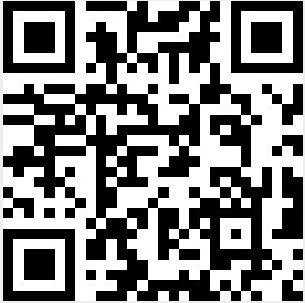


**「紡織產業優化發展推動計畫」─ 產業交流會報名表**

**織造、染整技術產品開發新趨勢**

紡織產業如何快速反應市場的需求及國際品牌商的標準趨勢，如短交期、多樣設計、細單尼化、彈性化、多功能性、提升織物的高附加價值，從織造織紋設計、染整的前處理到染色的多樣性並且合乎市場的流行趨勢，再藉由新式的後整理加工技術提升布料的機能性及透氣性，三者建構了一個完整技術供應體系。

工業局108年度「紡織產業優化發展推動計畫」中，特別邀請快速打樣設備業者針對「織物組織的新理念技術」、「長纖織物前處理（縮鍊）設備設計理念和應用技術」、「低張力染色機設計理念及應用技術」和「定型機設備結合樹脂加工技術及貼合技術應用」等主題進行技術交流與經驗分享，此次分享會敬邀請紡織相關業者踴躍參加。

一、指導單位： 經濟部工業局

二、主辦單位： 紡織產業綜合研究所

三、辦理時間： 108年6月14日（星期五）下午1:30~4:30 (網站報名QR)

四、辦理地點： 崑山科技大學(台南市永康區崑大路195號)設計三館、織物整理及印花類產線教室D3206

五、議 程：

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **時程安排** | **介紹主題** | **主講者姓名** |
| 13:30~13:40 | 貴賓致詞 | 經濟部工業局長官 |
| 13:40~13:50 | 政府相關資源說明 | 經濟部工業局長官 |
| 13:50~14:20 | 開發打樣新思維 | 碩奇科技-樂程睿 經理 |
| 14:20~14:50 | 織物(含OP)前處理技術探討 | 祝祥機械公司-張睿騰 經理 |
| 14:50~15:10 | 交流茶敘 | |
| 15:10~15:40 | 織物(含OP)染整技術最新發展及應用趨勢 | 亞磯工業-鄭金塗 副總 |
| 15:40~16:10 | 定型後整理加工的發展 | 鑫強先進-沈揮凱 總經理 |
| 16:10~16:30 | Q&A | 經濟部工業局長官、分享人及與  會貴賓 |

|  |
| --- |
| 公司名稱： 電 話： 分機:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  傳 真： E-MAIL ：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  參加人員：1.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |

備註：1.本次交流會暫不收費，參家者報名方式e-mail至信箱gzkang.r95@ttri.org.tw或傳真至02-2391-7522 或02-23417152，康先生(電話:02-23919109分機601)，謝謝。線上報名網站: <https://s.yam.com/9pMgG>

2.為響應政府無紙化政策，本次交流會不提供講義，請於自行於網站下載或當日手機下載，謝謝。