

石川県次世代産業育成講座・新技術セミナー
エネルギーハーベスティング(環境発電)の動向と今後の展望
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

環境中に存在する光、振動、温度差、電波などの希薄なエネルギーを収穫し、電力に変換するエネルギーハーベスティング(環境発電)技術は、IoTを実現するためのキーテクノロジーとして注目が高まっています。

本講座では、エネルギーハーベスティングのコンセプトや様々な技術の開発・実用化動向について紹介するとともに、用途展開の可能性や今後の展望などについて概説します。

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 6月14日(木) 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] 株式会社 NTTデータ経営研究所 社会・環境戦略コンサルティングユニット

シニアマネージャー **竹内 敬治 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 電子情報部 専門研究員 杉浦宏和

[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30年 6月 7日(木)(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：「エネルギーハーベスティング(環境発電)の動向と今後の展望」

日 時：平成30年 6月14日(木) 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