

**石川県次世代産業育成講座・新技術セミナー**  
**太陽光発電の主力電源化に向けた技術開発と適正運用の動向**  
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

電力自由化の第3弾として、発送電分離が令和2年4月1日より実施されるなど、電力システム改革や再エネ特措法の制度変更が行われるなか、太陽光発電など再生可能エネルギーの主力電源化が期待されています。

本講座では、太陽光発電の主力電源化に向けた太陽光発電設備のO&M（運用・保守）の手法や、今後の持続的な発電事業のために必要な技術開発の動向について紹介します。また、太陽光発電の普及や利用領域拡大に関するビジネス支援の取組事例についても紹介します。

多数ご参加くださいますようお願いいたします。

[日 時] 令和3年2月2日（火） 13:30～15:30

[形 式] ZoomによるWeb配信【お申込みされたe-mailにURLを送信します】

[講 師] 国立研究開発法人 産業技術総合研究所 再生可能エネルギー研究センター  
太陽光システムチーム 研究チーム長 **大関 崇 氏**

[受講料] 無料

[定 員] 20名

[担 当] 石川県工業試験場 電子情報部 主任研究員 豊田文紫

[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] 令和3年1月26日（火）（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：

「太陽光発電の主力電源化に向けた技術開発と適正運用の動向」

日 時：令和3年2月2日（火） 13:30～15:30

形 式：ZoomによるWeb配信【お申込みされたe-mailにURLを送信します】

会 社 名

住 所(〒)

電話

FAX

所 属	氏 名	e-mail