



China General Plastics Corp.
華夏海灣塑膠股份有限公司

2025 年 11-12 月份 華夏家族電子報



華夏榮獲 2025 年第十八屆「TCSA 台灣企業永續獎」2 大獎殊榮

華夏秉持「創聚永續價值、共聚永續社會」的精神，將 ESG 思維深化於永續發展策略，持續推動與擴大社會正向影響力。今年度於第十八屆「TCSA 台灣企業永續獎」中脫穎而出，榮獲兩項大獎，彰顯華夏在永續治理、資訊揭露及相關作為上的穩健推動與持續精進。

本屆共有 743 家企業、政府單位與組織報名參賽，創下歷史新高，競爭相當激烈。本次受獎由華夏總經理胡吉宏出席典禮並接受主辦單位授獎表揚。

展望未來，華夏將在既有基礎上持續推動永續作為，並透過良好溝通與合作，深化在環境、社會與產業面向的正向影響，持續創造企業與社會的共享價值。



● 2025 年台聚集團廠區技術案例發表會

集團設環處於 2025 年 10 月 28 日舉辦「台聚集團廠區技術交流會」，由台灣 12 個廠區各提出 1 件以上技術案例，進行書面審查，最終由 7 件廠區案例進入決選。決選由集團高階主管、發表廠區代表共同投票評分，評選出本年度前三名績優技術案例，並依集團安全激勵辦法 - 各廠累積安全日數，由吳董事長親自頒發獎狀與獎金，以表彰團隊在技術改善與節能創新上的卓越表現，同時頒發安全日數激勵獎盃予以表揚及合影，以茲鼓勵。在今年的發表會中，華夏頭份總廠、台氣及華聚林園廠皆獲得佳績肯定。

吳董事長於最後講評中表示，各廠針對設備汰換的節能措施已執行多年，應進一步著重於製程改善，強調 AI 應用的重要性並指出：未來應積極將 AI 導入工安環保、設備預保、節能減碳及品質管理等領域，從工作中發掘痛點，運用 AI 進行改善及創新，期許集團成為 AI 應用的領先者，並期待明年度發表會上能看到更多具體的 AI 實踐成果。近年持續推動 B to C 產品轉型，如華夏降溫皮、光煮水智能除菌壺及防霾紗窗等，皆已展現良好成效，期勉同仁多加了解，激發創意與應用構想，共同推動讓集團在各領域持續精進。



● 2025 年台聚集團榮獲幸福企業 - 金獎

2025 年 1111 人力銀行「幸福企業」評選中，台聚管理顧問股份有限公司有完善的福利制度，從逾 4000 家參賽企業中脫穎而出，榮獲金獎，充分肯定了公司長期以來對員工福祉的重視。

Happy Enterprise, Happiest Employees



2025幸福企業 得獎名單

類別	獎項	品牌名稱 (依筆劃順序)	公司抬頭
製造業	金獎	台化公司	臺灣化學纖維股份有限公司
製造業	金獎	台船	台船_台灣國際造船股份有限公司
製造業	金獎	台塑公司	台灣塑膠工業股份有限公司
製造業	金獎	台塑石化	台塑石化股份有限公司
製造業	金獎	台塑企業	台塑企業
製造業	金獎	台聚集團	台聚集團
製造業	金獎	台橡股份有限公司	台橡股份有限公司 (TSRC)
製造業	金獎	台灣百和工業股份有限公司	台灣百和工業股份有限公司
製造業	金獎	台灣妙管家股份有限公司	台灣妙管家股份有限公司
製造業	金獎	台灣矽科宏晟科技股份有限公司	台灣矽科宏晟科技股份有限公司

● 華夏公司召開 2025 年第 4 次法人說明會

召開法人說明會之日期：2025/11/21

召開法人說明會之時間：14 時 30 分

召開法人說明會之地點：

台北市信義區信義路五段 7 號 1 樓

(臺灣證券交易所資訊展示中心)

