

**經濟部產業發展署人培再充電-113年紡織產業低碳轉型推動與輔導計畫**

 **印染整理業智慧化生產與實務之解決方案**

**主辦單位：經濟部產業發展署**

**執行單位：台灣區棉布印染整理工業同業公會**

一、活動目的

為協助會員及紡織相關業者了解紡織印染整理智慧化的生產與運用，從染料、染色設備至後整理加工一系列低碳智慧化實務與案例分享，以提升產業競爭力。

二、活動日期：8月22日(四) 09:00~16:00

三、活動地點：紡織產業綜合研究所大智館6樓教室

 (新北市土城區承天路6號；永寧捷運站2號出口)

四、招生對象：製造業在職員工

(註：營業項目代碼需符合C【製造業】並具有工廠登記證)

五、招生人數：25人

六、開班人數：25人

七、收費方式：免費。為鼓勵業者參與，凡全程參加本課程者，每人獲補助禮券1,000元，機會難得，敬請踴躍報名。

八、結訓標準：出席率應達80%以上，且學習成果評量成績合格者

備註：1.營業項目代碼符合 C【製造業】，並具有工廠登記證，每家廠商限3名。

2.上課請繳交【名片】或【員工證影本】或【在職證明(蓋公司章)正本】。

3.因應性別主流化國際趨勢，打造友善職場之發展，優先保留女性參訓名額。

九、活動議程

| 時 間 | 議 程 | 主講人 |
| --- | --- | --- |
| 8/22/(四)09:00~12:00 | 聚酯與尼龍纖維智慧化染色技術(Cadira Polyester與Cadira Polyamide)(2小時) | 高創義 商品企劃與應用經理台灣德司達股份有限公司 |
| 智慧化低碳染色技術之應用─飽和式超低恆浴比染色機(1小時) | 張棋龍 董事長七信工業股份有限公司  |
| 8/22(四)13:00~16:00 | PUR貼合面面觀：漫談新一代智慧化PUR應用(1.5小時) | 柯子衡 主任臺灣永光化學集團研發中心  |
| 機能性紡織品智慧化加工設備-PUR熱熔膠貼合應用(1.5小時) | 沈揮凱 董事長鑫強先進機械股份有限公司  |
| 聯絡人 | 1.公會聯絡人02-23211095簡小姐或羅小姐2.課程聯絡人紡織所土城場區：02-2267-0321轉8506吳小姐  |
| 課程報名方式 | 1.線上報名： <https://www.prtdyeing.org.tw/participate/?mode=detail&node=25>2.Email 至 tpdfia@textiles.org.tw或傳真至02-23223522簡小姐或羅小姐收3.Email 至jhwu.1415@ttri.org.tw 或傳真至02-22689615吳小姐收 |

1.線上報名：

 <https://www.prtdyeing.org.tw/participate/?mode=detail&node=25>

2.Email 至 tpdfia@textiles.org.tw

或傳真至02-23223522簡小姐或羅小姐收

3.Email 至 jhwu.1415@ttri.org.tw

或傳真至02-22689615吳小姐收

公會連絡電話：02-23211095　簡小姐或羅小姐

課程費用：【免費】。為鼓勵業者參與，當日課程結束後，每人獲補助**禮券1,000元**

|  |
| --- |
| 印染整理業智慧化生產與實務之解決方案報名表113年8月22日(四) 09:00~16:00紡織產業綜合研究所大智館6樓教室新北市土城區承天路6號永寧捷運站2號出口 |
| 公司名稱 |  | **工廠登記證號** |  |
| 聯絡地址 |  | 聯絡電話 |  |
| 聯絡人姓名**/**eamil |  | 傳真號碼 |  |
| 參加姓名 | 職稱 | 電子信箱 | 手機 | 葷 | 素 |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 【個人資料保護說明】「經濟部產業發展署委託台灣區棉布印染整理工業同業公會執行本課程，所蒐集之當事人個人資料，係屬產業創新條例第9條之法定職務必要範圍內，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」。 |

備註：

1. 營業項目代碼符合C【**製造業**】，並具有工廠登記證，每家廠商限3名。
2. 因應性別主流化國際趨勢，打造友善職場之發展，優先保留女性參訓名額。
3. 學員上課請繳交【**名片**】或【**員工證影本**】或【**在職證明(蓋公司章)正本**】。
4. 上課學員需**自備電腦。**
5. 主辦/執行單位保有更換場地、調整議程內容之權利。