## テキスタイルカレッジ「繊維製品の感覚性能 - アパレル製品を中心として - 」

感覚と計測研究委員会は、下記のようにテキスタイルカレッジを開催いたします。今回は、 繊維製品の感覚性能を評価するための手法の基礎について、5名の専門家により分かりやすく解 説していただきます。まず、着心地の数値化についての基本的な手法、そして人間の「触知覚」 や「視覚」による布の風合い評価、アパレル製品の「衛生機能」および「運動機能」の側面から の着心地評価という観点から、その計測・評価方法を、事例を交えて基礎から解説します。

【共催】日本繊維機械学会、日本繊維機械学会信越支部、感性工学会感覚工学部会

【日時】平成30年11月9日(金)10:00~17:00

【会場】大阪科学技術センター(大阪市西区靱本町 1-8-4) http://www.ostec.or.jp/

【内容】

(1) アパレル製品の「着心地」を数値化するには

 $(10.00 \sim 11.30)$ 

信州大学 繊維学部 特任教授 西松 豊典

(2) 風合い評価 - 触覚 -

 $(12.30\sim13.30)$ 

元金沢大学、カトーテック (株) 技術顧問 松平 光男

(3) 風合い評価 - 視覚 -

 $(13.40 \sim 14.40)$ 

信州大学 繊維学部 准教授 金井 博幸

(4) アパレル製品の衛生機能的着心地の評価

 $(14.50 \sim 15.50)$ 

京都教育大学 教育学部 准教授 深沢太香子

(5) スポーツウェアの運動機能的着心地の評価

~衣服圧計測からのアプローチ~

 $(16.00 \sim 17.00)$ 

(株) アシックス スポーツ工学研究所 アパレル機能研究部 部長 田川 武弘

- 【受講料】会員 15,000 円, 協賛学協会員 15,000 円, 非会員 23,000 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)
- 【申 込】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、 下記宛 FAX または E-mail にてお申し込み下さい.

日本繊維機械学会 HP(http://tmsj.or.jp/)より参加申込書のダウンロードができます.

(一社) 日本繊維機械学会

(〒550-0004 大阪市西区靭本町 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: info@tmsj.or.jp