

# 第 25 屆台泰經濟合作會議成果報告書

## 中華民國國際經濟合作協會

### 活動紀要

為增進台泰經貿合作與實質關係之發展，協助國內廠商拓展東協市場，本會與泰國工業院（Federation of Thai Industries, FTI）訂於本（105）年 4 月 7 日（週四）假台北西華飯店 3 樓宴會廳召開「第 25 屆台泰經濟合作會議」。泰方代表團由泰國工業院主席 Mr. Supant Mongkolsuthree 率領泰國企業界、官員等代表共 21 人來台與會。本會則由泰國委員會施顏祥主任委員擔任中華民國代表團團長，雙方出席團員共計約 74 人。

泰方代表團於 4 月 6 日中午抵台，下午參訪工業技術研究院，本會於當晚 6 時 30 分假台北國賓飯店 2 樓四香園舉行歡迎晚宴，出席貴賓包括本會泰國委員會施顏祥主任委員、外交部國經司曾永光司長、泰國貿易經濟辦事處駐台代表畢倫、國經協會簡漢生副理事長、財團法人中技社潘文炎董事長等。

第 25 屆台泰經濟合作會議於 4 月 7 日上午 9 時正式開始，開幕典禮中先後由施顏祥主任委員與泰國工業院主席 Mr. Supant Mongkolsuthree 致開幕詞，本屆大會特邀請經濟部沈榮津次長與會發表專題演講。全體大會安排多場專題演講，由台泰雙方該領域專家發表演說，包括泰國投資委員會副秘書長 Ms. Duangjai Asawachintachit、泰國工業院副主席 Mr. Chen Namchaisiri、聚恒科技公司電廠事業部國際發展組經理周曉艷博士、泰國無線射頻辨識研究所主席 Dr. Katiya Greigarn、經濟部生產力 4.0 推動辦公室資深研究員廖德山先生、泰國工業院資訊科技產業社社長 Mr. Pranontha Titavunno 與泰國工業院國際標準發展顧問 Dr. Sujimarn Suwannaroj 分別就「綠能（能源效率方案）」、「智慧製造」等議題發表專題演講，與在場貴賓進行意見交流，希望藉此增進雙方經貿關係，開創彼此合作商機。閉幕典禮則由施顏祥主任委員與泰國工業院主席 Mr. Supant Mongkolsuthree 分別致開幕詞，並互贈禮品。

大會結束後雙方團員午宴餐敘，下午泰方代表團參訪美商電能動力集團（EVP Group），實地堪察 EVP 的技術與廠所，次日參訪資策會創新應用服務研究所與中原大學育成中心。9 日泰方代表團搭乘班機返回泰國，結束

此次訪台行程。

## 檢討與建議

### 一、 泰國工業院今年訪華團團員層級甚高

泰國工業院乃泰方最大的工業團體，工業院高層在泰國工業界及政府多身兼要職，泰方團員多為工業院高層，包括現任主席，新當選下任主席、二位副主席、秘書長、副秘書長等多位高層，另外投資委員會副秘書長，以及泰國無線射頻辨識所主席等，團員所代表產業分布廣泛。由於此次泰國代表團陣容堅強，對於會議實效期待亦高，會前即對在台期間參訪行程，以及大會討論議題提出多項建議，本會亦儘力配合辦理。

### 二、 從 EVP 參訪而了解借重當地人才的重要性

多位泰方團員對於 EVP 的願景與技術表達興趣，但在次日與泰國工業院副秘書長 Dr. Chayo Trangadisaiikul 談起 EVP 的參訪時，Dr. Chayo 的態度則較為保守，因 Dr. Chayo 為泰國工業院橡膠業者社社長，對於泰國廢棄橡膠製品管理頗有心得。Dr. Chayo 的看法是泰國缺乏中央政府層級的廢棄物管理政策，下放各地方政府招攬民間業者處理，中央政府職權限於提供補助經費。地方政府與民間業者為了降低成本及提高利潤，通常將廢棄物直接堆積在垃圾場便草率了事，雖然此種處理方式極不環保衛生，但也是最省成本且提高利潤的做法。

