



「第 26 屆臺法工業合作會議」暨「循環經濟圓桌會議」圓滿落

幕-臺法業者深化交流加速新興領域的技術應用與產業合作

第 26 屆臺法工業合作會議(Industrial Cooperation Consultation Meeting, ICCM)於 10 月 22 日上午在台北晶華酒店舉行，由經濟部工業局局長呂正華與法國經濟與財政部「經濟、產業、能源暨科技高階委員會」(CGE) Luc Rousseau 副主席共同主持。會中就各項產業合作議題進行討論，氣氛熱絡，於上午圓滿順利結束。呂局長表示，「臺法工業合作會議」不僅是臺灣參與國際連結不可或缺的一環，更是推動臺法產業合作最重要的平台，自 1991 年召開第 1 屆至今，配合國際科技進步及產業結構調整，在臺法會議下選取不同議題洽談合作，包括如航空、綠能、智慧交通、資通訊及物聯網、智慧機械等領域，均有許多成功案例。

會議首先由呂局長說明我國最新的產業政策，面對國際經貿情勢不確定性、以及科技進步與環保意識抬頭，全球產業正朝向跨領域、智慧化與經營模式創新的發展趨勢，臺灣以「5+2 產業創新計畫」為核心，配合產業發展新趨勢，積極投入發展 AI 技術與應用，鏈結 AI 人才與解決方案，以強化臺灣既有產業的基礎優勢，再搭配鬆綁法令、投資數位基礎建設、人才教育等配套措施，透過跨界創新協作創新服務，接軌國際 AI 應用，讓臺灣邁向智慧國家之路。其中，法國在航太、再生能源、智慧機械、循環經濟、以及電動車發展方面，均是台灣重要合作夥伴，臺法未來亦將在此等合作基礎上持續開拓更多元的合作領域。法國方面則由 Mr. Rousseau 簡報法國在創新及工業政策最新規劃。臺法在 AI 技術領域的投入以及產業智慧化的發展是為雙方重要的合作領域。雙方皆認同融入 AI 技術的創新與應用將是經濟轉型成長的重要動能，而 AI 技術應用與相關環境建構將是影響智慧化發展成功與否的關鍵。



在產業合作議題上，本次會議緊扣上述全球產業發展趨勢議題，涵蓋智慧機械、智慧交通、以及循環經濟三大領域。法國在此等領域的先進技術與豐富經驗，均值得臺灣借鏡，本次會議並透過雙方業者交流，期能在彼此的優勢基礎上，拓展互補合作之空間。在智慧機械方面，臺法均期望能在既有的合作基礎上深化合作。在本次會議上，雙方交流人工智慧在產業應用的相關議題，並進一步從雙方政策與產業優勢中尋求兩國深化合作的機會。此外，AI 技術在交通運輸工具上的應用是本次會議探討的新議題，雙方除進行政策交流之外，更透過相關業者及法人之交流，探討雙方在智慧交通與相關建設的合作契機。

為擴大並落實臺法產業合作並促進業者獲取合作商机，本屆會議邀請雙方在智慧機械及智慧交通(無人車)的相關業者共同參與，會中由臺方誼卡科技、凱柏精密機械、勤崑國際科技、皇輝科技等業者分享其轉型智慧製造的相關發展；法方則由達梭系統(Dassault System)、Thales、及 Sigfox 分享其產品可提供企業智慧化生產的相關產品與服務。其中達梭系統已進駐台中試營運場域，許多臺灣業者亦已導入該等系統進行整廠整線的智慧化生產。藉由本次會議交流，期待能加速此等合作模式之推展。

此外，台灣穩晟材料及法國 Cyberstar 更藉由本屆會議，進行簽約儀式，此一共同研發技術可以用在 5G、半導體等新興技術領域。本案是產創平台計畫自 107 年 3 月公告臺法合作機制後，第一個成案的台法合作案件，也是臺法創新合作的成果，也預期透過制度性交流機制，未來將有更多的合作案例。

在循環經濟議題方面，法國在循環經濟擁有豐富經驗，法方於上午會議中分享循環經濟、產業永續發展的相關措施與經驗；而臺灣則在資源回收與廢棄物資源化的利基之上，積極推動工業區能資源整合、跨產業循環共生、以及循環永續物料管理等相關工作。並延伸於同日下午，由呂局長正華與法國 CGE Luc Rousseau 副主席共同主持「循環經濟圓桌會議」，探討雙方在循環經濟領域的具體合作機會。雙方除說明現階段推動循環經濟發展的主要政策之外，更透過雙方業者交流，瞭解



彼此優勢。臺灣方邀請工研院、優勝奈米、昶昕、儀億、瑞大鴻、亞邦等單位，說明臺灣廢電子電機產品、化學品、纖維及太陽能等回收技術；而法方則由 Air Liquide, SUEZ, Onyx-Taho-Veolia, Optemar 及 Fives 等業者，說明其氫能車、廢熱回收技術、以及船舶減碳技術等。期待透過雙方進一步的交流與認識，加速產業共同合作，創造能資源循環經濟商機。

明(109)年第 27 屆臺法工業合作會議將循例於法國舉行，雙方均同意並期盼能在現有穩固的合作基礎下做更深入的交流。

發言人：工業局楊志清副局長

聯絡電話：02-27541255 分機 2902；行動電話：0912-710927

電子郵件信箱：ccyang1@moeaidb.gov.tw

業務聯絡人：產業政策組周崇斌組長及陳慧英副組長

聯絡電話：(02-27541255 分機 2601 及 2603)

電子郵件信箱：cbjou@moeaidb.gov.tw、hichen@moeaidb.gov.tw