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

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					□男 □女				□上午 □下午	□葷	□素
2					□男 □女				□上午 □下午	□葷	□素
3					□男 □女				□上午 □下午	□葷	□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」

※本研討會不收費用。

※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 filtra	tion.	Rauschert CO.	黄敏勇顧問
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	数揚資訊公司 企劃與未來發展處	錢鉦津博士
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	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績 未來	戦產業的 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