

臺美TTIC 智慧電動車高峰論壇

Taiwan-U.S. TTIC Framework Smart Electric Vehicle Summit

2024
November 25th

MONDAY 02:30-04:30PM

📍 政大公企中心A646會議廳



主辦單位 經濟部國際貿易署
International Trade Administration

協辦單位



執行單位



會議目的

臺美經貿合作關係緊密，不僅為重要的供應鏈夥伴，雙邊亦建立臺美科技貿易暨投資合作(TTIC) 架構，聚焦半導體、資安、電動車、能源和下世代通訊等領域，共同促進貿易投資與產業合作。

臺灣是 ICT 及汽車電子生產大國，於智慧座艙、駕駛輔助、電動車動力與充電等系統化產品具備國際競爭力，長期與全球與美國車廠、供應鏈及科技大廠緊密合作。

本論壇將剖析智慧電動車產業未來發展趨勢，循著智慧化軸線展開智慧駕駛、智慧座艙、智慧充電等領域，及賦能汽車電動化與智慧化發展之雲端技術，邀請臺美電動車相關業者與產業專家，探討臺美產業與供應鏈優勢以及雙邊合作契機與策略模式，增進未來雙邊貿易、投資與產業合作之可能。

時間：11月25日(一)下午 2:30-4:30

地點：政大公企中心 A646 會議廳(台北市大安區金華街 187 號)

主辦單位：經濟部國際貿易署

協辦單位：美國在台協會商務組

執行單位：台灣經濟研究院

報名連結：<https://tier.surveycake.biz/s/xN7rO>

議程

時間	主題	主講者
14:00-14:30	報到	
14:30-14:40	貴賓致詞	鄭錦松 經濟參事 經濟部國際貿易署 柯思遠 Christian Koschil 商務官 美國在台協會
14:40-14:45	合影	
14:45-16:05	專題演講	
	產業大未來 人工智慧與自動駕駛趨勢	曲建仲 共同創辦人暨執行長 知識力科技
	智慧座艙 生成式 AI: 賦能智慧座艙並解碼自動駕駛	林根源 博士 和碩聯合科技車用電子事業處特助 / 台灣先進車用技術發展協會(TADA) 副分會長
	智慧充電 Noodoe EV OS 以智慧滿足電動車充電需求	王景弘 董事長 Noodoe Group
16:05-16:30	雲端賦能 「雲」對於電動車的應用與商機	詹東恩 資深物聯網解決方案架構師 亞馬遜網路服務
	自由交流、賦歸	

※主辦單位保有變更議程之權利。