

講演会

『かんさい元気な繊維企業 -こんな技術があります！』

近畿地域（6府県）において、特殊な技術を持っている、ユニークな取り組みを行っている、特色のある「元気のいい」繊維企業の方々に、自社の技術や取り組みについてご講演を頂きます。関係各位多数の方々の参加をお待ちしております。

【日時】平成24年2月7日（火）13.25～17.00

【会場】大阪科学技術センター（<http://www.ostec.or.jp/data/access.html>）

（大阪市西区靱本町1-8-4、地下鉄四つ橋線「本町」下車、28番出口北へ徒歩3分）

【内容】

開会挨拶（13.25～13.30）

京都府（13.30～14.00）

- （1）古代布の藤布を現代に蘇らせる 木の布工房 遊絲舎 代表 小石原将夫
古事記、万葉集に記載されている藤の衣「藤布」は、日本唯一丹後地方に残っている古代布です。当工房ではその技術、技法で京都府の伝統工芸品に指定されている帯地の製造をしていますが、最近ではアパレルの分野にも挑戦しています。本年9月パリにて行われた世界最大の見本市「プルミエール・ヴィジョン」で今回初めて特設された「メゾン・デクセプション」に世界13社の1社として招待され出展をし、トップメゾンのデザイナーやバイヤーから注目を浴びました。

滋賀県（14.00～14.30）

- （2）伝統技術である和楽器系づくりを活かして 丸三ハシモト（株）専務取締役 橋本 英宗
弊社は絹糸を用いて三味線糸やお琴糸などあらゆる邦楽器の弦を作っています。この度、中国の伝統楽器（二胡、琵琶、古琴棟）への参入を決意し、伝統的でしかも高品質な絹糸を提案しています。10月に上海で行われた国際展示会への出展を機に評価が高まり、引き合いも活発。現在試作や改良をへて販路拡大を計画しています。

和歌山県 (14.40~15.10)

(3) 撚糸技術あれこれ…

林撚糸(株) 代表取締役 林 寛

撚糸技術のおもしろさ、可能性について。今日、従来からの撚糸(糸を撚り合わせる、撚りを追加する)に加えて、加工を前提とした撚糸、性能を高める撚糸、撚らない撚糸、不可能を可能にする撚糸など色々な撚糸技術が必要とされています。これらの中で、性能を高める撚糸について実践例(耐熱性能、耐寒性能を高めた手袋)を紹介します。

兵庫県 (15.10~15.40)

(4) ハンカチーフ製造技術を応用した柄合わせ日傘の製作

阿江ハンカチーフ(株) 代表取締役社長 阿江 克彦

得意技術を魅せる製品(日傘)の開発に成功。曲面の組み合わせで造る日傘に、専用にデザインした織物を正確に張り合わせることで、今までになかったジャガード織物の図柄を精緻に繋ぎ合わせた日傘を製造することに成功しました。

奈良県 (15.50~16.20)

(5) 機能靴下の現状と未来

岡本(株) R&D部 庄 健二

奈良県は日本一の靴下の産地であり、日本における靴下発祥の地でもあります。その証拠として、正倉院には古代の布製靴下「襪(しとうず)」が多数収められています。さらに、現代においては、靴下にも高度の機能が求められるようになってきました。本講演では、「機能靴下」と呼ばれる高機能の靴下の現状を概観することにより、靴下の未来を予測します。

大阪府 (16.20~16.50)

(6) 中小企業にける設備汎用性の拡大時での商品開発

(株)アイソトープ 代表取締役 金沢 克哉

横編ニット編機を使用した鮎タモを開発しました。生産性、新規性で中国製より優位に立ち、特許取得参入障壁を作りました。冬が主体のニット業界で夏の裏作操業により、操業度が向上し、企業収益へ貢献する期待が持てます。

閉会挨拶 (16.50~17.00)

【定員】50名(定員になり次第締め切らせて頂きます)

【協賛】大阪染色協会

【参加費】会員 10,000円, 非会員 20,000円, 学生会員 2,000円, 学生非会員 5,000円
(いずれもテキスト代金, 消費税を含む)

【申込】次頁の申込書または「講演会-かんさい元気な繊維企業」と明記し, ①氏名, ②所属, ③連絡先(所在地, 電話番号, FAX番号, E-mailアドレス), ④会員種別を記入の上, FAXまたはE-mailにてお申し込み下さい。

【申込先】日本繊維機械学会

〒550-0004 大阪府大阪市西区靱本町1-8-4, 大阪科学技術センタービル
TEL.06-6443-4691, FAX.06-6443-4694, E-mail: i-love-tmsj@nifty.com

(社) 日本繊維機械学会 行

FAX : 0 6 - 6 4 4 3 - 4 6 9 4

E-mail : i-love-tmsj@nifty.com

平成 24 年 2 月 7 日 (火) 開催 講演会

「かんさい元気な繊維企業—こんな技術があります！」参加申込書

氏 名 : _____

勤務先 : _____

所属部課名 : _____

所在地 : 〒 _____

連絡先 TEL : _____ FAX : _____

E-mail: _____

会員種別 : _____

連絡事項 :

今後、本学会からの開催行事案内メール配信を

希望する ・ 希望しない

希望するを選ばれた場合メールアドレスを記載下さい

E-mail: _____