

<第2回 沖縄ものづくり連絡会>

(技術セミナー)流体および衝撃波の応用について

平成 25 年 9 月 25 日
株式会社沖縄 TLO

株式会社沖縄 TLO では「(沖縄県委託事業) オキナワものづくりネットワーク構築事業」を実施しております。本事業では、県外に依存している製造装置開発や装置メンテナンス等の県内化を促進すると同時に、県内のものづくり系企業の競争力の強化を推進しております。

このたび、ものづくり分野に係るシーズやニーズの発掘、研究開発の創出等を目的に、県内企業と研究者、支援機関等が会する「沖縄ものづくり連絡会」として、流体工学の最新技術や産業利用に関するセミナーを開催いたします。企業等関係者の皆様は、奮ってお申込みいただきますようご案内申し上げます。

1. 日 時 平成 25 年 10 月 11 日 (金) 13:30~15:00 (講義 45 分、質疑応答 45 分)
2. 会 場 沖縄県工業技術センター 2F 研修室会議室 (うるま市州崎 12 番 2 号)
3. 内 容 (テーマ) 流体および衝撃波の応用について
(講師) 琉球大学工学部 機械システム工学科 屋我 実 教授
(概要) 空気の流れ (流体工学) について、その基本的な特性から衝撃波等の産業応用事例を紹介する。その後、参加者と一緒に本技術の県内産業界での応用可能性について検討する。
※簡易的な実験等も紹介する予定
4. 対 象 県内ものづくり企業 (機械装置開発企業から製造装置のユーザー企業まで)
県内公設試および大学等の研究者、支援機関関係者
各種素材の粉碎・混合に係る新たな技術利用に興味のある方
5. 定 員 20 名程度
6. 参加費 無料
7. 申込期限 平成 25 年 10 月 9 日 (水) 17:00 まで

少人数での質疑応答(ディスカッション)を予定しています。貴社業務の中で「〇〇が十分に粉碎(もしくは攪拌)できず困っている」等の技術課題がありましたら、ぜひ実際のサンプル等をお持ちになりご相談ください。

----- (申 込 票) -----

※切り取らずそのままFAXもしくはメール添付にて提出願います

沖縄ものづくり連絡会 (技術セミナー) 申込票
平成 25 年 10 月 11 日 (金) 13:30~ 沖縄県工業技術センター

企業名		連絡先	
No	氏 名		役 職
1			
2			
3			

※ 平成25年10月9日 (水) 17:00までに、下記問い合わせ先へ提出願います

<問い合わせ先> 株式会社沖縄 T L O (石川、大城、美里)
TEL : 098-895-1701 FAX : 098-895-1703
Mail : mono1@okinawa-tlo.com