

平成26年2月吉日

各 位

富山県工業技術センター
所 長 榎本 祐 嗣

「熱ヒーターの繊維製品への応用に関する講演会」ご案内

時下、ますますご清祥のこととお慶び申し上げます。

近年、多くの面状発熱体が製品化され、建築分野、機械分野等で応用が進んでおります。これらを人体に近い場所（衣服、保温器具など）で活用する場合、低温やけどや火災などのほか、適正温度管理、バッテリーによる連続使用時間など、人体であるが故に留意しなければいけない問題点があります。

ここでは、熱に対する基本的な考え方、制御方法、製品の現状などを学び、今後の製品開発、新商品開発の指針とすることを目的に講演会を開催いたします。

ご多忙の折とは存じますが、多数ご参加くださいますようご案内申し上げます。

記

- 1 日 時 平成26年3月14日（金） 14：00～16：00
- 2 会 場 富山国際学園サテライト・オフィス（富山駅前CICビル3F）
（〒930-0002 富山市新富町1の2の3 TEL. 076-444-0001）
- 3 主 催 富山県工業技術センター
- 4 共 催 日本繊維製品消費科学会北陸支部、日本繊維機械学会北陸支部
繊維学会北陸支部、富山県繊維技術研究協議会、富山県繊維協会
- 5 演 題 14：00～14：30 「面状発熱体の現状と応用について」
講師 （株）マイテック 営業部長 酒井 明 氏
技術部課長 高田 潔 氏
14：30～15：30 「衣服における伝熱工学と健康
—衣服と東洋医学とのコラボレーションの可能性—」
講師 東北大学 流体科学研究所 教授 圓山 重直 氏
15：40～16：00 「自由討議」
- 6 定 員 50名程度
- 7 参加費 無料
- 8 申 込 申込用紙に氏名・所属、会社名、連絡先をご記入の上、FAX、郵便
方 法 またはE-mailにて申込みください。
- 9 申 込 平成26年3月7日（金）
締 切
- 10 申込先 〒939-1503 富山県南砺市岩武新35-1
富山県工業技術センター 生活工学研究所 担当：野尻、和田、中橋
TEL. 0763-22-2141 FAX. 0763-22-4604
E-mail nojiri@itc.pref.toyama.jp

「熱ヒーターの繊維製品への応用に関する講演会」

(開催日時 平成26年3月14日(金) 14:00~16:00)

参加申込書

会社名 _____

住 所 〒 _____

連絡先 TEL _____ FAX _____

_____ 所 属 _____ 氏 名 _____

備考

- 1 本申込書に記載された個人情報は、受講者の確認や、やむを得ない事情により、日時、会場の変更があった場合にその連絡を行うために提出していただくものです。
- 2 また、本申込書に記載された個人情報を、参加者名簿（会社名・受講者氏名のみ）の形で講師に提供する予定です。提供することに同意されない場合は、次の□欄にチェック願います。

同意しない