

「第三回ファインバブル研究部会」開催のご案内

昨年度に引き続き「第三回ファインバブル研究部会」を開催します。

今回は、日本工業大学様と伸栄工業(株)様に、ファインバブルを機械加工等にどう活用できるのか、効果等につきまして、応用事例を中心に発表いただきます。

日本工業大学機械加工研究室では、【環境調和型加工技術】と【精密加工技術】を二本柱に、新たな加工技術研究に取り組み、企業への指導にも数多くの実績を上げています。その中でも、研削でのクーラント供給方法の見直しにより、加工ポイントに少量の供給で可能なことを実証し、特許取得したクーラント供給ノズルの実用化を進めています。

伸栄工業(株)では、切削加工にミキシング装置を使うことにより、工具の長寿命化、切削性向上など生産効率を高める効果を上げるとともに、環境にやさしい部品洗浄技術や水産養殖等へも幅広く応用展開しています。

会員の皆様の現場や製品等に应用可能な、豊富な事例紹介など、ビジネスにつながる有意義なお話が聞けると存じますので、皆様の積極的な参加をお待ちしております。

日時 平成30年6月19日(火) 13:30~16:00

場所 (株)つくば研究支援センター2階 研修室A
茨城県つくば市千現2-1-6
TEL: 029-858-6000
<https://www.tsukuba-tci.co.jp/company/map>

内容

1. 参加企業自己紹介 (13:30~14:00)
2. 「ファインバブルを利用した加工液の清浄化」 (14:00~15:00)
日本工業大学 基幹工学部 機械工学科 教授 二ノ宮 進一 様
https://www.nit.ac.jp/gakka/subject/kyoin7/me_ninomiya.html
3. 「ファインバブルの応用事例のご紹介」 (15:00~15:40)
伸栄工業(株) 専務取締役 大和 好行 様
<http://shin-ei-kogyo.wixsite.com/shinei>
4. 質疑応答(名刺交換、アンケート記入含む) (15:40~16:00)

参加申込み 平成30年6月15日(金)締め切り

※申込み方法は裏面をご参照ください。

お問い合わせ先: (株)つくば研究支援センター 担当: 和泉田・大田
TEL: 029 (858) 6007

「第三回ファインバブル研究部会」
参加・申込書

申込締切:6月15日(金)

- 次の申込表にご記入いただき、FAX又は e-mail により申し込みください。

申込先:株式会社つくば研究支援センター(HP:<http://www.tsukuba-tci.co.jp/>) 担当:和泉田・大田
TEL:029-858-6007 FAX:029-858-6014
e-mail:seicho-e@tsukuba-tci.co.jp

企業名		所在地		TEL
名前	部署	役職	e-mail	

- ※ 個人情報の管理には細心の注意を払うとともに、環境・新エネルギー研究会以外の目的には使用いたしません。(当日は、参加される方々の企業名・名前・部署・役職を記載した名簿を参加者に配布するとともに、講演者にも提出しますので、あらかじめ御了承ください。)
- ※ 参加される企業で会員プロフィールの提出が未だの方は是非この際に提出下さい。
記入方法は <http://www.tsukuba-tci.co.jp/senryaku/index.html> にあります。