

平成23年7月吉日

関係各位

主催 名古屋市工業研究所
共催 中部生産加工技術振興会
協賛 CAEを活用したものづくり研究会

技術講演会

「鍛造へのCAEの活用」

「Deform-3D」の操作実習を通じて、鍛造のCAEの講習を行います。この講演会は基礎的な内容を中心にCAEの活用法の勉強をする予定ですので、利用されていない方でも参加できます。ただし、鍛造のCAEを1日で習得することは難しいので、講演後に工業研究所のCAE室を利用させていただき、勉強していただくことも可能です。鍛造のCAEを始めたい方には、特に有意義な機会だと思います。ぜひ、ご参加いただき、CAEの導入等のきっかけにしてください。

記

- 日時 平成23年7月25日(月) 10:00~16:30
- 会場 名古屋市工業研究所 CAE室(電子技術総合センター4F E406)
(名古屋市熱田区六番三丁目4-41 地下鉄名港線「六番町」下車3番出口すぐ)
- 内容
10:00~16:30 「Deform-3DによるCAEの活用と実習」
株式会社ヤマナカゴーキン 金 秀英氏
- 定員 18名(先着順) ※ただし、できるだけ多くの企業の方に参加いただきたく、1台を同僚の方で共有使用をお願いすることもありますので、ご了承ください。
- 聴講料 無料。但し、資料代1,000円
- 申込方法 参加申込書に必要事項を記入し、7月20日(水)までにFAXで下記へお送り下さい。参加証は発行致しませんが、申込後、Eメールにて、参加の是非を連絡します
- 申込先 〒456-0058 名古屋市熱田区六番三丁目4-41 名古屋市工業研究所内
中部生産加工技術振興会 事務局
FAX 052-661-0158
お問い合わせは、生産加工研究室(西脇) TEL 052-654-9857 まで
e-mail: nishiwaki.takeshi@nmiri.city.nagoya.jp



7/25 中部生産加工技術振興会 講演会 参加申込書 (FAX: 052-661-0158)

会社名	
所在地	
TEL・FAX	
連絡者メールアドレス	
参加者氏名	所属部署