法人說明會擇要訊息：

(1) 2025 年 Q3 回顧及 Q4 展望

(2) 公司 2025 年前 3 季財務資訊

其他應敘明事項：無。

完整財務業務資訊請至[公開資訊觀測站](#)

之法人說明會一覽表或法說會

項目下查閱。



時間 Time	議程 Itinerary	報告人 Reporter
14:00~14:30	貴賓報到 VIP Registration	
14:30~15:00	Q3回顧及Q4展望 Review for Q3 & Outlook for Q4 前三季財務資訊 Finance Information for Q1-Q3	吳建興 處長 J.H. Wu, Director 李俊鋒 經理 C.F. Li, Manager
15:00~15:30	Q&A	胡吉宏 總經理 Otto Hu, President



● 華夏 2025 年永續新知暨年度 ESG 會議

為強化公司永續治理共識，並協助各單位掌握最新永續趨勢與年度揭露重點，華夏公司於 2025 年 12 月 9 日舉辦「ESG 永續新知暨年度 ESG 報告書重點宣導會議」，由各相關單位共同參與，進行重點說明與交流。

本次會議聚焦於 2025 年永續新趨勢、國內外 ESG 規範動態，以及年度永續報告書編製與揭露重點，協助各單位在後續資料準備與實務推動上，能有一致的理解與明確方向。

◎重點摘要

● ESG 與永續趨勢更新

邀請集團設環處陳祺富課長擔任講師，說明近期國際永續發展趨勢、氣候與環境資訊揭露方向，以及企業於永續治理推動上之重點關注事項。

● 年度 ESG 報告書重點說明

針對本年度永續報告書之揭露架構、重點章節與資料準備原則進行說明，協助各單位掌握填報方向與注意事項。

● 跨部門協作與資料整合提醒

強調 ESG 資料蒐集與揭露需仰賴各單位共同配合，透過提早規劃與橫向溝通，提升資料品質與作業效率。

🌱持續深化永續治理

華夏公司將持續透過定期宣導與內部溝通機制，協助各單位掌握 ESG 最新發展，並逐步將永續思維融入營運與管理流程中，作為公司長期穩健經營與永續發展的重要基礎。



● 華夏參與 SGS 綠色永續成果發表會，榮獲 SGS 綠色標章—循環經濟類肯定

華夏公司受邀參與 SGS 台灣於 2025 年 12 月 12 日在台北 101 SPACE 88 舉辦之「2025 第三屆 SGS 綠色永續成果發表會」，與產、官、學代表及多家指標企業共同交流永續發展實務成果。

本屆發表會以循環經濟、碳管理、有害物質控管及環保標章推動為核心，呈現產業在永續行動上的最新趨勢。華夏公司於本次活動中榮獲「SGS 綠色標章—循環經濟類」肯定，展現其於再生材料應用與材料回收再利用之整合能力。

華夏在循環材料導入與製程應用方面已具一定成熟度，能有效將回收材料導入實際產線運作，逐步落實材料回收與再利用的一體化管理。未來，華夏公司將持續深化循環材料應用與製程優化，並透過第三方驗證與標章制度，提升產品與管理資訊透明度，穩健推動循環經濟與永續發展作為。

