

粒子・流体プロセス部会 ミキシング技術分科会
第 29 回関西・東海地区ミキシング技術サロンのご案内

主催 化学工学会 粒子・流体プロセス部会 ミキシング技術分科会

協賛 化学工学会 関西支部, 東海支部, 産学連携センターGT 委員会, 日本スピンドル製造株式会社

ミキシング技術分科会第 29 回関西・東海地区ミキシング技術サロンとして, 下記講演会・見学会を開催いたします。今回は, 高濃度固液混合物の混錬をターゲットとして, ラボスケールから生産スケールまでの装置内流動に関する話題提供をして頂きます。加えて, 日本スピンドル製造(株)殿のご厚意により, 工場見学の機会も頂きました。多数の皆様のご参加をお待ちしております。

日時 令和 元年 12 月 10 日 (火) 13:20~17:00

場所 日本スピンドル製造株式会社

〒661-8510 兵庫県尼崎市潮江 4-2-30 TEL 06(6499)5551 (代)

プログラム

13:00 **JR 尼崎駅 北口 集合**

タクシーに分乗して, 日本スピンドル製造様へ移動。

なお, 直接会場に向かわれる場合は, 申込時にその旨申し添えて下さい。

サロン

13:20~ 開会挨拶

13:30~14:20 講演 1 「公転自転式攪拌脱泡装置での遠心力による作用効果」

株式会社写真化学 高岡 文彦 氏

14:20~15:10 講演 2 「キャピテーション分散装置を利用した大容量世代水系電極スラリーの開発」

日本スピンドル製造株式会社 浅見 圭一 氏

15:10~15:30 製品紹介 「ドライブス」「ニーダー」

日本スピンドル製造株式会社 橘田 直正, 福田 裕之 氏

15:45~16:45 日本スピンドル製造テクノステージ見学

17:00~ 閉会挨拶 → (日本スピンドル製造から交流会会場へはタクシーで移動)

交流会

17:30~19:30 ホテルヴィスキオ尼崎 (JR 尼崎駅前)

参加費

サロン 無料

交流会 3,000 円 (当日受付にてお支払いください)

定員

50 名

お申し込み方法

氏名, 所属, 連絡先 (Email, Tel, Fax など), 交流会参加の有無を明記の上, Email/Fax にて下記までお申し込み下さい。締め切りは令和元年 12 月 3 日とさせていただきます。申し込みは先着順となりますので, ご了承ください。

申込み&問い合わせ先

神戸大学大学院工学研究科応用化学専攻 菰田悦之

Tel/FAX: 078-803-6189, E-mail: komoda@kobe-u.ac.jp