

平成26年1月吉日

各位

富山県工業技術センター
所長 榎本 祐嗣
富山県中小企業団体中央会
会長 黒田 輝夫

技術講習会『呼吸代謝装置を用いた人にやさしい製品開発について』のご案内

時下、ますますご清祥のこととお慶び申し上げます。

日頃、当センターの各種事業の実施にあたり格別のご協力を賜り厚く御礼申し上げます。

このたび、下記により技術講習会『呼吸代謝装置を用いた人にやさしい製品開発について』を開催いたします。当センターでは、呼吸代謝装置（装置名：運動生理機能評価装置）の更新を行いました。本装置は、人の呼吸の状態（酸素摂取量・炭酸ガス排出量等）や活動筋の活動状態を測定することにより、基礎代謝量、身体活動量や疲労度の測定・評価を行うことができます。衣料、健康・福祉用具分野等、幅広い分野において、身体負荷をコントロールした“人にやさしい生活関連製品”の開発に活用できます。

時節柄ご多忙の事とは存じますが、多数ご参加くださいますよう、ご案内申し上げます。

尚、本講習会は「官学と中小企業との知の交流プラザ推進事業」として、富山県中小企業団体中央会の共催で開催いたします。

記

- 1 主催 富山県工業技術センター
- 2 共催 富山県中小企業団体中央会
繊維製品消費科学会北陸支部
繊維機械学会北陸支部
繊維学会北陸支部
- 3 日時 平成26年2月7日（金） 13:00～15:20
- 4 場所 富山県工業技術センター 生活工学研究所 1Fホール
（富山県南砺市岩武新35-1）
- 5 内容
（1）講演「呼吸代謝装置の概要と生体情報計測について」
講師 （有）エスアンドエムイー 代表取締役 稲田 裕之 氏
（2）講演「エネルギー代謝促進ウェアの開発について」
講師 京都女子大学 教授 諸岡 晴美 氏
（3）実演「呼吸代謝装置V02000の計測について」
- 6 受講料 無料
- 7 申込 申込書に必要事項を記入のうえ、平成26年1月30日（木）までにFAX
方法 （または同内容の電子メール）でお申し込み下さい。

【申込・問合せ先】 富山県工業技術センター 生活工学研究所 （担当：中橋）
〒939-1503 富山県南砺市岩武新35-1
TEL 0763-22-2141/FAX 0763-22-4604
E-mail : nakahasi@itc.pref.toyama.jp

技術講習会『呼吸代謝装置を用いた人にやさしい製品開発について』

参加申込書 (FAX 0763-22-4604)

中橋 行

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、下の□欄にチェック願います。 同意しない
- 3 申込のFAX、E-mailに対する受付確認のFAXやE-mailの返信は行っておりません。受付確認を必要とされる方はその旨お書き添え下さい。