



2013 年第七屆國際產業用紡織品研討會

議題：綠色與安全

2013 International Technical Textiles Symposium VII Theme: Eco Friendly and Safety Living Technology

- 指導單位：經濟部技術處
 贊助單位：經濟部國際貿易局
 主辦單位：台灣產業用紡織品協會、紡織產業綜合研究所
 協辦單位：印度-台北協會、法國在台協會、荷蘭貿易暨投資辦事處、德國經濟辦事處、紡織產業發展推動辦公室
- 舉辦時間：2013 年 3 月 13~14 日(星期三~四)
 舉辦地點：紡織產業綜合研究所大智館 A210 階梯教室(新北市土城區承天路 6 號)
 聯繫窗口：產紡協會秘書處 陳映安小姐，電話 02-2268-5648，傳真 02-2268-1569
 紡織所產品部 藍玉芬小姐，電話 02-2267-0321 轉 3009，傳真 02-2267-5109
- 報名方式：E-mail 及傳真回覆以下資料至產紡協會秘書處(E-mail: tta@tta.org.tw ; Fax: 02-2268-1569)
 (1) 只參加研討會者填：附件一、報名表
 (2) 欲參加技術與商機媒合會者填：附件一、二報名表
- 報名費用：個人會員：新台幣 800 元/人
 團體會員：前二人新台幣 800 元/人，第三人以上(八折優待)新台幣 1600 元/人
 非會員：新台幣 2000 元/人
- 其他說明：
 (1) 報名截止日：2013 年 3 月 4 日(星期一)；場地有限，採前 100 位優先。
 (2) 報名費用包括研討會及商機媒合會；現場出席附贈會議資料、午餐及茶點等。
 (3) 商機媒合會採「預約制」，每場次以 30 分鐘為限，報名後將由專人與您聯絡並安排時間。

議程：

第一天 2013 年 3 月 13 日(星期三)

時間	講題	主講人	國家/單位
09:00~09:20	主席致詞 Welcome remark	卓欽銘 理事長 Chairman C. M. Jwo	台灣(Taiwan) 台灣產業用紡織品協會 Taiwan Technical Textiles Association
		杜紫軍 董事長 Chairman Dr. zi-jun, Du	台灣(Taiwan) 紡織產業綜合研究所 Taiwan Textile Research Institute
09:20~09:50	傳統產業特色化推動策略 Traditional industries according its characteristics create a value-added promotion strategy	洪輝嵩 組長 Dr. Hung, Hui-Song Chief of livelihood Chemical group	台灣(Taiwan) 經濟部工業局 Ministry of Economic Affairs, Industrial Development Bureau
09:50~10:20	台灣與印度紡織產業技術交流與合作契機 The New Opportunity of Technology Communication and Cooperation for the Textile Industry Between Taiwan and India	Mr. Shambhu Hakki Deputy Director General 何繼往 副會長	印度(India) 印度-台北協會 India-Taipei Association
10:20~10:40	茶點聯誼時間/Coffee Break		
10:40~11:20	烏克蘭卡緬涅茨-波多利斯基市 紡織產業現況及合作商機 Kamyanets-Podilsky City in Ukraine the Textile Industry Overview, Cooperation and Investment Opportunity	Mr. Vasyl Ostafiychuk Representative of state regional administration 卡緬涅茨-波多利斯基市政府代表	烏克蘭(Ukraine) 卡緬涅茨-波多利斯基市政府 Kamyanets-Podilsky City in Ukraine
11:20~12:00	含除蟲菊纖維防蚊帳之防護應用 New mosquito bed net, LifeNet, contribution to humanity in the fight against vector diseases	Mr. Paul Buritica LifeNet Supply Chain Manager	法國(France) 拜耳公司 植物保護 Bayer Crop Science
12:00~13:00	茶點聯誼時間/Coffee Break		
13:00~13:40	荷蘭的產業用紡織研發技術現況 Industrial innovation in the Netherlands: opportunities for Textile technologies	Mr. Kasper Nossent Science and Technology Officer,	荷蘭(Netherlands) 荷蘭貿易暨投資辦事處 Netherlands Trade & Investment Office

