

**石川県次世代産業育成講座・新技術セミナー**  
**太陽光発電の災害予防に向けた太陽電池実態調査事例**  
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

屋外に設置される太陽光発電は、様々な災害に遭う可能性があります。本講座では、主に住宅で長年使用した太陽電池パネルのバイパスダイオード回路の故障状況や、不具合事例について報告します。また、太陽光発電の保守点検や火災予防の参考にして頂くために、熊本地震などの災害時の被害状況や現地での対応調査結果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8月30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] 特定非営利活動法人太陽光発電所ネットワーク

主任調査研究員 **清水 ひろゆき 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 再生可能エネルギー技術開発PJ室 専門研究員 橋 泰至

[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8月23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：「太陽光発電の災害予防に向けた太陽電池実態調査事例」

日 時：平成30年8月30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