

「板成形シミュレーションの活用実習」

主催 名古屋市工業研究所、中部生産加工技術振興会
協賛 (公財)名古屋産業振興公社、中部エレクトロニクス振興会
中部金型技術振興会、中部プラスチック金型協同組合
(一社)日本塑性加工学会 東海支部

統合型プレス成形シミュレーションシステム「JSTAMP」を用いた初心者のための板成形シミュレーション講習会を開催致します。この講習会では、実習を通してCAEの基本的な操作法からその活用法についての基礎的な内容を体験頂けます。新たな技術を習得する上で有意義な機会となりますので、ぜひご参加ください。

記

日 時 平成30年2月20日(火) 10:00~16:00

場 所 名古屋市工業研究所 電子技術総合センター4階 CAEルーム
名古屋市熱田区六番三丁目4番41号 (地下鉄名港線「六番町」下車、③番出口すぐ)

内 容 「JSTAMPによる板成形シミュレーションの活用実習」
株式会社JSOL エンジニアリングビジネス事業部 小川 隆樹 氏

10:00-10:30 板成形シミュレーションの概要(座学)

10:30-12:00 板成形シミュレーション JSTAMP の実習1(絞り加工解析)

12:00-13:00 昼食休憩

13:00-13:30 弾塑性有限要素法の基礎(座学)

13:30-15:00 板成形シミュレーション JSTAMP の実習2(曲げ加工解析)

15:00-16:00 Q&A

申込書の質問欄にご質問やご興味あることなどをご記入ください。できるだけその内容に沿った事例紹介や情報提供をしていただく予定です。もちろん、当日もご質問を受け付けお答えします。

定 員 15名

参加費 無料(ただし中部生産加工技術振興会員以外の方は、資料代として2,000円頂きます)

申込方法 E-mailにて件名を「CAE講習会参加申込」とし、①会社・団体名 ②所在地 ③参加者氏名 ④所属・役職 ⑤TEL ⑥E-mail ⑦中部生産加工技術振興会の会員・非会員 ⑧講師への質問 を記載して、**2月2日(金)までに**申込先アドレスまで送信してください。なお、FAXの場合は申込書にご記入の上お申込ください。**定員になり次第、申込を締め切らせていただきます。**
締め切り後、Eメールにて参加の可否を連絡します。

申込先 〒456-0058 名古屋市熱田区六番三丁目4番41号
名古屋市工業研究所内 中部生産加工技術振興会 事務局
E-mail:takahashi.fumiaki@nmiri.city.nagoya.jp
FAX:052-654-6788

内容に関するお問合せは、名古屋市工業研究所 生産システム研究室(高橋) TEL: 052-654-9938 まで

(裏面あり)

アクセスマップ

名古屋市工業研究所



〒446-0058

名古屋市熱田区六番三丁目4番41号 (地下鉄名港線「六番町」下車、③番出口すぐ)

CAE講習会 (2月20日) 参加申込書

FAX: 052-654-6788

平成 年 月 日

会社・団体名			
所在地	〒		
参加者氏名	所属・役職		
TEL	E-mail		
中部生産加工技術振興会 【 会員・非会員 】			
講師への質問	(ご質問やご興味あることなどをご記入ください。できるだけその内容に沿った事例紹介や情報提供をしていただく予定です。) 例：JSTAMPで板鍛造解析はできるの？		

※ご記入頂きました個人情報、受講者への連絡、講師への情報提供等の本講演会に関連する目的以外には使用いたしません。