デジタル活用ものづり支援センター・操作研修



主催:石川県工業試験場

--

定 員:6名

日程 令和6年10月8日(火)・10月9日(水)・10月10日(木)の3日間

時間 3日間とも 13時30分~16時30分 ※3日間ともご参加お願いします。

(JSTAMP)の操作を通じて、解析技術のノウハウについて解説いたします。

場所 石川県工業試験場1階 デジタル研修室

修

(金沢市鞍月2丁目1番地)

研

操作

テーマ 『プレス解析コース(全3日間)』

プレス解析は、実際の加工を行わずに、コンピュータ上で再現することにより、塑性加工に関わる様々な問題を事前に検討することができます。成型後の割れやしわ、スプリングバッグを予測することにより、金型設計や成型不良の対策検討などを効率よく、精度高く行うことが可能です。 本セミナーでは、実践的な解析技術の習得を目標に、実際のプレス解析シミュレーションソフト

1日目	10月8日(火) 13:30~16:30	有限要素法、材料力学、塑性力学等のプレス成形シ ミュレーションに関連した基礎知識について平易に解 説するとともに、プレス解析の基本操作を学びます。
2日目	10月9日(水) 13:30~16:30	より高品質な解析を行うための実用的なテクニックに ついて学びます。
3日目	10月10日(木) 13:30~16:30	解析事例やトラブルシューティングを通じて、実践的な 内容を学びます。

講師株式会社JSOL

生産技術CAE部 井口 拓哉 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 主任技師 西海 綾人

お問い合わせ・お申し込み

お申し込み [締め切り:10月1日(火)]

- ■Webフォームによるお申し込みの場合は、「<u>こちら</u>」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 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