時間	講題	主講人	國家/單位
13:40~14:20	電紡絲技術 Elmarco Electric spring technology	Mr. kaz nomoto President & CEO (總裁)	捷克(Czech Republic) Elmarco company
14:20~15:00	紡織纖維用生物性分解高分子材料 Oxo-biodegradable modification for polyolefin film, fibers and nonwoven	Mr. Eugen Karl Mössner CTO (技術長)	瑞典(Swedish) Add-X Biotech Company
15:00~15:20	茶點聯誼時間/Coffee Break		
15:20~16:00	全球對環保纖維填充材料的標示規範 Eco Friendly Filling Materials (Polyester, Down and Feathers, etc.) and Labeling requirements around the world	Mr. Keith Wilson 魏鈞瑞 亞洲區經理	美國(USA) IDFL TAIWAN
16:00~16:40	紡織品環保清洗技術 Textiles environmentally friendly cleaning technology	Axel Herre, CEO 何台德 總裁	德國(Germany) 美亞綠 環保有限公司 Mayor Pure Taiwan Green Carpet Dry-Cleaning System Ltd.

第二天 2013 年 3 月 14 日(星期四)

時間	講題	主講人	國家/單位
09:00~09:10	開場致詞 Welcome remark	白志中 所長 President Dr. C.C. Bai	台灣(Taiwan) 紡織產業綜合研究所 Taiwan Textile Research Institute
09:10~09:50	植物工廠之紡織濾材及超級吸收體應用 Filters material and super absorbent polymers in Plant Factory"	Prof. Masakazu Anpo, Vice President & Executive Director Chief Editor, Res. Chem. Intermed. 安保 正一 副校長	日本(Japan) 大阪府立大學 Osaka Prefecture University
09:50~10:30	關東化學於產業用紡織品之開發與服務 Kanto Chemical provide product and Service in Technical Textiles	Mr. Kazuto Yamamoto General Manager 山本 一人 董事(總經理)	日本(Japan) 關東化學股份有限公司 Kanto Taiwan Corporation
10:30~10:50	茶點聯誼時間/Coffee Break		
10:50~11:30	綠色與安全科技之塗佈貼合技術應用 Engineering Coating technology for Eco friendly and Safety Living	Mr. Sam Ramalingame Sales Director South East Asia	德國(Germany) Si-Ka-TEC Engineering Coating GmbH
11:30~12:10	稻葉流之生產管理精進理論 Principle of Factory Production Management	Mr. Inaba Takeo 稻葉 猛雄 總經理	日本 (Japan) ITPS 株式會社 ITPS company
12:10~13:00	茶點聯誼時間/Coffee Break		
13:00~13:40	服務科學與服務創新 – 提升紡織產業價值與創新 Service Science and Service Innovation – Enhance value and innovation of textile	鍾主民 服務科學計畫主 持人及顧問 Mr. Paul Chung Service Science Program Director & Consultant	台灣(Taiwan) 財團法人溫世仁文教基金會 Sayling Wen Cultural & Educational Foundation
13:40~14:20	氣候變遷，全球的課題- 降低二氧化碳排放技術於染整後整理製程應用 Climate change , A Global Challenge- Reducing CO ₂ emission technology for dyeing and finishing process	Mr. ChiKeung-Dennis Tao, Technical Service Manager 陶志強 技術服務經理	德國(Germany) 巴斯夫化學公司 Textile Performance Chemicals Division Greater China of BASF
14:20~15:00	道康寧的防護材料 Materials for protection in the Dow Corning	Ryan Chang Account Manager 張在今 客戶經理	美國 (USA) 台灣道康寧股份有限公司 Dow Corning Taiwan Inc.
15:00~15:20	茶點聯誼時間/Coffee Break		
15:20~16:00	LED 光源在產業用紡織品及相關商機 LED light source for technical textiles and others business opportunities	陳彥文 課長 Mr. Evan Chen Industrial Lighting Section Chief	台灣(Taiwan) 億光電子工業股份有限公司 EVERLIGHT ELECTRONICS CO., LTD
16:00~16:40	奈米纖維膜之發展與 HEPA 濾材之應用 Nano fibers mat development and used in the HEPA filter	簡煥聲 研究員 Dr. Sam Chien Research Specialist	台灣(Taiwan) 紡織產業綜合研究所 Taiwan Textile Research Institute