同時，華夏亦感謝集團創新應用處在循環材料導入與相關應用推動過程中所提供之專業協助與跨部門支持，協助公司逐步深化循環經濟作為。



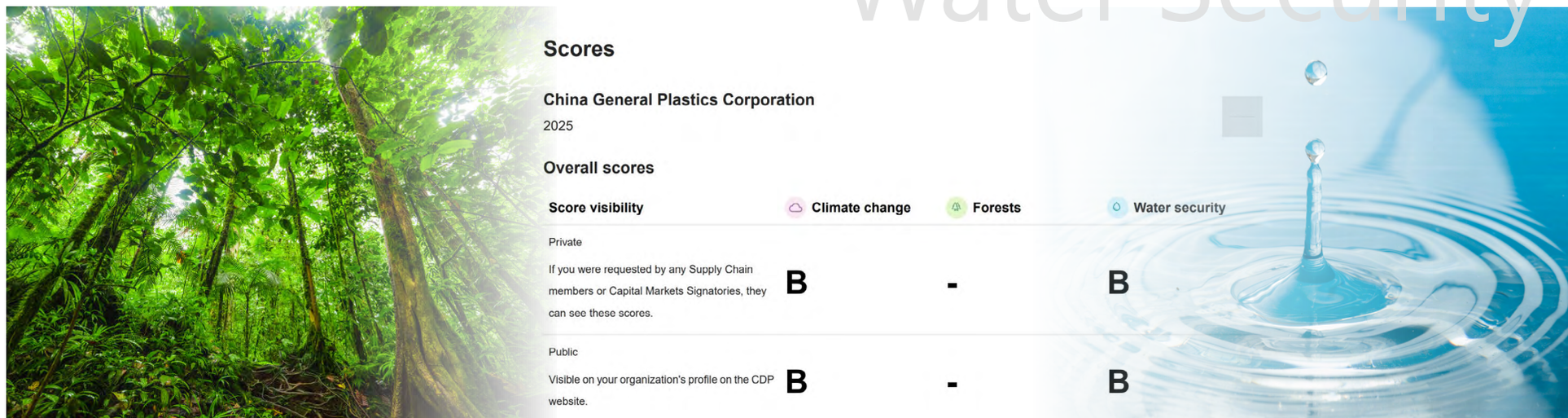
● 華夏公司參與 2025 年 CDP 倡議，榮獲雙 B 管理級別評級

華夏公司參與 2025 年國際碳揭露計畫（Carbon Disclosure Project, CDP），於「氣候變遷」與「水安全」兩大核心領域，獲得管理級別雙 B 評級，展現公司在環境管理制度與永續治理上的持續投入與執行成效。

CDP 為全球具影響力的環境資訊揭露平台，其評估架構涵蓋企業在氣候與水資源議題上的管理制度、風險因應、行動措施與績效表現，評級結果為國際投資人與合作夥伴的重要參考。此次獲得雙 B 管理級別，肯定華夏公司在節能減碳、節水管理及相關管理機制建置等面向的長期努力。

未來，華夏將持續精進環境管理作為，強化低碳轉型與水資源管理行動，並提升環境資訊揭露品質，作為公司推動永續發展的重要基礎。

Climate Change, Water Security



● 華夏榮獲環境部頒發「地區性聯防組織實作測試績優獎」

為落實毒性及關注化學物質聯防組織設立之完整性，強化跨單位協作與應變處置能量，環境部於2025年10月29日舉辦「2025年韌性臺灣—環境事故災害防救韌性科技國際交流論壇」並頒發「地區性聯防組織實作測試績優獎」，表揚長期深耕聯防業務、表現傑出的單位與組織，推動產業環境安全管理水平提升。

華夏憑藉在聯防整備、資源支援及應變處置上的全方位扎實表現並積極配合聯防組織實作測試，榮獲「地區性聯防組織實作測試績優獎」。作為積極踐行ESG理念的企業，華夏長期將環境安全視為營運發展的核心環節，並在聯防組織運作中，建立了完善的應變機制。

此次獲獎不僅是環境部對華夏環境安全管理工作的高度肯定，更是推動持續精進的重要動力。

未來，華夏將以此為契機，進一步優化聯防應變流程，深化與聯防夥伴的合作，共同構築更堅實的環境安全防線，以實際行動踐行永續發展承諾，為促進產業永續與生態環境共榮持續努力。



