技術普及講習会のご案内

福井県では、県内ものづくり企業へのIoT導入を推進しており、「福井県IoT推進ラボ(経済産業省が認定)」では県内企業へのIoTの活用やITを活用したウェアラブル機器の研究プロジェクトの創出を促しております。そこで、県工業技術センターでは、IoT技術を材料開発の分野から支援するためにeーテキスタイルの製造設備を整備しました。

今回、この導入設備の技術普及講習会を下記日程で企画いたしましたので、皆様のご参加をお待ちしています。

記

【日 時】 平成 29 年 10 月 6 日 (金) 13:30~17:00 (受付 13:00~)

【会 場】 福井県工業技術センター 管理棟2階 講堂(福井市川合鷲塚町61-10)

【内 容】 技術普及講習会

(1) 技術講演 <13:30~15:30>

「細幅編機 (クロチェット編機) について」 (13:30~14:20)

コメッツ ROSSANO 氏

~ 休憩(10分)~

「特殊ニードル織機について」

(14 : 30~15 : 00)

ヤコブミューラー日本㈱ 辻村 健二 氏

「スポットリフロー装置について」

 $(15:00\sim15:30)$

東レエンジニアリング(株) 田嶋 久容 氏

(2) 設備見学 <15:40~17:00>

【参加費】 無料

【定 員】 100名

【主 催】 福井県

【共 催】 福井県繊維技術協会、日本繊維機械学会(繊維機械研究会、テクニカルテキスタイル研究会) 【お問い合わせ・申込先】

9月29日(金)までに、参加申込書にご記入の上、FAXまたは電子メールにて申込み下さい。

<担当> 福井県工業技術センター 新産業創出研究部 e-テキスタイル研究G 増田、辻 TEL: 0776-55-0664、FAX: 0776-55-0665、e-mail: a_masuda@fklab.fukui.fukui.jp

- ※技術普及講習会は、経済産業省の平成28年度地域新成長産業創出促進事業費補助金「地域未来 投資の活性化のための基盤強化事業」の支援により実施しています。また、「特殊ニードル織機」 および「スポットリフロー装置」は同事業の支援により整備しました。
- ※環境への配慮から来所に際しては、できるかぎり公共交通機関をご利用ください。 また、車のご利用に際しては、アイドリングストップにご協力ください。

「技術普及講習会」(10月6日(金)) 参加申込書 (〆切9月29日(金))

(ふりがな) 受講者氏名		会 社 名	
所属/役職		電話番号	
e-mail	@		