デジタル活用ものづり支援センター ・操作研修



操作研修

主催:石川県工業試験場

定 員:6名

日程 令和6年9月3日(火)・9月4日(水)・9月5日(木)の3日間

時間 3日間とも 10時00分~16時00分 ※3日間ともご参加をお願いします。

場 所 石川県工業試験場1階 デジタル研修室

(金沢市鞍月2丁目1番地)

テーマ 『構造解析コース(全3日間)』

構造解析は、コンピュータ上で3DCADで設計したモデルの強度や変形、振動特性、熱特性などの評価が可能であり、製品性能の向上や試作削減など開発の効率化に使用できます。 本セミナーでは、構造解析を理解するために基本知識の講座と実際の構造解析シミュレーションソフト(ANSYS)の操作を通じて経験を積んでいただきます。

1日目	9月3日(火)10時~16時	構造解析に必要な基礎知識などの座学、 基本操作の習得
28目	9月4日(水) 10時~16時	操作方法習得(基本操作から応用操作)
3日目	9月5日(木)10時~16時	応用操作と例題実践 例題 対象物: ブラケット、スイングアーム等 目的: 剛性アップ、応力低減、軽量化等

講 師 クレスコ北陸株式会社

CAEソリューショングループ

マネージャー 清水 俊平 氏

CAEソリューショングループ

チーフ 宇野 美帆子 氏

受講料 12,000円

お問合せ先

(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 専門研究員 吉田 勇太

お問い合わせ・お申し込み

お申し込み [締め切り:8月27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・セミナーのテーマ名を記載の上、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。)



石川県工業試験場で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