● 華夏簽署自主減量協議，攜手守護苗栗空氣品質

隨著秋冬季來臨，臺灣西半部地區因大氣擴散條件轉差影響，空氣品質不良事件進入高發期。為強化環境防護與預防空氣品質惡化，苗栗縣環保局推動《苗栗縣空污防制計畫（2024-2027年）》，並積極聯合縣內大型石化企業建立空氣污染治理共識，通過簽署「自主減量協議」的模式，推動政府及企業協同守護空氣品質。

華夏積極響應苗栗縣環保局政策，於2025年11月簽署《空氣污染季節自主減量協議書》，並榮獲苗栗縣環保局沈副局長親頒感謝狀。根據協議，華夏將於2025年11月至2026年4月空氣污染高發季節期間，針對廢氣排放關鍵環節實施製程調整與降載運轉等優化管控，主動減少粒狀物、硫氧化物（SO_x）及氮氧化物（NO_x）排放。華夏簽署自主減量協議，彰顯企業踐行永續發展與社會責任的決心，並與地方政府攜手改善空氣品質、維護社區里民健康，共同打造潔淨宜居的生活環境。



● ISO 46001 三年期重審稽核暨用水回收率盤查與第三方查驗

◆ 華夏公司完成 ISO 46001 水資源效率管理系統三年期重審稽核

為持續推動水資源永續管理，華夏公司於 2025 年 11 月 26 日委由英國標準協會（BSI）進行 ISO 46001 水資源效率管理系統三年期重審稽核。

此次稽核針對以下面向進行全面檢視：

- 水循環系統運行效率
- 管理流程合規性
- 水量監測與設備維護
- 持續改進機制
- 員工訓練與內部執行成效

重審結果有助於強化公司水資源管理韌性，並呼應聯合國 SDG 6.4「提升用水效率」的永續目標。

公司將持續完善水資源管理制度，深化「收集—處理—回用」閉環水循環效能，推動水資源再利用與環境負荷減量。



◆ 華夏公司完成用水回收率盤查並通過第三方獨立查驗

華夏公司為提升水資源利用效率並落實節用策略，啟動用水回收率盤查計畫，由財團法人塑膠工業技術發展中心（PIDC）協助：

- 生產用水資料盤點
- 損耗節點分析
- 回收效率評估
- 建置完整用水回收率清冊

為確保盤查成果之公信力，公司並於 2025 年 11 月 19 日委託財團法人台灣產業服務基金會進行用水回收率獨立查驗，查驗內容包括：

- 用水紀錄查核
 - 現場量測比對
 - 盤查方法與資料一致性驗證
- 本次查驗結果將做為公司後續申請耗水費減免政策的重要依據，並支持公司在 SDG 6.4「提升用水效率」之永續承諾。



● 華夏第二階段產品碳足跡查證啟動

◆ 華夏完成第二階段八項產品碳足跡查證

本公司已完成第二階段 8 項產品查證文件準備，並於 2025 年 11 月 6、7、14、25 日 委由第三方查驗公司 法標國際認證股份有限公司（改名前為艾法諾國際股份有限公司，簡稱 AFAQ）進行現場查驗，產品項目如下：

原料產品：

- PVC 聚氯乙稀粉



建材產品：

- CNS 1302 硬質聚氯乙稀電線導管
- CNS 1302 ESG 硬質聚氯乙稀電線導管
- CNS 1298 硬質聚氯乙稀塑膠管
- CNS 1298 ESG 硬質聚氯乙稀塑膠管



加工產品：

- 傢俱布
- 絕緣布
- 華福車輛用軟皮



查驗範疇涵蓋產品自原料取得、生產製程至倉儲運輸之 全生命週期（LCA），旨在精準量化各環節碳排放、識別減碳節點，建立完整的 產品碳足跡清冊。



配合政府推動「114年高雄市空品淨化區管理計畫」

華聚林園廠已於2025年11月認養林園區中芸國中空品淨化區，並提供為期一年的環境維護及植栽照護服務，協助校園營造清新友善的學習環境。台氣林園廠則於同月接受經濟部產業園區管理局邀集之專家學者入廠輔導，對本廠近年空污防制設備之改善成效與操作管理程序皆予以肯定，並提出後續精進建議。