2013 年第七屆國際產業用紡織品研討會報名表
2013 International Technical Textiles Symposium VII

表一、基本資料

(表一、二以中文填寫)

公司名稱：		
統一編號：		
聯絡地址：		
聯絡人：	電話：	傳真：
聯絡人 E-mail:		

表二、研討會報名表

參加姓名	職稱	會員類別	餐食	費用
1.		<input type="checkbox"/> 協會會員 <input type="checkbox"/> 團體 <input type="checkbox"/> 個人 <input type="checkbox"/> 非協會會員	<input type="checkbox"/> 葷食 <input type="checkbox"/> 素食	<input type="checkbox"/> 800 <input type="checkbox"/> 1600 <input type="checkbox"/> 2000
2.		<input type="checkbox"/> 協會會員 <input type="checkbox"/> 團體 <input type="checkbox"/> 個人 <input type="checkbox"/> 非協會會員	<input type="checkbox"/> 葷食 <input type="checkbox"/> 素食	<input type="checkbox"/> 800 <input type="checkbox"/> 1600 <input type="checkbox"/> 2000
3.		<input type="checkbox"/> 協會會員 <input type="checkbox"/> 團體 <input type="checkbox"/> 個人 <input type="checkbox"/> 非協會會員	<input type="checkbox"/> 葷食 <input type="checkbox"/> 素食	<input type="checkbox"/> 800 <input type="checkbox"/> 1600 <input type="checkbox"/> 2000
4.		<input type="checkbox"/> 協會會員 <input type="checkbox"/> 團體 <input type="checkbox"/> 個人 <input type="checkbox"/> 非協會會員	<input type="checkbox"/> 葷食 <input type="checkbox"/> 素食	<input type="checkbox"/> 800 <input type="checkbox"/> 1600 <input type="checkbox"/> 2000
5.		<input type="checkbox"/> 協會會員 <input type="checkbox"/> 團體 <input type="checkbox"/> 個人 <input type="checkbox"/> 非協會會員	<input type="checkbox"/> 葷食 <input type="checkbox"/> 素食	<input type="checkbox"/> 800 <input type="checkbox"/> 1600 <input type="checkbox"/> 2000
6.		<input type="checkbox"/> 協會會員 <input type="checkbox"/> 團體 <input type="checkbox"/> 個人 <input type="checkbox"/> 非協會會員	<input type="checkbox"/> 葷食 <input type="checkbox"/> 素食	<input type="checkbox"/> 800 <input type="checkbox"/> 1600 <input type="checkbox"/> 2000

※以上表格可自行複製增加。



2013 International Technical Textiles Symposium VII

COMPANY BASIC INFORMATION				(請以中英文填寫)
Company Name: 公司全銜				欲媒合場次編號 (請參考附件三,可複選)
Address: 地址				
Phone: 電話	+886-	Fax: 傳真	+886-	
Web site:				
Year of incorporation 公司創立時間(西元)		Employees 員工人數		
Export turnover 出口營業額 (USD\$)		Annual turnover 營業額(USD\$)		
COMPANY DESCRIPTION				(請以英文填寫)
Field of activity / core business of the company (貴公司主要領域/活動)				
Description of key products and/or services (貴公司主要產品或服務)				
Innovative nature of technologies you want to promote (貴公司積極推廣之技術)				
Your expectations to the B2B (對本次與國外廠商進行 B2B 之期望)				
B2B CONTACT				(請以中英文填寫)
	NAME	POSITION	PHONE	E-MAIL
			MOBILE	
1			+886-	
			+886-	
2			+886-	
			+886-	
3			+886-	
			+886-	
4			+886-	
			+886-	

