

テキスタイルカレッジ 『紡績教室』

糸作りのための実践的な技術応用ならびに創造的技術開発力を養うために、紡績に関する体系的な知識を工程に沿ってわかりやすく解説します。

紡績分野に携わっておられる方々のみならず、織編、染色加工、アパレル等の分野で、糸に関する知識を得たいと思っておられる方々には最適のカレッジです。
多数の方々のご参加をお待ちします。

【日 時】平成 22 年 7 月 23 日 (金) 10.00 ~ 16.20

【会 場】大阪科学技術センター4階 404号室

(大阪市西区靱本町 1-8-4、地下鉄四つ橋線「本町」下車、北へ5分)

【講 義】

(1) 紡績準備 (10:00 ~ 11:00) ダイキン工業(株)〔元日本スピンドル製造〕 中村 信
- 紡績準備機の構造と作用、革新技術、付設設備について解説します -

(2) 練糸とスライバー (11:10 ~ 12:10) 岐阜大学名誉教授 岡村 政明
- 練糸機の構造と作用およびスライバーの構造と物性について解説します -

(3) リング精紡と新しい紡績法 (13:00 ~ 14:00) (株)豊田自動織機 板津 芳秀
- リング精紡の構造と作用のおよびリング精紡機以外の革新紡績法について解説します -

(4) 糸の構造と物性 (14:10 ~ 15:10) 元京都工芸繊維大学 西村 太良
- 糸の構造と物性について詳しく解説します -

(5) ワインディング (15:20 ~ 16:20) 村田機械(株) 八木 信篤
- ワインディング機の構造と作用、革新技術、付設設備等について解説します -

都合により講師ならびに講義の順序が変更される場合がありますので、あらかじめご了承下さい。

【参加費】会員 15,000 円 非会員 20,000 円 学生 5,000 円 (いずれもテキスト代、消費税を含む)

【協 賛】大阪染色協会

【申 込】テキスタイルカレッジ「紡績教室」と明記し、氏名、所属、連絡先(電話番号、FAX番号、E-mail アドレス)、会員種別を記入の上、郵送、FAXまたはE-mail にて下記宛お申込ください。

(社)日本繊維機械学会

〒550-0004 大阪市西区靱本町 1-8-4、大阪科学技術センタービル6F)

T E L : 06-6443-4691、F A X : 06-6443-4694、E-mail : i-love-tmsj@nifty.com

F A X : 0 6 - 6 4 4 3 - 4 6 9 4

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

テキスタイルカレッジ
「紡績教室」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：