台氣與華聚林園廠將持續與政府及社區攜手合作，推動空氣品質改善行動，期盼共同打造更優質的生活環境，實現經濟發展與環境永續的雙贏目標。查驗範疇涵蓋產品自原料取得、生產製程至倉儲運輸之全生命週期（LCA），旨在精準量化各環節碳排放、識別減碳節點，建立完整的產品碳足跡清冊。



● 華夏公司參與「114 年度液態稻草分解菌推廣」計畫，榮獲感謝狀

華夏公司參與苗栗縣政府環境保護局推動之「114 年度液態稻草分解菌推廣」計畫，於環境治理與永續發展領域展現具體成果，榮獲苗栗縣政府正式表彰。頒贈儀式於 12 月 13 日舉辦之「2025 永續 MIAOLI 環教綠生活」活動中進行，由苗栗縣副縣長邱俐俐及環境保護局陳華盛局長親自頒發感謝狀，肯定本公司落實企業環保責任之努力。

「2025 永續 MIAOLI 環教綠生活」活動以「永續行動力」為核心，透過迎賓表演、啟動儀式及頒獎典禮等環節，表彰縣內推動永續行動之優良單位。本公司憑藉於液態稻草分解菌推廣計畫中的實際投入與成效，獲邀接受表揚。此外，活動現場亦設置環境教育劇場、ESG 共創專區及綠色市集，促進企業、學校與社區之交流合作，深化在地永續發展。

本次獲獎不僅是對單一環保專案的肯定，更展現華夏公司持續深耕 ESG 環境面向之成果。透過液態稻草分解菌推廣，協助農業廢棄物資源化利用，促進減碳效益，並為區域生態保護注入企業正向影響力。



綠色轉型與智慧升級 台氣林園廠為製造業低碳示範廠

台氣林園廠（華夏子公司）作為經濟部產發署「中小型製造業低碳輔導計畫」示範觀摩廠，展現轉型與智慧化升級的成果。

透過更新兩座裂解爐（F-6201、F-6202），改善耐火材老化與燃燒效率問題，全面提升能源效能。爐體表面溫度由 93°C 降至 70°C，燃燒器數量由 48 組增至 112 組，並採用 INCOLOY 800H 材質，大幅提升可靠度與減碳效益。

該專案亦納入環境部溫室氣體抵換計畫（B0000210），已取得首批 3,129 tCO₂e 減量額度，第二次申請 10,922 tCO₂e 正待審查中。

此外，台氣積極推動智慧化升級，包括建置 PSM 平台整合設備管理、許可與稽核流程；導入 AI 進行蒸餾塔最佳化操作預警；以及建置 VOCs 濃度監測系統，強化安全與環保管理。

透過持續投資與技術導入，不僅使台氣林園廠在 2015 至 2024 年的平均年節電率達到 1.58%，更使其在環保與永續發展上處於業界第一梯隊，成為「2025 年製造業低碳輔導計畫」的標竿示範廠商。

有關設備更新內容、智慧化管理機制及量化成效之詳細說明，請參見「[綠色轉型與智慧升級－台氣林園廠](#)」補充資料。



● 華聚公司擔任 114 年度下半年林園產業園區化學災害緊急應變及區域聯防演練觀摩廠區

華聚公司(華夏子公司)於 2025 年 11 月 28 日舉辦「114 年度下半年林園產業園區化學災害緊急應變及區域聯防演練」，並擔任本次活動的觀摩廠區。活動邀請服務中心、勞檢處、林園消防隊、區公所及多家園區友廠到場參與觀摩。演練全程圓滿順利，並進一步強化了廠區面對化學災害之應變與區域聯防能力。



