ナノファイバー研究会公開講演会 溶液・溶融エレクトロスピニングへの挑戦

【日時】平成25年1月18日(金)10.00~16.50

【会場】大阪科学技術センタービル(http://www.ostec.or.jp/data/access.html) (大阪市西区靭本町 1-8-4, 地下鉄四つ橋線「本町駅」下車, 28 号出口北へ徒歩 5 分) 【内容】

- (1)溶液エレクトロスピニング法におけるナノファイバーの構造制御と物性(10.00~11.00) 京都工芸繊維大学大学院 工芸科学研究科 先端ファイブロ科学部門 小滝 雅也
- (2) メルトブローの基礎とナノファイバー化への期待 (11.10~12.10) 森田工業 (株) 取締役、日本繊維機械学会フェロー 六田 克俊
- (3) ESD 方式の基礎 (13.10~14.10) 東京工業大学 大学院大学理工学研究科 有機・高分子物質専攻 研究員 高橋 光弘
- (4) ナノコートフィルターメディア「NANOWOVEN」の用途展開(14.20~14.50)阿波製紙(株)取締役フェロー 濱 義紹
- (5) エルマルコの溶融エレクトロスピニングについて (15.00~15.30) エルマルコ (株) セールス・マネージャー 町田 一浩
- (6) 溶液加熱によるナノファイバー (15.40~16.10) メック (株) 内藤 親視
- (7) 新技術フォーススピニング ™ テクノロジー (16.20~16.50) 山口産業 (株) 代表取締役 山口 克紀

【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】ナノファイバー研究会メンバー5,000 円,会員 10,000 円, 非会員 18,000 円 学生会員無料, 学生非会員 3,000 円 (いずれもテキスト代, 消費税を含む)

【申 込】「ナノファイバー研究会公開講演会」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 にてお申し込み下さい.

【申込先】日本繊維機械学会

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: 06-6443-4694

 $\underline{\textbf{E-mail}: \quad \textbf{i-love-tmsj@nifty.com}}$

平成 25 年 1 月 18 日 (金) 開催

| ナノファイバー研究会公開講演会 |
|---------------------------|
| 「溶液・溶融エレクトロスピニングへの挑戦」参加申込 |
| |
| 氏 名: |
| 勤務先: |
| 所属部課名: |
| <u>所在地:〒</u> |
| |
| |
| 連絡先 TEL: FAX: |
| E-mail: |
| <u>会員種別:</u> |
| 連絡事項: |
| |
| |
| |
| 今後、本学会からの開催行事案内メール配信を |
| <u> 希望する・ 希望しない</u> |
| 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: |