デジタル活用ものづくり支援センター・技術(体験)セミナー



技術(体験)セミナー

主催:石川県工業試験場

日時 令和7年2月18日(火) 13時30分~15時30分

定 員:30名

場 所 石川県工業試験場2階 第2・第3会議室

金沢市鞍月2丁目1番地

テーマ

『加工コスト削減と効率化を実現!切削技術の最新トレンド』 ~工具の性能を最大限に引き出すCAMのチカラ~

生産性がなかなか向上しない、加工コストが想定以上にかかる・・・ その理由は「工具の活用不足」にあるかもしれません。

本セミナーでは粗取り加工などの切削技術に関する工具の最新トレンドについて、わかりやすく解説します。また、工具性能を最大限に引き出すためのNCプログラミング方法を具体的な事例を交えながら紹介します。現場で役立つ実践的な内容をお届けしますので、ぜひこの機会にご参加ください。

<概要>

- ・ 粗取り加工における切削加工業界の最新トレンド
- 工具の性能を引き出すNCプログラム作成方法とその効果

講師

オーエスジー株式会社

中山 逸穂 氏

ジェービーエムエンジニアリング株式会社

前田 弥生 氏

受講料

1,000円

(当日、納入通知書をお渡しいたしますので、期日までに納入をお願いいたします。)

[担 当] 石川県工業試験場 機械金属部 研究主幹 根田崇史

本研修は、地域活性化雇用創造プロジェクト事業の一環として実施しています。ご参加いただいた企業の皆様には、研修会終了後に雇用面での取組や、雇用実績などの調査をお願いしております。今後の取組の資質向上に役立てる目的ですので、 ご協力をお願いします。※記載していただいた個人情報は、研修・セミナー等の運用目的以外では使用いたしません。

お問い合わせ・お申し込み

お申し込み [締め切り: 2月11日(火)]

- ■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・セミナー名を記載の上、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。)



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

お問合せ先