



# 臺灣新竹地方檢察署新聞稿

Taiwan Hsinchu District Prosecutors Office  
Press Release

發稿日期：民國 115 年 3 月 24 日

聯絡人：主任檢察官黃振倫

聯絡電話：03-6677999

## 以法為盾 守護國家核心關鍵技術

### 北區座談會深化公私協力 強化半導體產業安全防護網

- 一、鑑於新竹科學園區為匯集全球半導體研發與先進製造、晶圓製造、IC設計、封裝測試及高階研發之科技產業聚落，對我國經濟發展及國家安全具有關鍵戰略地位，為守護國家核心關鍵技術，並因應全球科技競爭及地緣政治風險，本署依法務部指導及臺灣高等檢察署暨智慧財產檢察分署規劃，於民國115年3月23日假內政部警政署保安警察第二總隊第二大隊第一中隊4樓大禮堂舉辦「以法為盾 守護國家核心關鍵技術」北區座談會，透過跨域對話，強化我國關鍵技術保護量能。
- 二、本次座談會由臺灣高等檢察署暨智慧財產檢察分署檢察長張斗輝親自主持，並邀請法務部部長鄭銘謙到場致詞。鄭部長表示，新竹科學園區為我國最重要之高科技產業聚落，114年園區營

業額達新臺幣1.7兆元，充分彰顯其於我國經濟發展、國家安全及全球半導體供應鏈中之關鍵地位。法務部一向重視與產業界之溝通交流，近年持續深入各地科技園區舉辦座談，瞭解產業需求，並協助企業強化營業秘密保護、證據保全及風險預警機制，以降低損害風險。鄭部長並肯定本署國家安全暨營業秘密辦案團隊長期與調查局密切合作，積極查緝非法挖角科技人才及竊取營業秘密等案件，偵辦成效卓著，更榮獲114年公務人員傑出貢獻獎團體獎，充分展現政府守護國家核心關鍵技術及維護產業利益之決心。鄭部長強調，面對日益翻新的竊密手法，唯有透過公私協力與跨域合作，方能共同守護我國高科技產業發展成果與國家核心利益。

三、張檢察長表示，近年檢察機關持續強化相關案件偵辦能量，並積極結合警、調及各界力量，共同建構更周延之保護網絡。國家核心關鍵技術為我國維持國際競爭優勢之重要基礎，檢察機關將持續扮演守護「護國群山」之「護山者」角色，全力維護我國關鍵技術與高科技產業安全。此外，近年陸資非法挖角高科技人才案件日益受到重視，本次研討會亦將就相關案件之認定及實務爭點加以說明，期提升各界法遵意識與防護能力。

四、本次座談會匯聚中央及地方跨部會機關與產業界代表共同參與

，包括國防部、大陸委員會、經濟部、農業部、數位發展部、國家科學及技術委員會、法務部調查局、內政部警政署及移民署等機關，並邀集竹科管理局、科學園區廠商及學研機構代表與會，透過公私協力建立跨域合作平台，提升產業對核心關鍵技術保護之風險意識與因應能力。會中陸續由法務部白勝文主任檢察官說明國家核心關鍵技術與營業秘密之法律架構及因應策略；臺灣高等檢察署暨智慧財產檢察分署鄒茂瑜檢察官介紹核心關鍵技術認定及相關保護機制；智慧財產及商業法院馮浩庭法官分享營業秘密案件審理實務；法務部調查局林慧君調查專員說明相關犯罪態樣與偵查趨勢；經濟部投資審議司楊惠閔專門委員介紹投資審查制度及風險控管機制；內政部移民署黃嘉儀科長就核心技術人員出境管理規範進行說明。此外，本署王遠志檢察官以「國家核心關鍵技術案件偵辦實務」進行專題報告，分享偵查經驗與案件處理策略，並提供企業在面對技術外洩風險時之具體防制作法，包括落實保密協議、建立技術分級管理制度、強化員工管理機制及完善證據保全流程，以提升整體防護效能。本次座談與會代表踴躍發言，就產業實務所面臨之風險與挑戰進行深入討論，現場互動熱烈。各界一致認為，國家核心關鍵技術為我國科技產業發展之重要基石，須透過

制度建構、公私協力及持續精進偵查量能，共同打造完善防護網絡。

五、本署長期致力於偵辦侵害營業秘密及國家核心關鍵技術案件，首創「國家安全暨營業秘密專組」，整合檢警調機關能量，透過科技偵查與跨域合作模式持續強化案件偵辦效能，並榮獲114年公務人員傑出貢獻獎團體獎之肯定，充分展現國家對高科技產業保護之高度重視，亦彰顯本署於守護國家關鍵技術及維護產業安全所扮演之重要角色。未來本署將持續結合各主管機關與產業界力量，以法為盾，守護科技產業發展命脈，確保我國於全球科技競爭中維持領先地位。

相關照片



與會貴賓合照



法務部鄭部長致詞



臺高檢張檢察長致詞



本署王遠志檢察官專題報告