

# デジタル活用ものづくり支援センター 第2回マテリアルDX研究会



## 第2回 マテリアルDX研究会

主催：石川県工業試験場

日時 令和6年12月13日（金）15時45分～16時45分  
場所 石川県工業試験場 5階 石川トライアルセンター第2研修室

### 内容 『材料シミュレーションを用いた金属肉盛造形の組織評価』

金属3D造形の一つである肉盛造形をモデルケースとして、材料シミュレーションを用いた金属組織評価方法を紹介するとともに、会員同士の意見交換を行います。

### 参加費 無料

[担当] 石川県工業試験場 専門研究員 宮本 勘史

### お申し込み [締め切り：12月6日（金）]

- 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。）



当日は、以下のセミナーも併催されますので、是非ご参加ください。

### 石川県次世代産業育成講座・新技術セミナー

主催：(公財)石川県産業創出支援機構  
協力：石川県工業試験場

日時 令和6年12月13日（金）13時30分～15時30分  
形式 ZoomによるWeb配信（マテリアルDX研究会の会場でも参加いただけます）

### テーマ 『マテリアルズインテグレーションによる材料開発の最前線』

講師 東京大学大学院工学系研究科マテリアル工学専攻  
講師 白岩 隆行 氏

受講料 無料

お申し込み [締め切り：12月6日（金）]

申込URL：<https://www.isico.or.jp/event/dgnet/d31182955.html>



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