


新塑膠經濟 ● 永續新趨勢 -

新塑膠經濟全球承諾與再生料發展趨勢研討會

英國艾倫·麥克亞瑟基金會 (Ellen MacArthur Foundation) 與聯合國環境規劃署 (United Nations Environment Programme, UNEP) 共同合作推動全球新塑膠經濟承諾 (New Plastics Economy Global Commitment)，該承諾於 2018 年 10 月正式啟動，至今已有超過 450 多個政府、企業、金融單位、學術單位簽署該承諾，共同致力於推動塑膠循環經濟願景。

為加速推動全球新塑膠經濟，知名品牌企業如可口可樂期望 2030 年要求所有包裝都使用 50% 以上的回收材料；聯合利華則是旗下許多品牌包裝已要求使用 100% 再生材料...讓消費者、生產者由消極的「可以被回收」，發展到「回收再利用於新產品中」的循環觀念漸趨重要。「消費後塑膠再生料」(Post-Consumer Plastic) 的角色，已從「降低成本」躍升到「綠色訴求」，也觸發了「廢塑膠」回收、再利用的新商機。

(財) 塑膠中心針對塑膠產業提供「塑膠再生料溯源」驗證平台和應用，強化資源循環再利用，透過本次分享，讓與會者了解全球趨勢發展新思維與塑膠再生料之應用新方向。

- ✚ **主辦單位：**  財團法人塑膠工業技術發展中心
- ✚ **日期：** 110 年 3 月 31 日(三) 13:00 ~ 16:00
- ✚ **地點：** 塑膠中心醫材大樓 1A 教室(台中市西屯區工業 39 路 59 號)
- ✚ **費用：** 全程免費，本活動須事先報名，恕不接受現場報名。
- ✚ **名額：** 60 位(一家企業限定 2 位參加)，額滿為止，請儘早報名。
- ✚ **注意事項：**
 - (1) 因應嚴重新型冠狀病毒肺炎(COVID-19)疫情，如與會者在活動舉行前，有前往或來自境外流感病例發生地區，或接觸前往或來自境外流感病例發生地區之人士，請做好自我健康管理並主動告知。
 - (2) 現場將針對與會者進行消毒並量測體溫，若有體溫異常超過額溫 37.3 度時，將婉拒入場，以保障與會者權益。
 - (3) 會中若有發燒、呼吸道症狀或身體不適之人員，除應主動就醫、配戴口罩外，並暫時避免參與活動辦理之現場工作。

✚ 議程：

| 時間 | 主題 | 主講者 |
|-------------|-------------------|-------------------------------------|
| 13:00~13:20 | 報到 | |
| 13:20~13:25 | 主辦單位致歡迎詞 | 塑膠中心 經理 許祥瑞 |
| 13:25~13:30 | 貴賓致詞 | 行政院環境保護署 (邀請中) |
| 13:30~14:00 | 新塑膠經濟全球承諾與再生料發展趨勢 | 塑膠中心 永續策略組 組長 蔡政修 |
| 14:00~14:30 | 再生塑膠原料應用與產品驗證效益 | 域誠環保 總經理 邱秀美 |
| 14:30~14:40 | 中場休息 | |
| 14:40~15:10 | 產品添加再生料開發推動 | 環佳科技 產品開發部 經理 林育生 |
| 15:10~15:40 | 企業永續策略與再生料應用 | 聯合利華台灣/香港 永續發展與企業傳播事務 資深經理兼 總經理執行助理 |
| 15:40~16:00 | Q&A 自由交流時間 | |

主辦單位保有學員人數、場地、講師更換及課程內容調整之權力。

講者介紹：

■ 新塑膠經濟全球承諾與再生料發展趨勢



蔡政修

現職：

(財)塑膠工業技術發展中心 品質環境安全部 組長
海廢塑膠循環經濟聯盟(OPC) 研究員

經歷：

建大工業股份有限公司 標準化組長/商品企劃組長
建泰橡膠(天津)股份有限公司 營業組長
臺灣高等法院臺中分院暨臺灣高等行政法院 特約通譯
PQCRA 全國品管圈總部推廣委員

●輔導專長

- 生命週期評估 (Life Cycle Assessment)
- 物質流成本分析 (Material Flow Coast Accounting)
- 產品碳足跡 (Product Carbon Footprint)
- 產品環境足跡 (Product Environmental Footprint)
- 塑膠再生料溯源驗證 (Plastics Recycled Material Traceability Verification)
- 國際可持續水資源管理 (AWS)
- 企業社會責任/永續責任 (Corporate Social/Sustainable Responsibility)
- 循環經濟 (Circular Economy)

●專案實績

- APEC亞太經合會-永續塑膠生態系計畫 (計畫主持人)
- 行政院環保署-建構塑膠資源循環經濟模式策略專案計畫
- 經濟部工業局-製造業產品環境足跡與資源永續推動計畫
- 經濟部中小企業處-綠色小巨人輔導計畫
- 經濟部中小企業處-中小企業循環經濟能力接軌國際輔導計畫