若 EVP 前往泰國設廠或有泰國業者引進 EVP 設備及技術，便會對既有利益者產生威脅，且各地方政府廢棄物管理政策不同，試圖協調各地方政府互相合作的難度頗高。Dr. Chayo 認為若欲引進 EVP 設備及技術，前提必須是由泰國中央政府訂定國家階層的廢棄物管理政策，方可望各地方政府配合。

Dr. Chayo 的看法與 EVP 參訪時，多位泰方團員的熱誠有所落差，可能因為 Dr. Chayo 對於泰國廢棄物管理的狀況有獨特的了解，而 EVP 廠方討論在泰國設廠時，態度偏向一廂情願，日後如 EVP 進行對泰國市場之深入研究，則必須借重當地人脈，並請益泰國專家，較易達成目標。

### 三、 政府官員與民間重要商會交流平台

泰國工業院主席 Mr. Supant Mongkolsuthree 為聯強在泰國子公司聯華泰國的董事長，身兼議員身分，政商關係良好。而泰方隨行的泰國工業院副主席 Mr. Chen Namchaisiri 已當選為下一任工業院主席，此次參加訪華團不無為正式就職前暖身，而且藉機多了解與接觸我業界與政界人士。而經濟部沈次長撥冗蒞臨大會致詞，以及外交部國際合作及經濟事務司曾永光司長及泰國貿易經濟辦事處駐台代表畢倫出席歡迎晚宴，足證明我民間雙邊聯席會議，亦確實維持台泰兩國政商界人士交流平台架構運作。對於我外交部、經濟部及駐泰代表處長期給與之大力協助，此一架構方能持續良好運作，本會至為感謝。

### 四、 國與國之間經貿交流不限於商品與服務貿易、投資、觀光以及科技轉讓，另有作業模式交流

中原大學育成中心「外銷」的「產品」並非傳統的商品、服務、投資、觀光客或科技，而是一套作業模式。育成中心的作業模式結合社會各界的力量發掘人才，使得每個人對於社會的貢獻提高到最高點，因此提升整個國家的競爭力。有創意的人才可藉由育成中心創業，甚至成為上市公司。天下奇冰冰店的張又升先生就是一個很好的例子，他證明一個人不需要走在最頂尖虛擬現實的科技前端即可創業，台灣的冰店數以萬計，張先生靠的是創業家的精神與他獨自研發的機械，不但已在桃園業界占了一席之地，而且還放眼外國，希望外銷他的製冰機器。育成中心能靠少數人員作出如此成績，也難怪泰方對育成中心嘆為觀止。

中原大學育成中心對於他國人脈的了解是不可能超越當地人士，但泰國工業院院長已表示將儘速促成泰國工業院與該育成中心簽署合作備忘錄，協助在泰國亦設立育成中心，推動青年創業。育成中心的作業模式並非高等機密，傳授這套模式應不會十分困難，至於外國人學習這套作業模式不能學得精熟、作業時用心熱不熱誠及最重要的，惟不論成功機率如何，對於促進兩國實質交流仍是大有助益。

### 五、 鼓勵台資銀行在泰國設立分行，以擴大台泰雙方經貿合作

沈次長致詞時提到近年來有多家台灣企業投資泰國，例如：昱晶公司以 4,500 萬美元投資泰國 Gintech 公司，生產太陽能設備；美律電子投資 2,500 萬美元，生產電子產品；聚亨鋼鐵投資 3,125 萬美元，生產螺絲；PCHome 網路家庭也與泰國泰金寶公司合資，進軍泰國電子商務市場，而此次會議中不少泰方對於我方提出之節能效率方案，以及工廠自動化均表示高度興趣，再加之近日中國信託銀行以 4.6 億美元投資泰國第 13 大的 LH 金融集團案，如能擴大並加深對臺泰產業的金融服務，必能增加台商對泰國投資案，吸引更多台灣企業前往投資。