

組物

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「組物」の専門家を講師としてお迎えし、組物の製造方法や組み構造・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、理解を深めるため組紐製作実習も行います。

アパレルやテクニカルテキスタイル、および組物の製造工程に携わっておられる方々のみならず、初学者や組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。

13.00～13.40

(1) 組紐・組物の概要

組みひも・組物の概要、組みひもの歴史、種類、手組技術

組紐・組物学会 会員 西 幾代

13.40～14.40

(2) 伝統工芸品としての組みひも

組みひもの歴史、種類、手組技術

組紐・組物学会 会員 丸山 文乃

14.50～15.50

(3) 組物作製実習

講師 全員

16.00～17.00

(4) 産業用途の組みひも

産業用途の組紐種類、FRP用途の組紐技術・製品・研究動向

村田機械（株）研究開発本部 技術開発センター 魚住 忠司

日時：平成29年10月25日（水）13:00～17:00

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：10,000円 協賛学協会員：10,000円

非会員：18,000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%引き致します。

申込方法：

学会ホームページよりお申し込み下さい。

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

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