

108 年度紡織所製程技術開發部技術分享研討會

各位業界先進：

近年來，由於市場結構的改變、生產基地的轉移、人才取得的不易，紡織產業在經營上面臨很大的挑戰，需要新創製程之研究開發與應用擴散，導入新技術、新材料，並輔以智能製造的興建，尋求企業永續經營的可行方案。

本次研討會共有 2 場，上午場將針對「中空纖維多元應用技術」議題，邀請國內外專家分享新技術、新製程的發展與應用趨勢。下午場則是另一個熱門的議題，以「數位轉型，紡織製程新趨勢」為主軸發表本部今年執行「108 年度維新傳統產業創新加值發展計畫」之研發成果，會中特別邀請業界專家進行專題演講，精闢說明產業如何應用數位控制製造導入，降低營運成本，強化管理效益，期能透過專家的經驗分享與專業建議，協助紡織業者開創另一段企業生命週期的新局面。

- 一、日期：108 年 9 月 25 日（週三）9:00 ~ 16:30
- 二、地點：財團法人紡織產業綜合研究所(新北市土城區承天路 6 號 大智館 A210 演講廳)
- 三、主辦單位：經濟部技術處
- 四、執行單位：財團法人紡織產業綜合研究所
- 五、協辦單位：臺灣區紡紗工業同業公會、臺灣區織布工業同業公會、臺灣區絲織工業同業公會、臺灣針織工業同業公會、臺灣區棉布印染整理工業同業公會、臺灣區絲綢印染整理工業同業公會
- 六、報名方式：敬請於 9 月 17 日（週二）前以傳真或電子郵件報名。（座位有限，額滿截止）
傳真報名：02-2267-6102、網路報名：stlin.1369@ttri.org.tw
聯絡電話：02-2267-0321 分機 1105 林小姐

報 名 表

公司/機構名稱：

編號	姓名	職稱	性別	電話	電子郵件	參加場次	午餐
1			<input type="checkbox"/> 男 <input type="checkbox"/> 女			<input type="checkbox"/> 上午 <input type="checkbox"/> 下午	<input type="checkbox"/> 葷 <input type="checkbox"/> 素
2			<input type="checkbox"/> 男 <input type="checkbox"/> 女			<input type="checkbox"/> 上午 <input type="checkbox"/> 下午	<input type="checkbox"/> 葷 <input type="checkbox"/> 素
3			<input type="checkbox"/> 男 <input type="checkbox"/> 女			<input type="checkbox"/> 上午 <input type="checkbox"/> 下午	<input type="checkbox"/> 葷 <input type="checkbox"/> 素

上午場：中空多重複合結構紡織技術開發計畫研討會-「中空纖維多元應用技術」

下午場：維新傳統產業創新加值發展計畫研討會-「數位轉型，紡織製程新趨勢」

※本研討會不收費。

※敬請於 **9 月 17 日（週二）** 前以傳真或電子郵件報名（座位有限，額滿截止）。

※本人同意上述個人資料於即日起至 108 年 12 月 31 日期間，做為本活動報名及會後聯繫之用。

【個人資料權益聲明】

紡織產業綜合研究所（以下簡稱紡織所）向您蒐集的個人資料(包含姓名、職稱、聯絡方式等得以直接或間接識別個人的相關資訊)，將使用於紡織所需要之客戶及會員管理、行銷及業務範圍內使用，且將於蒐集目的之存續期間內合理利用您的個人資料，並遵守「個人資料保護法」之規定妥善保護您的個人資料。

於此前提下，您同意紡織所得於法律許可之範圍內蒐集、處理及利用您的個人資料以提供資訊或服務，但您仍得依個人資料保護法之規定請求行使查詢、閱覽、製給複製本、補充或更正、停止蒐集、處理、利用及刪除您的個人資料之權利。

若未提供正確個人資料，紡織所將無法提供您蒐集目的範圍內之相關服務。

若您對於這份聲明有任何問題或疑慮，請來電洽詢 02-22670321 轉分機 1105 林小姐。

108 年度中空多重複合結構紡織技術開發計畫研討會

---中空纖維多元應用技術---

108 年 9 月 25 日 (三) 紡織綜合所大智館 A210 演講廳

議 程 表

時 間	主 題	單位名稱	主講人
08:40~09:00	與會者報到		
09:00~09:05	主席致詞	紡織綜合所	李貴琪所長
09:05~09:45	高性能聚酯發泡材發展與應用	紡織綜合所 製程技術開發部	林維新副組長
09:45~10:25	熔噴複合不織布技術趨勢與應用	紡織綜合所 產品部	郭明智副組長
10:25~10:35	中場休息(茶敘交流及展示)		
10:35~11:15	Rauschert ceramic discs and filtration.	Rauschert CO.	黃敏勇顧問
11:15~11:55	纖維回收技術開發應用趨勢	紡織綜合所 製程技術開發部	吳俊龍 副工程師
11:55~12:00	諮詢時間與意見調查表回收		
12:00~13:00	午餐及交流(地下室承天餐廳)		

備註：主辦單位保留變更議程主題、主講人及時程之權利。

108 年度維新傳統產業創新加值發展計畫研討會

---數位轉型，紡織製程新趨勢---

108 年 9 月 25 日（三）紡織綜合所大智館 A210 演講廳

議 程 表

時 間	主 題	單位名稱	主講人
13:00~13:20	與會者報到		
13:20~14:00	當 G Force 近在眼前，談紡織產業的智慧化蛻變	歡揚資訊公司 企劃與未來發展處	錢鈺津博士
14:00~14:50	智慧製造產業應用案例分享	工研院 巨資中心	張森嘉組長
14:50~15:00	中場休息(茶敘交流及展示)		
15:00~15:50	高效能深度學習訓練系統	工研院 資通所	陳明江 技術經理
15:50~16:20	從 2019 年巴賽隆納紡織機械展看台灣紡織產業的未來	紡織綜合所 製程技術開發部	江京諭 副組長
16:20~16:30	諮詢時間與意見調查表回收		

備註：主辦單位保留變更議程主題、主講人及時程之權利。

紡織綜合所土城場區交通指引

敬請 與會貴賓儘量利用大眾運輸工具往返，本場區恕不提供停車位；
自行開車者請將您的愛車停至捷運永寧站附設停車場（限持悠遊卡進出）。

不便之處，敬請 見諒！



◎交通：國道－北二高土城交流道

捷運－板南線永寧站（2號出口）

公車－275 副、705、706、805、812、916、917、922、藍 17、藍 43、
藍 44、藍 45、藍 46 等（捷運永寧站下車）

◎停車：捷運永寧站轉乘停車場（限持悠遊卡進出）－汽車 220 個車位、
機車 1,032 個車位

Times 24h 停車場（承天路 4 巷）－汽車 160 個車位