

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（Ⅱ）
ーソフトアクチュエータの研究開発ー

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

スマートテキスタイルの開発が盛んに行なわれている昨今、センサー機能だけでなく、アクチュエータ機能の実現なども重要になってきています。そこで、本講座では、これまでに産業技術総合研究所が取り組んできた、ナノ粒子と高分子の制御されたハイブリッド構造による高性能なアクチュエータに関して、医療福祉機器を中心とした様々な分野への応用事例と、研究開発の現状について紹介します。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29年11月 8日（水） 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 関西センター

無機機能材料研究部門 ハイブリッドアクチュエータグループ

研究グループ長 **安積 欣志 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@iriii.jp

TEL：(076)267-8081 FAX：(076)267-8090

[締切り] 平成29年11月 1日（水）（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（Ⅱ）」

ーソフトアクチュエータの研究開発ー

日 時：平成29年11月 8日（水） 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