

石川県次世代産業育成講座・新技術セミナー
分析・計測への AI・IoT 活用の現状と動向
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

AI・IoT は急速に進歩し、あらゆる業務に活用されるとともに新たな付加価値を生みだしています。例えば、環境計測・製造・ヘルスケアなどの分野で分析を伴う業務においても AI・IoT が活用されています。これにより、遠隔による自動測定や監視にとどまらず分析作業の効率化、危険予知、ヒューマンエラーの回避等、今後ますますの発展が期待されます。

そこで、本講座では株式会社堀場製作所での AI・IoT を利用した分析・計測機器やサービスの事例を紹介しながら、その現状と動向についてご講演いただきます。多数ご参加くださいますようお願い申し上げます。

[日 時] 令和3年2月4日(木) 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] 株式会社堀場製作所

大阪セールスオフィス 所長

佐々木 孝仁 氏

Project IoT & Data Analytics プロジェクトマネジャー

勝田 敏広 氏

[受講料] 無料

[定 員] 20名

[担 当] 石川県工業試験場 化学食品部 専門研究員 嶋田 一裕

[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28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 e-mail または FAX でお申込みください —————

石川県次世代産業育成講座：「分析・計測への AI・IoT 活用の現状と動向」

日 時：令和3年2月4日(木) 13:30～15:30

形 式：Zoom による Web 配信【e-mail に URL を送信します】

会 社 名

住 所(〒)

電話

FAX

所 属	氏 名	e-mail