華夏及台氣公司第二次申請微型規模溫室氣體抵換專案通過第三方查驗

華夏頭份總廠及台氣林園廠持續推動溫室氣體減量與低碳轉型，第二次申請辦理之微型規模溫室氣體抵換專案，近期已完成第三方查驗作業。

其中，華夏頭份總廠「IEM 液鹼蒸發罐更新」專案已於 2025 年 12 月 17 日通過第三方查驗，監測期間自 2021 年至 2024 年，查驗確認之總減量／移除量為 8,574 公噸二氧化碳當量；另台氣林園廠「更新二座裂解爐（F-6201、F-6202）」專案亦於 2025 年 9 月 12 日完成第三方查驗，監測期間同為 2021 年至 2024 年，查驗確認之總減量／移除量為 10,922 公噸二氧化碳當量。

目前華夏頭份總廠準備向環境部提出減量額度申請，台氣林園廠則正等待主管機關通知召開審查會議。

本次第三方查驗係依相關法規及溫室氣體抵換專案管理規定辦理，針對專案之監測資料、減量計算與成果進行查核，確認其具備合理性、完整性及可追溯性。

本公司將持續依相關規定辦理抵換專案申請、查驗及後續額度核發作業，並將相關成果納入永續資訊揭露與碳管理規劃，作為推動減碳行動與提升營運韌性的重要基礎。

DNV

溫室氣體自願減量專案查證聲明書

聲明書編號: C789573-2025-AP-TWN-TAF	地點和日期: 台北, 中華民國 114 年 12 月 17 日	頁數: 2 之 1 頁
-----------------------------------	------------------------------------	----------------

受查驗者聯絡資訊 公司名稱: 華夏海灣塑膠股份有限公司頭份總廠 聯絡電話: (037)623391 通訊地址: 苗栗縣頭份市民族路 571 號	查驗機構聯絡資訊 公司名稱: 立恩威國際驗證股份有限公司 聯絡電話: 02-82537800 通訊地址: 新北市板橋區文化路二段 293 號 29 樓
---	---

查證範圍
微型規模抵換專案申請單位: 華夏海灣塑膠股份有限公司頭份總廠
IEM 液鹼蒸發罐更新微型規模溫室氣體抵換專案第 2 次監測報告(版本 3.0, 114 年 12 月 5 日)

查證準則
依溫室氣體自願減量專案管理辦法、溫室氣體自願減量暨抵換資訊平台公告之 TMS-II.013 蒸汽系統最佳化(版本 01.0/範疇別:04 製造工業)減量方法、已獲登錄之本專案專案計畫書(版本: 1.4, 製作日期: 108 年 05 月 23 日)中之監測計畫、溫室氣體查驗指引(113 年 6 月)、環境部相關規定辦理; 餘未定事宜則依環境部及認證機構相關規範辦理。

查驗期間
微型規模抵換專案監測期間: 中華民國 110 年 1 月 1 日~113 年 12 月 31 日

查驗減量
監測期間預估之減量值: 12,592 公噸二氧化碳當量
監測期間查證之總減量/移除量: 8,574 公噸二氧化碳當量

本案主理查驗員: 金仲堂 金仲堂	查證機構簽署: 立恩威國際驗證股份有限公司 謝振祥 謝振祥
------------------------	--

查證作業實施日期:
中華民國 114 年 7 月 11 日
至 114 年 12 月 5 日

查證聲明書生效日期:
中華民國 114 年 12 月 17 日

聯絡機構: 立恩威國際驗證股份有限公司, 新北市板橋區文化路二段 293 號 29 樓, Tel.: +886-2-82537800, https://www.dnv.com/tw/
DNV ZNATW-OP-F80, Rev.1, 2024-11

DNV

溫室氣體自願減量專案查證聲明書

聲明書編號: C789642-2025-AP-TWN-TAF	地點和日期: 台北, 中華民國 114 年 09 月 12 日	頁數: 2 之 1 頁
-----------------------------------	------------------------------------	----------------

