**113年度經濟部產業發展署紡織產業低碳轉型推動與輔導計畫**

**「疫後紡織產業低碳化、智慧化升級轉型輔導」交流分享會**

世界各國積極提出「2050淨零排放」的宣示行動，為促進國內企業低碳轉型並降低碳排放量，經濟部產業發展署提出了一系列減碳方案，其中包括「原料替代」、「製程優化」、「設備優化」和「能源優化」等四項主要的紡織業減碳技術。透過減碳技術應用引領國內紡織產業逐步邁向節能減碳轉型之路，共同建立永續產業環境。

本次技術交流會特邀請染整與節能技術設備商共同分享紡織製程低碳技術與減碳解決方案發表，旨在提供紡織業最新節能技術資訊，並促進業界間的交流與合作。活動辦理時間及主題內容安排如下，敬邀紡織相關業者踴躍報名參加。

1. 主辦單位：經濟部產業發展署
2. 執行單位：財團法人紡織產業綜合研究所
3. 協辦單位：台灣區棉布印染整理工業同業公會、台灣區絲綢印染整理工業同業公會

四、辦理時間：113年7月12日(星期五) 下午13:00~16:00

五、辦理地點：台北市中正區愛國東路22號17F(紡拓大樓第一會議室) / 線上會議連結

六、議 程：

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **時程** | **介紹主題** | **主講者姓名** |
| 13:00~13:30 | 簽到 |
| 13:30~13:40 | 貴賓致詞 | 經濟部產發署 長官 |
| 13:40~14:00 | 污水處理鼓風機節能案例分享  | 禹信有限公司 林紘宇經理 |
| 14:00~14:05 | Q&A |
| 14:05~14:25 | 染布機優化低碳技術 | 東庚實業股份有限公司 李棟義 經理 |
| 14:25~14:30 | Q&A |
| 14:30~14:45 | **中場休息** |
| 14:45~15:05 | 管式膜對製程水回收優化的應用 | 大成過濾材料有限公司 林敬淳 經理 |
| 15:05~15:10 | Q&A |
| 15:10~15:30 | 各式烘箱天然氣間接加熱節能技術分享(免鍋爐,適用各類布種) | 正紡興業有限公司 鄒文榮 經理 |
| 15:30~15:35 | Q & A |
| 15:35~15:55 | 節能減碳的工業創新&鍋爐技術案例分享 | 泰鋒染化工業股份有限公司邱灯松 董事長 |
| 15:55~16:00 | Q & A(意見交流) |
| 16:00 | 賦歸 |

113年度經濟部產業發展署紡織產業低碳轉型推動與輔導計畫

「疫後紡織產業低碳化、智慧化升級轉型輔導」交流分享會

紡拓大樓第一會議室及線上視訊

113年07月12日13:00~16:00

報名表

|  |  |
| --- | --- |
| 公司名稱 |  |
| 公司電話 |  | 分機 |  | 傳真號碼 |  |
| 姓名 | 部門/職稱 | 行動電話 | e-mail | 實體 | 線上 |
|  |  |  |  | □ | □ |
|  |  |  |  | □ | □ |
|  |  |  |  | □ | □ |
|  |  |  |  | □ | □ |

備註：本次交流會不收費

※經濟部產業發展署委託財團法人紡織產業綜合研究所辦理「**紡織業減碳技術-推廣發表**活動」，其依據為產業創新條例第9條，因而蒐集個人資料依個人資料保護法第8條第2項第2款之規定，得免為告知第8條第1項事項。

**※報名及聯絡方式：線上填寫報名表單**

**報名網址** <https://forms.gle/mNrTknh5SELn2coT7>



**網站報名QR** **code**

亦可將報名表email或傳真至以下報名窗口，謝謝。

 -------------------------------------------------------------------------

* 紡織所 顧小姐

電話：(02)22670321#1156 傳真：(02)2267-6102 Email：gyguh.1514@ttri.org.tw

* 棉布印染整理公會 簡小姐/羅小姐

電話：(02)2321-1095 傳真：(02)2323522 Email: prtdye@textiles.org.tw

* 絲綢印染整理公會 李小姐/吳小姐

電話：(02)2397-3201 傳真：(02)23973174 Email: pdf@textiles.org.tw

 -------------------------------------------------------------------------