

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（Ⅰ）  
— 導電性繊維について —  
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

現在注目を集めているスマートテキスタイルには、センサー機能の実現や電子デバイスとの連携等を図る上で、導電性素材の活用が不可欠になっています。そこで、本講座では導電性素材の一つとして、天然由来のシルクに導電性の機能を持たせた繊維（エーアイシルク）電極を中心にその特性や用途など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29年 9月22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] エーアイシルク株式会社

代表取締役 **岡野 秀生 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29年 9月15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(Ⅰ)-導電性繊維について-」

日 時: 平成29年 9月22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