**「紡織產業邁向智慧工廠跨異業觀摩會」**

為執行經濟部產業發展署113年度紡織產業智慧轉型整合計劃，協助業者低碳化、智慧AI化雙軸轉型邁向ESG/淨零減碳之路，特別規劃於4月18日結合研華科技公司林口智慧科技園區，辦理「**紡織產業邁向智慧工廠跨異業觀摩會**」。2023年全球紡織業受到國際政經多變、景氣復甦前景不明等因素衝擊下，服飾市場購買力相對薄弱，造成商品去庫存化速度放緩。展望2024年在國際供應鏈重整、淨零減碳以及環保議題的重整下，紡織產業的數位轉型已迫在眉睫，如何利用數據驅動產線效率、能源管理及廢料循環等都要依賴物聯網與中控系統的整合。

研華為物聯網(IOT)智能系統、大數據與人工智慧(AI)之全球領導廠商，研華物聯網智慧園區歷經十年時間、於今年將三期工程全數落成啟用，就像是一個小型的智慧城市縮影，透過研華林口智慧科技園區的有感體驗智慧化，導入自身產線，能更進一步促成產業鏈上下游的跨域整合，共同拓展商機，推動智慧物聯網產業發展。

敬請紡織產業先進踴躍報名參加!

一、主辦單位： 經濟部產業發展署

二、執行單位： 紡織產業綜合研究所

三、協辦單位： 研華股份有限公司、絲織工業同業公會、棉布印染整理工業同業

　　　　公會、絲綢印染整理工業同業公會、針織工業同業公會

四、舉辦時間： 113年4月18日(星期四)下午13:00~16:30

五、地 點 : 桃園市龜山區樂善里文德路27號 (研華林口智慧科技園區)

六、議 程：

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **時間** | **主題** | **主講者** |
| 13:00~13:30 | 1. **報到** | 1. **紡織產業綜合研究所** |
| 13:30~13:40 | 1. **貴賓致詞** | 1. **研華股份有限公司代表** 2. **經濟部產業發展署代表** |
| 13:40~14:00 | **研華智慧AI解決方案，助力紡織業實現**  **ESG淨零/碳中和 企業永續經營** | 1. **研華股份有限公司** 2. **張力夫 市場開發經理** |
| 14:00~14:20 | **透過碳/能源/減排管理，加速紡織業低碳轉型** | 1. **研華股份有限公司** 2. **游喬扉 市場開發經理** |
| 14:20~14:40 | **透過製程與公用設施智慧AI管理及戰情中心，**  **加速紡織業數位轉型** | **研華股份有限公司**  **黃世貴 市場開發經理** |
| 14:40~15:00 | 1. **中場休息、產業交流合作** | |
| 15:00~16:00 | 1. **研華智能共創園區參觀** | 1. **研華股份有限公司** |
| 16:00~16:30 | 1. **交流討論** | |

活動報名：本活動完全免費，限額50名額滿為止，為讓執行團隊瞭解報名情況，敬請貴公司事先報名。

**--------------------------------------報名表--------------------------------------**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 主題 | | 「紡織產業邁向智慧工廠跨異業觀摩會」 | | | | | | |
| 時間 | | 113年4月18日(四) 下午 1 : 00～4：30 | | | | | | |
| **編號** | **姓 名** | | | | **職稱** | E-mail | | |
| 1 |  | | | |  |  | | |
| 2 |  | | | |  |  | | |
| 3 |  | | | |  |  | | |
| 4 |  | | | |  |  | | |
| 公司名稱 | | |  | | | | 電話 |  |
| 聯絡人 | | |  | | | | 傳真 |  |
| 自行開車者：車號 | | | |  | | | 園區備有停車位須提供車號 | |
| **※本人同意上述個人資料於即日起～113.12.31期間，做為本活動報名及會後聯繫之用。** | | | | | | | | |

※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產業智慧轉型整合服務計畫產業暨商機媒合，本活動係依據產業創新條例第九條第二款「提供產業技術及升級輔導」辦理，符合個資法第八條第二項第二款得免告知。( 參加者報名方式e-mail至信箱ywlin.r106@ttri.org.tw或傳真至02-2391-7522 或聯絡林小姐(電話：02-23919109分機501) ～謝謝！～

大眾運輸：機場捷運至A8 長庚醫院站 轉乘計程車

2. **線上報名網址:** [**https://reurl.cc/xL2lZV**](https://reurl.cc/xL2lZV)



請掃描線上報名



