化学部門・繊維簿門合同講演会のご案内

主催:日本技術士会近畿本部 繊維部会、化学部会

共催:日本繊維技術士センター

日時: 平成28年2月26日(金) 13:30~16:30

場所: 大阪産業創造館 5階 研修室E

(大阪市中央区本町 1-4-5、地下鉄 堺筋本町下車、中央線②出口、堺筋線⑫出口) 徒歩 5 分 《内容》講演 1 バイオミメティクスの視点で見る繊維

日本繊維技術士センター 副理事長(技術士 繊維部門) 八木 健吉 氏

講演2 国の科学技術戦略と今 大学に求められていること

大阪大学 産業連携本部 副本部長

兼 大学院 工学研究科附属 高度人材育成センター 教授 北岡 康夫 氏

《講演1要旨》

近年、バイオミメティクスが注目され、生物が持っている機能や形態を学んでそれらを模倣 し、新しいモノ作りに役立てようとする技術開発が重要視されている。しかし、繊維の世界で は、大昔から天然繊維に学んで種種の繊維技術を創造してきたので、以前からそれらを実行し てきたといえる。

改めて繊維の歴史をバイオミメティクスの視点で見てみると、化学繊維はいろいろなレベル のバイオミメティクスから生まれてきたことがわかる。そのような視点からは、従来と全く異 なる繊維の分類が可能となるので、演者の見方を紹介したい。

《講演2要旨》

経済産業省にて3年半の勤務を終え大学に復職している。現在も、在職中に携わった国家プロジェクトのサブリーダーや国立研究開発法人新エネルギー・産業技術総合開発機構(NEDO)に新しく設置された技術戦略研究センターフェローに就任し、国の科学技術政策に関与させて頂いている。今後の科学政策において、大学や公的機関の寄与は極めて大切であり、大学の置かれている現状や社会から期待されていることについて述べる。

CPD区分A(共通課題)、課題4(技術動向)、時間2.75です。

●下記チェック、記載の上、切り取らず、このまま FAX して下さい。

第52回 CPD(共通課題)講演会 参加申込書		
平成 28 年 2 月 26 日(金) 1 3 : 3 0 ~ 1 6 : 3 0		
○ 講演会に参加	申込期限	講演会参加費 2,000円
○ 資料のみ請求	2月19日	* 参加費は当日会場でお願いします。
○ 懇親会も参加	(金)	* 終了後懇親会を予定しています。参加費は3,000円
氏名		(姓のフリガナ)
所属 (会員区分)		(現役勤務の方は社名をお願いします。)
ご連絡先 TEL		(資料の送付先はこの欄に)
メールアドレス		

【繊維部門関係者】お申し込みは FAX または E メールで日本繊維技術士センター(JTCC)事務所へお願いします。

〒541-0051 大阪市中央区備後町 3-4-9 輸出繊維会館 6 F

FAX: 0.6 - 6.4.8.4 - 6.5.7.5, E $> - > \sim$: jtcc@nifty.com

・お問い合わせは お電話 TEL: 06-6484-6506 にお願いします。

【化学部門関係者】お申し込みは、丹生(E-mail:tanjo@syd.odn.ne.jp FAX&TEL:0798-35-9123 までご連絡ください。

資料請求、および参加申し込み後欠席の場合は、資料受け取り後、資料代1,000円をご送金下さい。

振込先 : 郵便貯金総合口座(名義) 一般社団法人 日本繊維技術士センター

(記号) 14060 (番号) 23829211