■ 再生塑膠原料應用&產品驗證效益



邱秀美

現職：

域誠環保科技股份有限公司 總經理

經歷：

1. 肇慶市連鴻再生資源有限公司 董事
2. 連岡股份有限公司 副總

●企業獲獎事蹟：

2017年度十大影響力再生資源企業榮譽證書(大陸)

●其他/個人專長：

和記傳訊 ERP系統分析師

連岡集團 MIS 系統和貿易系統規劃導入自動化

域誠環保科技股份有限公司 導入環保相關認證標章

■ 產品添加再生料開發推動



林育生

現職：

環佳科技股份有限公司 產品開發部經理

●企業獲獎事蹟：

- ◇ 台灣地區環佳服務超過750+ 廠家
- ◇ 美國地區超過40+ 慈善捐助

 EcoPlus是一致力於環保產品和社會責任的公司。我們的旗下品牌-AirSaver、Fairland Coffee 產品的銷售部分所得，都將捐獻於台灣的慈善機構並用於環境、教育、醫療以及貧困救助

ACM 在美國的慈善捐助單位



期許我們在台灣也能幫助更多人!

●其他：

- ◇ 2010年-國內第一家環保緩衝氣墊製造商【環佳科技股份有限公司】成立。
- ◇ 2019年10月份-環保署【網購包裝減量聯盟】獲邀加入。
- ◇ 2020年5月份-進行「循環經濟創新應用輔導計畫」提案。
- ◇ 2020年9月份-正式取得【財團法人塑膠工業技術發展中心】的認證，成為台灣區唯一取得第三方認證單位的製造廠商。
- ◇ 2020年12月-環保署【網購包裝減量聯盟】可提摻配再生料之緩衝材業者，唯一推薦廠商。
- ◇ 2020年12月-經濟部【TASS2020-中小企業永續循環補給站】循環經濟商機交流媒合會。

■ 企業永續策略與再生料應用



尤慈霞

現職：

聯合利華台灣/香港 永續發展與企業傳播事務
資深經理兼 總經理執行助理

經歷：

擁有 18 年公關與企業公共事務實務經驗，曾任職於國內知名公關公司擔任資深業務總監，執行過 300 場以上的公關活動，也負責企劃執行過多家企業 CSR 活動以及利益關係人溝通，亦曾擔任國內航空公司公關，參與危機事件與客訴處理。

現就讀國立政治大學 EMBA、畢業於國立政治大學公共行政系

●企業獲獎事蹟：

- ◇ 2020(第十三屆)TCSA-台灣外商企業永續績優獎
- ◇ 2018及2019天下雜誌企業公民獎
- ◇ 2017及2018 HR Asia Award-亞洲企業最佳雇主獎

報名方式：

請填妥下表：Fax 或 E-mail 回傳

- Fax：04-2350-7998【請於傳真 10 分鐘後，來電確認】
- E-mail：ccps934209@pidc.org.tw【會再以 mail 回覆確認】
- 聯絡電話：04-2359-5900 林先生(分機 337)
- 線上報名：<https://www.surveycake.com/s/dM90z>

| | | | | | |
|---|----|---------------------------------|----------|-----------------|--|
| 主題 | | 110.03.31「新塑膠經濟全球承諾與再生料發展趨勢研討會」 | | | |
| 公司名稱 | | (全銜) | | 統一編號 | |
| 地址 | | □□□ | | 員工人數 | |
| 主要產品 | | | | 資訊來源 | <input type="checkbox"/> 電子報 <input type="checkbox"/> 網站 <input type="checkbox"/> 其他 |
| 聯絡人 | 姓名 | 電話/手機 | 傳真 | E-mail | |
| | | | | | |
| 參加者 | 姓名 | 部門/職稱 | 分機 or 手機 | E-mail (發送上課通知) | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| <p>【蒐集、處理及利用個人資料告知書】</p> <p>本活動蒐集您的個人資料目的(包含個人姓名、公司名稱、職稱、地址、電話及電子郵件地址等得以直接或間接識別個人的相關資訊)，將使用於本活動業務之執行，包括辦理學員報名、滿意度調查分析、活動訊息通知(電子報/EDM 廣宣)...等相關作業，以及辦理本活動之主辦單位內部稽核業務行為之目的範圍內。</p> <p>本活動基於上述原因而需蒐集、處理或利用您的個人資料，將依個人資料保護法之規定保障您的個人資料，皆以尊重個人權益為基礎，依誠實信用原則為之，並將您的個人資料提供本中心服務訊息、教育訓練最新課程資訊使用，絕不作為其他不法用途使用，特此聲明。</p> <p>如有請求查詢、閱覽、複製本、停止蒐集、處理、利用、刪除之需要，請來信寄至：QES@pidc.org.tw，或於非假日週一至週五早上 8：30 至晚上 5：30 來電 (04) 23595900 # 305 張小姐告知，謝謝！</p> <p style="text-align: right;">主辦單位：財團法人塑膠工業技術發展中心 謹啟</p> <p><input type="checkbox"/> 本人已詳細閱讀上述內容並同意送出報名資料。(報名請勾選)</p> | | | | | |