

テキスタイルカレッジ 『染色加工テクノロジーの最新動向』

染色加工には色材、染色機械、染色助剤、機能加工剤などの多くの技術要素が含まれています。これらの技術要素は絶え間なく進歩し、新たな染色加工技術へと展開が図られています。本カレッジでは、これらの技術要素に長年携わってこられた方々により、染色加工に関する最新の技術開発動向をわかりやすく解説していただきます。染色加工に携わっておられる方々のみならず、アパレル製品関連分野をはじめ環境関連技術分野をも含めた幅広い分野の方々を対象としていますので、多数の方々のご参加をお待ちしております。

【日時】平成23年10月28日（金）10.00～16.50

【会場】大阪科学技術センタービル4階403号室

（大阪市西区靱本町1-8-4、地下鉄四つ橋線「本町」下車、28番出口北へ5分、靱公園北側）

【内容】

（1）色材の動向—新しい染色技術を可能にする色材（10.00～11.20）

今田技術士事務所 今田 邦彦

（2）新しい仕上加工を可能にする加工技術（11.30～12.50）

大原パラヂウム化学（株）技術開発部 部長 齋藤 公一

（3）染色加工機械の動向—新しい染色加工に使用される機器（14.00～15.20）

（株）日阪製作所 生活産業機器事業本部 設計開発部 滝川 正夫

（4）最新の環境テクノロジー（15.30～16.50）

森本技術士事務所 森本 國宏

【定員】 60名（定員になり次第締め切らせて頂きます）

【共催】 日本染色加工同業会

【協賛】 大阪染色協会

【参加費】 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
（いずれもテキスト代，消費税を含む）

【申込】 次頁の申込書または「テキスタイルカレッジ - 染色加工テクノロジーの最新動向」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。

日本繊維機械学会

〒550-0004 大阪府大阪市西区靱本町 1-8-4，大阪科学技術センタービル

TEL.06-6443-4691，FAX.06-6443-4694，E-mail: i-love-tmsj@nifty.com

URL: <http://homepage2.nifty.com/tmsj/japan/>

【交通アクセス】 大阪科学技術センタービル

■大阪方面よりお越しの場合

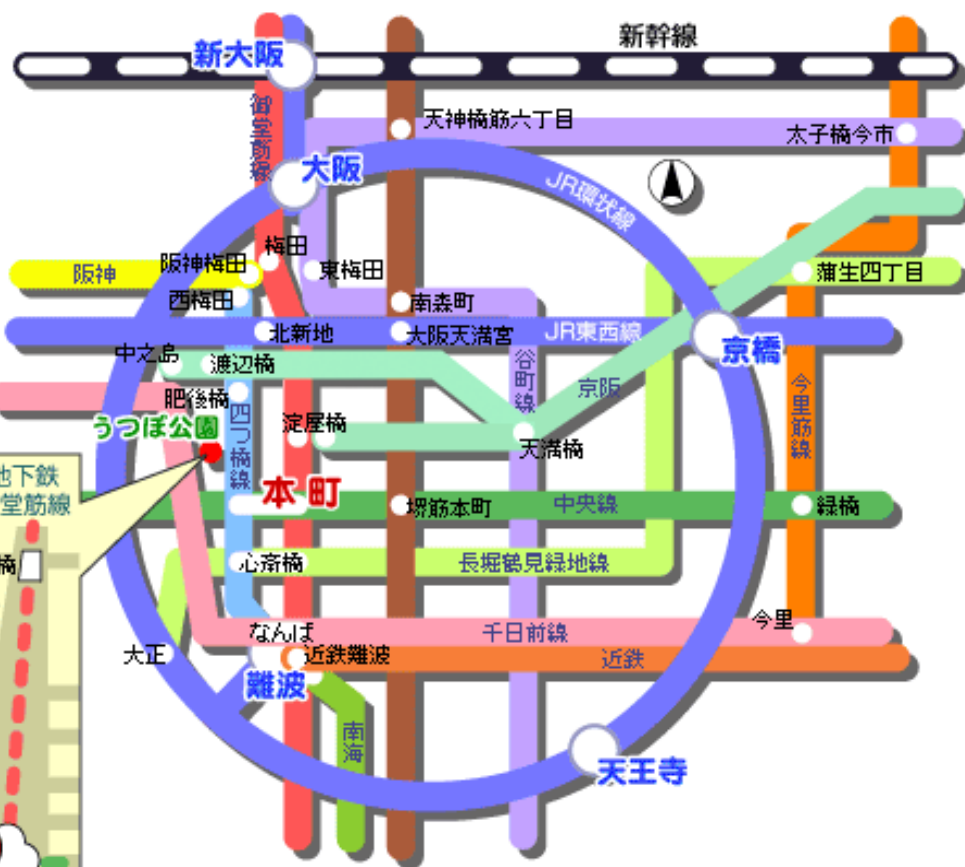
- ▶ 地下鉄四つ橋線「本町」駅下車
28番出口より北へ徒歩3分

■新大阪方面よりお越しの場合

- ▶ 地下鉄御堂筋線「本町」駅下車
2番出口より西へ徒歩7分

■なんば方面よりお越しの場合

- ▶ 地下鉄四つ橋線「本町」駅下車
28番出口より北へ徒歩3分
- ▶ 地下鉄御堂筋線「本町」駅下車
2番出口より西へ徒歩7分



(社) 日本繊維機械学会 行

FAX : 0 6 - 6 4 4 3 - 4 6 9 4

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

平成 23 年 10 月 28 日 (金) 開催 テキスタイルカレッジ

「染色加工テクノロジーの最新動向」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: _____