

石川県次世代産業育成講座・新技術セミナー
スマートテキスタイルシリーズ（Ⅲ）
ーウェアラブル IoT を実現する電子テキスタイル製造技術ー
開催のご案内

主催：公益財団法人 石川県産業創出支援機構
協力：石川県工業試験場

着るだけで採寸や心拍数を計測できる衣服が市販されるようになり、この衣服はウェアラブル IoT (Internet of Things) を実現するデバイスとして期待されています。

そこで、本講座では、ウェアラブル IoT を実現するためのカギとなる技術として、国立研究開発法人 産業技術総合研究所が取り組んできたフレキシブルエレクトロニクス製造技術を紹介するとともに、スマートテキスタイル実用化の可能性について解説します。

多数ご参加くださいますようお願いいたします。

[日 時] 平成30年 2月23日 (金) 13:30～15:30

[場 所] トライアルセンター 第2研修室 (石川県工業試験場 5階)

[講 師] 国立研究開発法人 産業技術総合研究所 フレキシブルエレクトロニクス研究センター

副研究センター長 牛島 洋史 氏

[受講料] 1,000円 (当日ご持参ください)

[定 員] 20名

[担 当] 石川県工業試験場 繊維生活部 専門研究員 中島 明哉

[申込先] 〒920-8203 金沢市鞍月2丁目1番地 (石川県工業試験場 企画指導部内)

公益財団法人 石川県産業創出支援機構 産業振興部 次世代講座担当

e-mail: seminar@irii.jp

TEL: (076) 267-8081 FAX: (076) 267-8090

[締切り] 平成30年 2月16日 (金) (定員になり次第締切ります)

————— 受講者は下記内容を記入してFAXでお申込みください —————

石川県次世代産業育成講座：「スマートテキスタイルシリーズ（Ⅲ）」

ーウェアラブル IoT を実現する電子テキスタイル製造技術ー

日 時：平成30年 2月23日 (金) 13:30～15:30

場 所：トライアルセンター 第2研修室 (石川県工業試験場 5階)

会 社 名

住 所(〒)

電 話

FAX

所 属	氏 名	e-mail