim Teng Leng 也說，以科技為基礎的方法並非解決都市問題萬靈丹，有時帶來的問題和設計解決的問題一樣多。他建議政府可採取適當防護措施來化解疑慮，並確保規劃和管理過程良好。

新加坡甫於瑞士洛桑國際管理發展學院 (IMD) 和新加坡科技設計大學今 (2019) 年 10 月首次發表的「智慧城市指數 (Smart City Index)」調查報告中獲選為第 1 名，瑞士蘇黎世和挪威奧斯陸則分列第 2 名及第 3 名。新加坡在衛生、安全、綠意空間和教育等方面表現優異。台北則名列第 7 名，係另一擠進前 10 名之亞洲城市。

韓國下修 GDP 成長率

據經濟日報 10 月 21 日報導，南韓財政部長洪楠基再度下修今年國內生產毛額 (GDP) 成長預測，對 GDP 成長率的最新預估降至 2% ~ 2.1%。

洪楠基在 20 國集團 (G20) 財長會議場邊表示，對今年的 GDP 成長預測降至 2%-2.1%，低於 7 月初的 2.4% ~ 2.5%，但符合 IMF、經濟合作發展組織 (OECD) 的預期。他並預估明年成長率將加速至 2.2% ~ 2.3%，也與 IMF、OECD 的預測差不多。

洪楠基承諾，將動用所有措施，力拚今年成長率「保 2」。南韓經濟自 2009 年以來每年成長率都高於 2%，但今年經濟面臨很大壓力，因為全球貿易糾紛導致出口自去年 12 月以來一路走下坡。

經濟學家警告，南韓經濟可能陷入通縮，原因是上月消費者物價指數 (CPI) 較一年前下降 0.4%，為南韓有史以來首度降至負值。

依據高盛 10 月 20 日提出的報告，南韓央行明年 7 月可能再度降息，除非屆時美中已結束貿易戰。該央行 10 月中旬決議降息 1 碼，為 3 個月來第二度調低利率。

▶ 清真認證針對穆斯林日常生活食用或碰觸身體的產品，從原物料到產品處理都必須符合伊斯蘭教義。



2030 年全球清真產品和服務市場將達 35 兆美元

據台灣經貿網 10 月 17 日報導，馬來西亞清真產業發展機構 (Halal Industry Development Corp., 簡稱 HDC) 代執行長 Hairol Ariffein 表示，由於全球清真產品需求強勁，加上越來越多非穆斯林崇尚清真健康與衛生的生活方式，馬國清真產業參與者應利用政府與相關機構提供的清真市場機會，以確保該產業得以持續成長。目前馬國清真產業市場約 80% 由跨國企業控制，他認為馬國的清真產業發展計畫需在政策層面以及在供應鏈、地區及種族方面進行模式轉變。

Hairol Ariffein 指出，馬國將於 2021 年至 2030 年的「第 12 及第 13 大馬計畫」落實「2030 年共享繁榮願景」概念 (Shared Prosperity Vision 2030)，其中清真產業計畫 2.0 (Halal Industry Masterplan 2.0) 將是其中 6 大關鍵經濟成長活動 (清真食品和食品中心)。HDC 盼至 2030 年能促使馬國成為全球清真產業極具競爭力的參與國。

去 (2018) 年的馬國清真產品出口額為 400 億馬幣 (約合 96.62 億美元)，主要貢獻來源為跨國企業，本土企業僅貢獻 6% 至 7%，相對於全球清真產業市場的龐大規模比例並不顯著。HDC 預測至 2030 年，全球清真產品和服務市場將達 35 兆美元，穆斯林和非穆斯林的潛在需求將以年均 7% 至 8% 的速度成長。🌍



圖/歐新社