

テキスタイルカレッジ 『感覚と計測』

視覚や触覚でアパレル製品やカーインテリアの快適性を計測し、評価する手法や最近の動向について、専門の研究者によりわかりやすく解説されます。

関係各位多数の参加をお待ちします。

【日時】平成22年12月3日（金）10.00～16.20

【会場】大阪科学技術センター

（大阪市西区靱本町1-8-4、地下鉄四つ橋線「本町」下車、北へ徒歩5分）

【講義】

- | | |
|--|------------------------------|
| （1）繊維製品の「快適性（心地）」を数値化するためには（10：00～11：30） | 信州大学 繊維学部 教授 西松 豊典 |
| （2）織物の光反射計測と視覚的風合いの印象評価（13：00～14：00） | 信州大学 繊維学部 講師 金井 博幸 |
| （3）スーツの「着心地」評価について（14：10～15：10） | （株）AOKI 商品開発室 室長 柴田 清弘 |
| （4）自動車内装用ファブリック開発について（15：20～16：20） | トヨタ紡織（株）ファブリックスタイル部 部長 野田 博文 |

※都合により講師ならびに講義の順序が変更される場合がありますので、あらかじめご了承ください。

【受講料】会員 15,000 円、共催協賛学協会員 15,000 円、非会員 20,000 円、
学生会員 3,000 円、学生非会員 5,000 円（いずれも資料代、消費税を含む）

【主催】日本繊維機械学会

【共催】繊維学会感覚と計測研究委員会、感性工学会感覚工学部会、繊維機械学会信越支部

【協賛】日本衣料管理協会、大阪染色協会

【申込】別紙申込書またはテキスタイルカレッジ「感覚と計測」と明記し、①氏名、②所属、③所在地、④連絡先（電話番号、FAX 番号、E-mail アドレス）、⑤会員種別を記入の上、FAX または E-mail にて下記宛お申込ください。

（社）日本繊維機械学会

〒550-0004 大阪市西区靱本町1-8-4、大阪科学技術センタービル6F

TEL：06-6443-4691、FAX：06-6443-4694、E-mail：i-love-tmsj@nifty.com

(社) 日本繊維機械学会

FAX : 06 - 6443 - 4694

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

テキスタイルカレッジ

「感覚と計測」申込書

氏名： _____

勤務先： _____

所属部課名： _____

所在地：〒 _____

連絡先 TEL： _____ FAX： _____

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: _____