



意法半導體獲 CDP 肯定，列入氣候變遷與水資源管理領導企業名單

- 在氣候變遷主題中獲評 A 級，名列全球前 2%
- 水資源管理主題獲評 A- 級

【臺北訊，2025 年 5 月 5 日】— 服務橫跨多重電子應用領域之全球半導體領導廠商意法半導體（STMicroelectronics，簡稱 ST；紐約證券交易所代碼：STM）獲全球環境非營利組織 CDP 表彰，因在氣候與水資源管理兩大永續主題上展現高度透明與卓越表現，榮登氣候變遷領域「A 級名單」，並在水資源保護項目獲得「A-」等級。

意法半導體人力資源與企業社會責任總裁 Rajita D'Souza 表示，「能夠入選 CDP 氣候變遷 A 級名單，正是對我們朝向 2027 年碳中和承諾所邁進的重要肯定，也展現我們在營運層面減緩氣候變遷的努力，以及與供應鏈夥伴攜手推動減碳的成果。此次在水資源管理獲得 A- 評等，亦展現我們持續於各據點積極減少用水足跡，並進一步拓展對社區的正面影響與支持。」

根據意法半導體於 CDP 2024 年氣候問卷中所提供的資料，從全球近 22,400 家受評企業中脫穎而出，獲得「A」級評等，為少數獲此肯定的企業之一。

CDP 的「A」級評等僅授予在氣候行動上展現高度透明、揭示詳實，並於碳排放減量領域取得顯著進展的企業。意法半導體自 2004 年起即持續向 CDP 提交氣候變遷的相關資訊。

CDP 每年辦理的環境揭露與評分流程，已被國際間廣泛視為企業環境資訊透明度的最高標準。該流程與氣候相關財務揭露工作小組（Taskforce for Climate Related Financial Disclosure，TCFD）原則相符，CDP 並建立全球最大規模的環境資料庫，其評分結果已成為投資與採購決策的重要依據，有助於推動淨零排放、永續且具韌性的經濟發展。

意法半導體近期訂定全新承諾與目標，以推動公司在 2030 年與 2035 年之前的永續發展優先事項。這些新目標進一步延伸至 2027 年達成碳中和的既定承諾，涵蓋所有直接與間接排放（範疇一與範疇二），以及產品運輸、商務差旅與員工通勤等排放來源（亦為公司關注的範疇三排放）。此外，公司也正積極設定新目標，以協助供應鏈去碳化，並與供應商合作，共同減少上游溫室氣體排放。

意法半導體亦同步制定節能、水資源回收，以及取得「水資源管理聯盟」（Alliance for Water Stewardship）認證等相關新目標。欲了解更多有關意法半導體永續發展策略與長期目標，請參閱[官方資訊](#)。

編者註

今年獲選 CDP「A 級名單」的完整企業名單，請參見：www.cdp.net/en/companies/companies-scores。

有關「A 級名單」的完整評選方法與標準，請參見 CDP 官方網站：www.cdp.net/en/companies/companies-scores。

關於意法半導體

意法半導體擁有 50,000 名研發與製造專業人才，掌握完整的半導體供應鏈，並營運多座先進晶片製造廠。作為垂直整合製造商（IDM），我們與超過 20 萬家客戶及數千家合作夥伴緊密合作，開發創新產品、解決方案與生態系統，以回應市場需求並迎接產業挑戰，同時推動永續發展。我們的技術支援更智慧的交通應用、更高效的能源管理，以及大規模雲端連網自主裝置的應用。公司正積極邁向碳中和目標，涵蓋範疇 1 和範疇 2 的直接與間接排放，以及產品運輸、商務差旅與員工通勤的範疇 3 排放，並計劃在 2027 年底前全面採用 100% 再生能源。欲了解更多資訊，請造訪 www.st.com。