受查驗者聯絡資訊 公司名稱: 台灣氯乙炔工業股份有限公司林園廠 聯絡電話: 886 7 7040988 通訊地址: 高雄市林園區工業一路 1 號	查驗機構聯絡資訊 公司名稱: 立恩威國際驗證股份有限公司 聯絡電話: 02-82537800 通訊地址: 新北市板橋區文化路二段 293 號 29 樓
--	---

查證範圍
微型規模抵換專案申請單位: 台灣氯乙炔工業股份有限公司林園廠 更新二座裂解爐(F-6201、F-6202)微型規模溫室氣體抵換專案第 2 次監測報告(版本: 2.0, 製作日期: 114 年 9 月 01 日)

查證準則
依溫室氣體自願減量專案管理辦法、溫室氣體自願減量暨抵換資訊平台公告之 TMSII.015 更換為高效率工業爐減量方法學(版本: 1.0)、已獲登錄之本專案專案計畫書(版本: 4.0, 製作日期: 108 年 10 月 17 日)中之監測計畫、溫室氣體查驗指引(113 年 6 月)、環境部相關規定辦理; 餘未定事宜則依環境部及認證機構相關規範辦理。

查證期間
微型規模抵換專案監測期間: 中華民國 110 年 01 月 01 日至 113 年 9 月 20 日

查證減量
監測期間預估之減量值: 12,002 公噸二氧化碳當量
監測期間查證之總減量/移除量: 10,922 公噸二氧化碳當量

本案主理查驗員: 金仲堂 金仲堂	查證機構簽署: 立恩威國際驗證股份有限公司 謝振祥 謝振祥
------------------------	--

查證作業實施日期:
中華民國 114 年 7 月 09 日至 114 年 9 月 01 日

查證聲明書生效日期:
中華民國 114 年 09 月 12 日

聯絡機構: 立恩威國際驗證股份有限公司, 新北市板橋區文化路二段 293 號 29 樓, Tel.: +886-2-82537800, https://www.dnv.com/tw/
DNV ZNATW-OP-F80, Rev.1, 2024-11

● 電力碳排放密集度降低達 85%

◆ 華夏完成製程餘氫回收與燃料電池熱電共生系統整合

華夏公司完成「製程餘氫回收與燃料電池熱電共生系統整合」專案，將廠內製程副產氫氣導入低溫型質子交換膜燃料電池（PEMFC）熱電共生系統，實現低碳能源的實際應用，並完成小模組示範運轉驗證。

本專案成果重點如下：

- 導入可耐受非純氫之燃料電池技術，提升製程餘氫再利用價值
- 系統可同時產生電力與可回收熱能，降低對外部電力依賴
- 電力碳排放密集度相較台電公告係數降低達 85%，展現具體節能減碳成效

本案為華夏推動低碳轉型與循環能源的重要實證案例，亦具備後續擴散與複製應用之潛力。

詳細說明，請參見「[製程餘氫回收與燃料電池熱電共生系統整合計畫](#)」專案。

7 可再生能源



9 創新和基礎設施



12 負責任的消費



13 氣候行動



● 華夏榮獲勞動部勞動力發展署桃竹苗分署「113 年度人才培育績優單位」

華夏公司於 2025 年 12 月 9 日 榮獲勞動部勞動力發展署桃竹苗分署頒發「113 年度人才培育績優單位」肯定，並由分署長賴家仁親臨頭份總廠頒發獎座，由胡吉宏總經理代表公司受獎。本次表揚活動共選出七家績優企業及三位表現卓越的人資專業人士，展現桃竹苗地區企業在人才培育上的持續投入與成果。獲獎企業普遍善用政府培訓資源，系統性規劃前瞻課程，涵蓋 AI 智慧應用、淨零碳排及流程自動化 等主題，協助提升員工專業能力，並支撐企業因應產業轉型與永續發展需求，有助於作為產業升級的參考示範。華夏公司將持續強化以制度化培訓為核心的人才發展策略，結合 ESG 永續目標與智慧製造方向，穩健培育關鍵專業人才，作為企業長期營運與競爭力的重要基礎。



