強化國家核心科技與產業競爭力 資策會科法所:應密切注意美中貿易與科技法規修正動向

(中央社訊息服務20220415 09:54:37)

美中貿易與科技衝突,反映在經濟發展、國家安全與社會政策面向,帶領全球法規制度變革。長期關注國家核心科技與產業競爭力的財團法人 資訊工業策進會科技法律研究所(資策會科法所)法律研究員許祐寧表示,臺灣應密切注意美中貿易與科技法規修正動向,隨時加以因應,防止核 心技術與戰略產業人才外流。並預期美國會從經濟發展、國家安全與社會政策等三面向進行深化改革,以確保創新競爭力、勞工企業及全球夥伴利 益。

許祐寧進一步解釋,經濟發展層面,美國批評中國市場經濟與企業補貼研發政策不透明,違反公平貿易秩序;國家安全層面,美國擔憂中國產業崛起威脅創新競爭力、滲透5G國家關鍵基礎設施與網路安全,並透過軟體安裝蒐集政府及個人隱私資料;社會政策層面,美國質疑中國人權政策和勞工權益,除訴求多邊協定加強勞工契約保障外,也透過出口管制以防美國AI等產品技術被用於監控、侵害人權。

資策會科技法律研究所表示,美中貿易與科技衝突面向,應分為經濟發展、國家安全與社會政策三項觀察(資策會科法所許祐寧整理製作)。

美國商務部於2022年2月指出,中國並未兌現美中第一階段貿易協議中額外採購2千億美元美國產品與服務的承諾,使得2021年美對中貿易赤字達到3553億美元,創2018年以來最高紀錄。美國貿易代表署表示,為了維持核心科技的競爭力及捍衛經濟利益,未來除了採取更新且有效的貿易政策工具,也應持續加強對中國經濟及貿易制裁。例如尋求美歐日改革WTO共識應對中國的產業補貼政策、啟動301條款貿易調查,對中國商品加徵關稅、實施禁運等。在科技方面,美國提升營業秘密保護防堵經濟間諜、加強出口管制力度,防止中國取得美國關鍵產品軟體及技術;同時關注COVID-19疫情與人權侵害,並加強半導體、高容量電池、關鍵礦物及材料,以及藥品與活性藥物成分等供應鍵安全穩定。

世界兩大經濟體的雙邊關係影響擴及全球各產業,全球貿易須秉持公平競爭並確保創新選擇機會,強化高科技產業供應鏈穩定。美國看重與主要貿易伙伴及多邊機構合作,而臺灣作為全球半導體產品技術的主要供應方,在高科技半導體產業與美國合作緊密,勢必也將受到美中貿易與科技衝突之影響,臺灣必須注意美中相關法規調整與因應作法,專注於研發成果維護與關鍵技術保護,防堵半導體等國家核心科技及戰略產業人才外流。

資策會科法所許祐寧研究員說明,臺灣必須注意美中相關法規調整與因應作法,專注於研發成果維護與關鍵技術保護,防堵半導體等國家核心科技及戰略產業人才外流。



上稿時間: 2022年04月15日

新聞來源: https://www.cna.com.tw/Postwrite/Chi/313511

文章標籤