

歐洲商會2020年建議書肯定 國發會協調困難問題， 成果近5年最佳

國發會法制協調中心

歐洲商會於 2019 年 11 月 5 日發表 2020 年建議書，肯定國發會及相關機關過去一年展現解決困難問題的意志，為企業解決許多難題，獲得重大進展，2019 年建議書協調成果為近 5 年最佳。國發會陳主委美伶第 3 度出席發表會並代表政府接受建議書，她在致詞時特別感謝商會支持與肯定，並表示政府會持續以積極的態度來處理建議書的各項議題。



國發會陳主委美伶第3度代表政府接受歐洲商會建議書。

陳主委表示，政府近年來多項重要施政成果，其中政府持續調整不合時宜的法規，法規鬆綁迄今已有 537 項成果，範圍擴及金融、租稅、產業發展等領域。此外，政府致力推動綠能發展亦有良好成果，例如太陽光電產業已建立完整產業鏈、臺灣第一座離岸風場已於 2019 年底前正式商轉。另外，商會長期關注的外僑居留證（ARC）及外僑永久居留證（APRC）編碼格式問題，在政府多年努力下，也已獲解決。

政府掌握新契機 將3大挑戰轉為成長動力

歐洲商會 2020 年建議書的主題為「臺灣經濟逆轉勝：動盪世局·抓住機遇」。陳主委表示，當前我們面對的重大挑戰與機會包括：科技轉型與數位經濟、人口結構變遷與人才培育、極端氣候與氣候變遷，這也是建議書所關切的面向。臺灣若能掌握新契機並克服威脅，亦能逆中轉勝，迎向繁榮未來。陳主委指出，政府正是以此看待美中貿易戰所帶來的挑戰，相關因應做法，與商會建議書主題不謀而合。在政府協助下，目前已有 151 家公司返臺投資，投資金額高達新臺幣 6,230 億元。如同商會建議書中所述，在充滿激盪、不定、複雜與模糊的時代，政府會堅定地面對挑戰，並將挑戰轉為促進經濟成長的機會。

科技轉型與數位經濟

面對數位科技的「破壞性創新」加速發展，政府積極籌劃國家數位轉型策略，以強化政府數位治理、縮減人民數位落差及提升數位福祉。目前已有多項計畫協助企業發展，如智慧聯網（AIoT）、AR / VR 科技、大數據分析、區塊鏈、雲端／邊緣運算及 5G，以加速產業轉型升級，邁向智慧化的產業發展模式。

人口結構變遷與人才培育

關於人口結構變遷與人才培育課題，相關政策包括：經濟部已執行「AI 智慧應用人才培育計畫」；教育部提出產業學院計畫，提供數位時代之新商業模式訓練課程。國發會為延攬國外人才，提出四卡合一的就業金卡；研擬「新經濟移民法」草案送立法院審議，並將持續推動該法案儘速於 2020 年通過。

針對我國人口結構變遷問題，臺灣已邁入高齡化社會，人口老化以及低出生率是國家安全議題，而人口結構變化也為產業及社會轉型帶來挑戰與機會。政府透過地方創生的推動，運用數位科技創造商機，將工作機會帶回偏鄉地區，促進城鄉均衡。

極端氣候與氣候變遷

關於氣候變遷議題，政府須落實預防災害與減低衝擊等調適策略，以增強應變的韌性。政府非常重視永續環境與經濟穩定繁榮的兼具並存，臺灣將加速朝向低碳能源轉型，並落實自主減排的承諾。在追求經濟發展的同時，應確保其包容性成長，讓全民共享經濟成長的果實。

展望未來，政府將誠實面對問題、務實擬定策略、踏實解決問題。國發會亦將持續扮演商會及部會間之溝通橋樑，共同打造更友善的經商環境。🌱



國發會陳主委美伶於歐洲商會2020年建議書發表會上致詞。