

# デジタル活用ものづくり支援センター 開所記念講演会・見学会



石川県工業試験場では、デジタル技術の人材養成、技術支援のため、「デジタル活用ものづくり支援センター」を新たに開所いたします。開所にあたり、記念講演会・見学会を開催いたしますので、ぜひご参加くださいますよう、ご案内申し上げます。

参加費：無料  
定員：各120名

## 講演会

日時 令和6年6月26日（水）13時00分～15時00分

場所 石川県地場産業振興センター 本館 大ホール 金沢市鞍月2丁目1番地

テーマ 『これからの地域ものづくりにおける計算工学/科学のあり方』

講師 立命館大学客員教授、山形大学客員教授、産総研招聘研究員

佐々木 直哉氏

計算工学/科学シミュレーション技術に基づく、製品やシステム、サービス等の設計や予測、制御には新たな価値の創出等が期待されています。しかし、高度なシミュレーション技術を駆使できる企業や人はまだ少なく、産業分野や企業規模、地域によって差も存在している現状です。本講演では、地域におけるシミュレーションと人・思考を繋げる場、考え方を考察します。



テーマ 『IoTで集めたデータを最大限に活用しよう』

講師 株式会社小松製作所 生産技術開発センタ システムグループ GM

名畑 英二氏

製造現場では、IoT化が進められていますが、データを集めるだけに留まっている事例も存在します。データを有効に活用するには、しっかりとした目的設定が重要です。本講演では、集まったデータを分析し、製造条件の改善につなげた事例やエネルギー消費を抑え、CO<sub>2</sub>排出量を削減した事例について、ご説明いたします。



## 見学会

日時 令和6年6月26日（水）15時10分～16時30分

場所 石川県工業試験場 デジタル活用ものづくり支援センター

金沢市鞍月2丁目1番地

※見学会のみ参加される方は、石川県工業試験場・エントランスにお集まりください。



## お問い合わせ・お申し込み

お申し込み [締め切り：6月20日（木）]

- Webフォームによるお申し込みの場合は、[「こちら」](#)をクリックするか、右のQRコードを読み取って下さい。表示される専用フォームに必要事項を入力後、送信ボタンを押してください。
- Eメールによるお申し込みの場合は、氏名・所属・郵便番号・住所・電話番号・メールアドレス・講演会・見学会への参加希望の有無を記載の上、以下のアドレスに送信ください。（今後のセミナーの予定については石川県工業試験場のホームページをご覧ください。）



お問合せ先

石川県工業試験場 デジタル活用ものづくり推進室

TEL：076-267-8082 E-Mail：dm-seminar@irii.jp

FAX：076-267-8090