備註：(1) B2B CONTACT 表格可自行複製增加；(2)聯絡電話可只填寫一位代表；(3) 本報名表資料謹提供給欲洽談廠商會前參考及本秘書處行政作業用；(4)填寫完畢請 E-MAIL 電子檔及傳真至產紡協會秘書處陳映安小姐收(E-mail: tta@tta.org.tw / Fax:02-2268-1569 / Tel:02-2268-5648)

技術與商機媒合會場次表

場次編號	公司名稱/網址	說明	
1	SI-KA-TEC Engineering Coating GmbH 特殊產業用紡織品廠 www.si-ka-tec.de	簡介	歐洲領先的產業用紡織品製造廠，主要生產：塗佈、貼合的交通用特殊紡織膜材料，生產地位於：德國和捷克。
		需求：技術合作/ 經銷代理	產品應用方向： 1.汽車用紡織品-防護與彈性的產品 2.航空用紡織品-飛行器必要的功能與規格 3.工業用紡織品-防護及創新的產品 4.競爭力-迎接明天的創意與挑戰 來台期望： 尋求對銷售特殊產業用紡織品及共同開發合作的廠商
2	Add-X Biotech Company 生物分解高分子材料 www.techtera.org	簡介	Add-X 生物技術公司來自瑞典哥德堡的私人研發公司，致力於可生物分解材料研發超過 15 年力經驗。
		需求：技術合作	產品強項： Addiflex 可生物分解材料、可添加於紡織高分子材料、應用在：包裝材及醫療、美容及衛生用紡織品 訪台期望： 尋求有意開發生物分解材料產品的合作廠商
3	BASF 化學藥品公司 www.basf.com	簡介	一家持續創新與發展的化學藥品公司，已成為現今世界領導的化學品公司
		需求：技術合作	產品強項/來台期望： BASF 提供染色及整理後加工業新款助劑產品，可協助業者在製程中減少二氧化碳排放的解決方案。
4	Mayor Pure Taiwan Green Carpet Dry-Cleaning System Ltd. 美亞綠 環保有限公司 www.facebook.com/MayorPureTaiwan	簡介	美亞綠為一家來自奧地利及德國的公司，提供新型環保清洗紡織品的技術，適用於紡織生產線上除污修護、家飾、地毯、汽車內裝清潔保養。
		需求：技術合作/ 經銷代理	來台期望： 尋求中合作對象，提供技術與設備在紡織品清洗技術，共同開發新市場。
5	Osaka Prefecture University Research Organization for the 21st Century 大阪府立大學 21 世紀研究中心 www.osakafu-u.ac.jp	簡介	日本大阪府立大學，設立 21 世紀研究中心，主要在進行全校跨學科、異領域的技術再整合，以超越傳統的研究思維，將科學技術創新應用在多元文化的產業發展。
		需求：技術合作	訪台期望： 尋找有意發展紡織材料、光電技術，異領域整合，特別是有意發展植物工廠的新產業技術合作。
6	Kanto Taiwan Corporation 關東化學股份有限公司 www.kanto.com.tw	簡介	關東化學在日本為一綜合試劑之製造商，在台以銷售 Cica 牌之相關產品並提供期他專業服務，公司主要以試劑之製造與販售來協助最先進研究發展，並配合研發所需，提供特殊研究所需試劑。
		需求：技術合作	產品強項/來台期望： 提供化學工程在超高純度化學品自動供料系統之設計、施工、維護及現場規劃，服務項目除水、電、配管工程之設計、安裝、維護並可提供特定產業化學品質分析業務，線上監控儀器銷售、安裝等服務。
7	Elmarco company 奈米電紡技術設備公司 www.elmarco.com	簡介	Elmarco 公司在 2009 年由英國與法國各出資 25 所成立的一家國際級的研發中心，研究中心有 170 多名研發人員，全球第一台奈米纖維量產生產機具 (Nanospider 奈米蜘蛛)，奈米電紡技術是一種嶄新的技術平台，依此技術未來可創造出很多未來的產品
		需求：技術合作	訪台期望： 尋求有意發展奈米纖維布膜產業對象，提供技術與設備共同合作開發。

