

テキストスタイルカレッジ 『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。

【期日】平成28年10月20日（木）、21日（金）

【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」下車、28号出口北へ徒歩5分)

【内容】予定

1日目【10月20日（木）】

(1) 不織布概論 (10.00~12.00)

日本不織布協会顧問、日本繊維機械学会 不織布研究会委員長 矢井田 修

(2) 短繊維不織布技術－乾式不織布 (13.00~14.10)

倉敷繊維加工(株)企画開発部 部長 近石 尚樹

(3) 短繊維不織布技術－湿式不織布 (14.20~15.30)

特種東海製紙(株)研究開発センター 市場開発部 部長代理 服部 景

(4) 不織布の物性測定について (15.40~16.40)

神戸大学大学院 人間発達環境学研究所 教授 井上 真理

2日目【10月21日（金）】

(5) 長繊維不織布技術 - メルトブロー (10.00~11.10)

高知県立紙産業技術センター 加工技術課チーフ 鈴木 慎司

(6) ナノファイバー不織布の作製と実用 (11.20~12.30)

ナノファイバー研究会委員長、東京大学 生産技術研究所 研究員

大阪成蹊短期大学 准教授 山下 義裕

(7) 長繊維不織布技術 - スパンボンド (13.20~14.30)

東洋紡(株)生活・産業マテリアル統括部 スパンボンド事業部長 田中 茂樹

(8) 不織布の用途について (14.40~15.50)

クラレクラフレックス(株)開発加工グループ グループリーダー 新井田康朗

(9) 修了証贈呈式 (15.50~16.00)

【定員】40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】会員25,000円,非会員33,000円,学生会員3,000円,学生非会員5,000円(税別)

【申込】「不織布実用講座」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下さい。

【申込先】日本繊維機械学会 FAX.06-6443-4694, E-mail: info@tmsj.or.jp

FAX : 0 6 - 6 4 4 3 - 4 6 9 4 / E-mail : info@tmsj.or.jp

平成 28 年 10 月 20 日 (木)、21 日 (金) 開催

テキスタイルカレッジ「不織布実用講座」参加申込書

フリガナ

氏 名 : _____

勤務先 : _____

所属部課名 : _____

繊維分野の就業年数 _____ 年

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: _____