

# バーチャルテキスタイル研究会 第2回研究例会 -快適性へのアプローチ-

バーチャルテキスタイル研究会では、下記の内容により第2回研究例会を開催します。  
研究会メンバー以外の方も歓迎しますので、多数の方々の参加をお待ちしています。

【日時】平成24年12月3日（月）13:30～17:00

【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、北へ約5分)

【内容】

開会の挨拶 (13:30～13:40) バーチャルテキスタイル研究会委員長、京都工芸繊維大学 横山 敦士
(1) 着衣における熱・空気・湿気移動の解析モデル (13:40～14:40) 神戸大学 工学研究科 高田 暁
(2) THESEUS-FEによる快適性解析 (14:50～15:50) 伊藤忠テクノソリューションズ(株) 科学システム事業部 鈴木 弘仁
(3) 廃棄物護岸設計における不織布を用いた遮水工適用地盤の変形解析 (15:50～16:50) 東洋紡(株) コーポレート研究所 シミュレーションセンター 磯貝悠美子
(4) 研究会の今後の活動予定について (16:50～17:00) バーチャルテキスタイル研究会委員長、京都工芸繊維大学 横山 敦士

【参加費】バーチャルテキスタイル研究会メンバー無料、会員8,000円、非会員16,000円

【申込】「バーチャルテキスタイル研究会（第2回研究例会）」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にて下記宛お申し込みください。

【申込先】日本繊維機械学会 バーチャルテキスタイル研究会

TEL.06-6443-4691, FAX.06-6443-4694, E-mail: [i-love-tmsj@nifty.com](mailto: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](mailto:i-love-tmsj@nifty.com)

平成 24 年 12 月 3 日 (月) 開催

バーチャルテキスタイル研究会 第 2 回 研究例会参加申込書

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: \_\_\_\_\_