

テキスタイルカレッジ 『不織布実用講座』

不織布の概論，短繊維ならびに長繊維不織布の製法，加工法ならびに構造と性質および用途などについて，最新の情報も含めて系統的にやさしく解説します。

シニアの方には知識の整理のため，若手の方は基礎知識の習得を目的としています。不織布についての体系的な知識を得ようとされている方々の多数のご参加をお待ちしています。

【日時】平成 25 年 1 月 29 日（火）

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

(大阪市西区靱本町 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) 不織布概論 (10.00~11.30)

不織布研究会委員長、不織布協会顧問 矢井田 修

(2) 乾式短繊維不織布の製造方法について (11.40~13.10)

倉敷繊維加工(株)企画開発部 部長 近石 尚樹

(3) 長繊維不織布技術 - スパンボンド (14.00~14.45)

東洋紡(株)スパンボンド事業部長 田中 茂樹

(4) 長繊維不織布技術 - メルトブロー (14.55~15.40)

森田工業(株)取締役、日本繊維機械学会フェロー 六田 克俊

(5) 不織布の用途 (15.50~17.20)

クラレクラフレックス(株)開発加工グループ 新井田康朗

(社) 日本繊維機械学会 行

FAX : 06-6443-4694

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

平成 25 年 1 月 29 日 (火) 開催

テキスタイルカレッジ「不織布実用講座」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: _____