

# 織物

テキスタイルは、用途・目的に応じて、「織る」、「組む」、「編む」などの方法で製造されており、これらの「組物」、「織物」、「編物」は衣料用のみならず、産業用途としても多く用いられている昨今です。そしてそれぞれの製造機械やテキスタイル構造の特徴を捉えることで、さらにその用途を広げる可能性が秘められています。

この度、その1つである「織物」の専門家を講師としてお迎えし、小型の実物織機を用いて織物の製造方法や織り構造・特徴など基礎的な内容から応用分野にわたってわかりやすく解説していただきます。また、理解を深めるため織地分析実習も行います。

アパレルやテクニカルテキスタイル、および織物の製造工程に携わっておられる方々のみならず、初学者や織物に興味をお持ちの方まで、幅広い分野の方々を対象としていますので、多数のご参加をお待ちしております。

- |                            |                           |           |      |
|----------------------------|---------------------------|-----------|------|
| (1) 織物・織機の基礎 (10.00~10.50) | 兵庫県立工業技術センター 繊維工業技術支援センター | 主任研究員     | 東山幸央 |
| (2) 織物組織と特性 (11.00~11.40)  | 兵庫県立工業技術センター 繊維工業技術支援センター | 主任研究員     | 東山幸央 |
| (3) 整経機 (11.40~12.20)      | 津田駒工業 (株) 準備機械技術部         | 技術準備機課 参事 | 藤井智成 |
| (4) 織機 (13.20~15.00)       | (株) 豊田自動織機 繊維機械事業部        | 技術部 織機技術室 | 横山鉄夫 |
| (5) 織地不良と管理 (15.10~15.50)  | 津田駒工業 (株) 繊維機械技術部         | 部長        | 伴場秀樹 |
| (6) 織地分析実習 (16.00~17.00)   |                           |           | 講師全員 |

■日時：平成30年9月27日（木）10:00~17:00

■会場：大阪科学技術センタービル

大阪市西区靱本町1-8-4

<http://www.ostec.or.jp/>

■アクセス：地下鉄四つ橋線「本町駅」下車

28号出口北へ徒歩 5分

■定員：30名

定員になり次第締め切らせて頂きます。

■参加費：（税別）

会員：15,000円 協賛学協会員：15,000円

非会員：23,000円

学生会員：3,000円 学生非会員：5,000円

■複数受講割引

テキスタイルカレッジ「組物」「織物」「編物」の中から、複数講座をお申込みいただくと、各講座の参加費を20%割引致します。

■協賛：大阪染色協会、関西ファッション連合

■申込方法：

学会ウェブページよりお申し込み下さい。

<http://tmsj.or.jp/college/>

■お問合せ 日本繊維機械学会

Tel：06-6443-4691, Fax：06-6443-4694

E-mail：info@tmsj.or.jp