

樹脂流動解析システム利用講習会の開催

福井県工業技術センターでは、プラスチック製品の開発から量産に至るまでの期間を短縮することを目的として、樹脂流動解析システム(CoreTech System Co., Ltd. 製 Moldex3D)を導入しました。

このたび、樹脂流動解析システムの利用講習会を web 配信にて下記の通り開催いたしますので、ご興味をお持ちの方は是非ご参加くださいますよう、ご案内申し上げます。

記

- 1 日時 令和3年3月11日(木) 13:00~16:30
- 2 形式 Cisco Webex による web 配信
- ※お申込みのメールアドレス宛に(株)JSOL より配信参加用 URL を送信いたします
- 3 内容
- | | | |
|-------|-------------------------|------------------------|
| 12:30 | セットアップ確認開始 | |
| 13:00 | 開催挨拶 工業技術センター 化学・繊維部長 | 吉田 勝紀 |
| 13:05 | Moldex3D 概要紹介… | } 株式会社 JSOL
高橋 大輔 氏 |
| | ソフトの特色・解析項目等と活用事例紹介 | |
| 14:00 | デモ操作…CAD モデルの取り込みから解析まで | |
| 14:50 | 休憩 (10分) | |
| 15:00 | Moldex3D 解析結果評価紹介 | |
| 15:40 | 工業技術センターでの解析事例紹介 | 工業技術センター 前川 明子 |
| 16:00 | 質疑応答 | |
| 16:30 | 終了 | |
- 4 参加費 無 料
- 5 申込方法 下記必要事項を記入の上、メールまたはFAXにて3月5日までにお申し込み下さい。
- 6 問合せ先 福井県工業技術センター 化学繊維部 化学高分子研究グループ 松原
mail: t-matsubara@fklab.fukui.fukui.jp FAX: 0776-55-0665
TEL: 0776-55-0664

樹脂流動解析システム利用講習会 [3月11日開催] 参加申込書
福井県工業技術センター 化学繊維部 化学高分子グループ 松原宛

メール: t-matsubara@fklab.fukui.fukui.jp / FAX: 0776-55-0665

会社名	
所属・役職	
氏名	
電話番号	
電子メール	

※ 上記申込書に記載された内容につきましては、本講習会参加者の集計、お問い合わせへの対応に使用させていただきます。

※ 配信参加用 URL 付メールが講習会前日までに届かない場合、松原までご連絡下さい