華夏海灣塑膠股份有限公司



除了製程上的提升，在創新研發上也成果斐然。華夏公司2023年在開發低毒、低成本替代原料上開發目標8件，完成15件、新產品開發目標10件，達成16件，新開發的品項除了產品提升品質，也有順應近年在循環再生、溫室效應、公共衛生等市場需求研發出的新產品，例如：抗病毒門板與硬質布、魚電共生水池布、高軟化溫度汽車腳踏墊等，以創新增加產品力。



科技創新驅動ESG永續之路

華夏公司秉持「創聚永續價值、共聚永續社會」的永續願景，以「研發創新」、「穩健經營」、「社會共融」為核心策略，積極推動ESG永續經營。在環境面上，公司於2023年在頭份總廠建置2.12MW太陽能設備，並計劃2025前全面轉用天然氣，以減少碳排放。在人力資源方面，華夏注重員工職涯發展，提升專業能力，並自2019年起持續改善工作環境。在社會關懷上，公司鼓勵員工參與志工活動，如海岸淨灘和社區服務，同時成立愛心社，匯聚同仁愛心投入社會公益。華夏公司將持續永續發展策略，包括汰換耗能設備、提升低碳能源使用比例、建置光電裝置，以及導入AI優化製程等，全面落实工安環保，降低成本，履行社會責任，致力實現企業永續經營的目標。

社會參與

◆ 志工隊活動

為提升社區環保意識與維護社區環境，於 12/13 由工務部王文龍經理帶隊至永貞宮前與南田 / 北田街進行社區環境整理與街道清掃服務。



社會參與

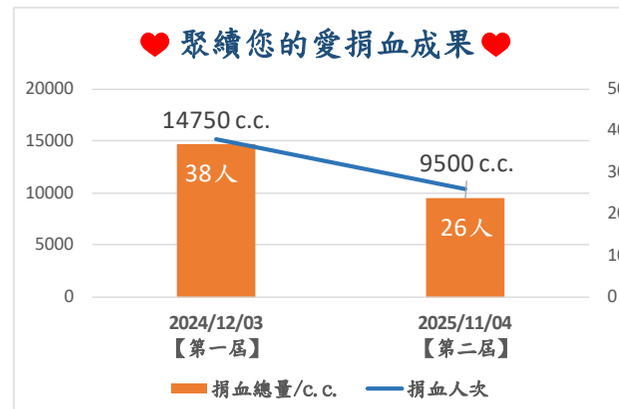
◆ 2025 年第二屆「聚續您的愛」捐血活動

為落實 ESG 永續理念與企業社會責任，華夏頭份總廠號召員工共同響應公益，攜手台達化頭份廠及合作承攬商舉辦第二屆「聚續您的愛」捐血活動，鼓勵大家以實際行動傳遞愛心。

時間：2025 年 11 月 4 日上午 9 時至 12 時
地點：華夏頭份總廠行政大樓 1F 前
成果：共有 26 位熱心同仁參與，合計捐出 38 袋 250c.c.，總捐血量達 9,500c.c.

活動現場氣氛熱烈，展現員工踴躍響應公益凝聚善意的行動力。

華夏將持續推動「聚續您的愛」系列活動透過定期舉辦捐血與社會關懷行動，鼓勵同仁以實際行動關懷社會、守護生命，持續實踐企業的永續承諾。



項目	說明 / 日期	2025/11/04 (第二屆)
實際捐血人數	本次人數	26
	累計人數	64
實際捐血袋 (250cc/袋)	本次袋數	28
	累計袋數	97
捐血 cc 數	本次 cc 數	9,500
	累計 cc 數	24,250

我們將提供本公司最新訊息及各項活動等電子報，邀請您關注本公司各項活動或有關問卷調查等訊息。

選擇[訂閱](#)或者[取消](#)您的訂閱。