場次 編號	公司名稱/網址	說明	
8	IDFL TAIWAN 羽絨羽毛產品的檢測機構 www.idfl.com	簡介	DFL 是世界上羽絨、羽毛及紡織產品檢測行業的領導單位，也是全球最大的羽絨羽毛研究機構。自 1978 年起，IDFL 已將專業領域擴廣至紡織品、人造填充材料和天然填充材料檢測服務。IDFL 在全球為羽絨羽毛工廠及紡織工廠提供特殊檢驗服務
		需求：技術合作	訪台期望： 與紡織研究單位合作，共同促進國際研究技術交流，促進業界產品國際化以貼近市場需求。
9	Dow Corning 道康寧公司 www.dowcorning .com	簡介	道康寧公司(Dow Corning) 係由美國陶氏化學公司(Dow Chemical Corp.)及康寧公司(Corning Inc.)以 50/5 成立於 1943 年的世界第一的商業化矽酮(Silicone)產品製造商。
		需求：技術合作	產品強項/參加期望： 尋求有意應用道康寧防護產品，共同開發各類紡織新產品廠商
10	日本 ITPS 株式會社	簡介	ITPS 株式會社為日本稻葉流派，專門研究如何改善工廠生產及管理的顧問專家。
		需求：技術合作	訪台期望： 尋求有意引進日本產業專家，建構自我公司文化及精進生產管理技術的合作對象。
11	EVERLIGHT ELECTRONICS 億光電子工業股份有限公司 www.everlight.com	簡介	億光電子為國內 LED 電子業領導廠，利用 LED 照明來種植植物、輔助生物成長，已是未來農業工業化的趨勢，整合異業科技研發，如太陽能技術、LED 照明、自動控制，食品販售，將是產傳統產業增值創新最佳典範。
		需求：技術合作	產品強項/參加期望： 尋求有意發展 LED 在產業用紡織品及其他應用合作對象。
12	Taiwan Textile Research Institute 紡織產業綜合研究所 www.tri.org.tw	簡介	紡織新開發的奈米級纖維膜材，適合於空氣過濾濾材料，應用在醫療產業及精密電子產業所需的潔淨空氣環境。
		需求：技術合作 / 經銷代理	產品強項： 尋求有意發展空氣過濾、無塵室及其他產業的合作對象。
13	Bayer Crop Science 拜耳公司 植物保護 www.bayer.com	簡介	拜耳公司為協助聯合國世界衛生組織已開發出一種含除蟲菊精的紗線，此防蚊帳的研發也是微軟公司(比爾蓋茲基金會)慈善捐助，用來幫助非洲居民，以降低非洲地區健康的居民因蚊子叮咬傳染的瘧疾、愛滋病等疫情。
		需求：技術合作 / 經銷代理	訪台期望： 尋求有意發展新型含驅蟲藥紗線的公司及開發在其他戶外用紡織品的合作對象。
14	Kamyanets-Podilsky City in Ukraine 烏克蘭卡緬涅茨-波多利斯基市	簡介	烏克蘭位於歐亞金專磚四國之間，該地區為紡織業新興市場，該地區擁有廣大的天然資源，如天然氣、鐵礦、小麥，林木、及高素質的人力資源。
		需求：技術合作	訪台期望： 卡緬涅茨-波多利斯基市代表來台介紹，希望我國紡織產業前往考察建立經貿合作關係，歡迎前往設點，發展紡織相關產業，例如不織布產業及其他產業，該市臨近波蘭，擁有極佳人力及天然資源，該市是前進俄羅斯新興市場，最佳據點。