

## 石川県次世代産業育成講座・新技術セミナー

# AI 技術を活用した再生可能エネルギーの効率利用の最新動向 ～実用段階に入ったデジタルエネルギーソリューション～

### 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

脱炭素による循環型社会への転換により社会課題の解決や経済を加速させる GX（グリーン・トランスフォーメーション）が急務となっています。一方で、具体的な社会実装がまだ進展していないのが現状です。このような中で、太陽光発電と蓄電池と連携した仮想発電所（VPP）や AI（人工知能）を使った電力使用量予測で地域内を循環させるなど持続可能な電源マネジメントシステムの実現が期待されています。そこで、これらの動向や再生可能エネルギーを蓄電池、EV とも連携して循環させる分散・集約型の新しい電力マネジメントシステムの構築事例について解説いたします。

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 5 年 2 月 1 6 日（木） 1 3 : 3 0 ~ 1 5 : 3 0

【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】 株式会社アイ・グリッド・ソリューションズ 執行役員

兼株式会社アイ・グリッド・ラボ 取締役CTO

**岩崎 哲 氏**

【受講料】 無料

【定 員】 2 0 名

【担 当】 石川県工業試験場 化学食品部 環境技術開発 PJ 室 室長 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 プロジェクト推進部 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 5 年 2 月 9 日（木）

受講ご希望の方は、下記の項目を e-mail 本文にてお申込みください。

FAX の場合は、この用紙をご利用ください。また QR コードからもお申込みできます。

【セミナー名】 「AI 技術を活用した再生可能エネルギーの効率利用の最新動向」

【会社名】

【住 所】 〒

【受講者名】

【所属・役職】

【TEL】

【FAX】

【e-mail】

