

コーディネータ	九州工業大学教授	山村 方人
副コーディネータ	金沢大学教授	瀬戸 章文
代表幹事	(株)村田製作所	中尾 修也
副代表幹事	(株)日清製粉グループ本社	中村 圭太郎

2022 年度 第 2 回粒子積層技術分科会開催のご案内

拝啓 皆様におかれましては、時下益々ご清祥のこととお喜び申し上げます。

このたび、第2回粒子積層技術分科会を、株式会社アントンパール・ジャパン様の御協力をいただき、開催することとなりました。

今回は「スラリー評価技術と湿式成膜プロセスにおける計算科学の活用」をテーマといたしまして、湿式塗布・成膜に関するご講演と株式会社アントンパール・ジャパン様の見学をしていただく予定です。

皆様御多用の折とは存じますが、お誘い合わせの上、多数ご参加くださいますよう、お願いを申し上げます。

日 時 : 2023年 1月26日(木) 13:00 ~ 19:00

場 所 : 講演会:東京スカイツリーイーストタワー12階・D会議室(東京都墨田区押上一丁目1番2号)

<https://www.tokyo-solamachi.jp/easttower/>

見学会:株式会社アントンパール・ジャパン(東京都墨田区堤通1-19-9 リバーサイド墨田1階)

※御注意事項

- ・本分科会に関する駐車場はありません。公共交通機関をご利用ください。
- ・運営状況等により、時間が多少前後する場合がございます。
- ・施設内は禁煙です。
- ・同業他社の方、および同業他社との関係の深い企業(関係会社、サプライヤー)の方は参加をお断りする場合がございます。予めご了承ください。
- ・最新情報はホームページを確認ください。

プログラム(予定) :

13:00 ~ 受付

13:15 ~ 13:18 開会挨拶 粒子積層技術分科会 コーディネータ 山村 方人

13:18 ~ 13:20 分科会事務局から連絡

13:20 ~ 14:25 講演① 「データ駆動型粉体成膜プロセス開発の最前線」

東京大学大学院工学研究科機械工学専攻 長藤 圭介 先生

14:35 ~ 15:35 講演② 「微粒子を含む濃厚塗液の塗布流動シミュレーション」

MPM 数値解析センター株式会社 安原 賢 氏

15:45 ~ 16:15 講演③ 「レオロジー測定によるスラリーの塗布、成膜特性の評価」

株式会社アントンパール・ジャパン ビジネスユニットキャラクターゼーション マネージャー
宮本 圭介 氏

16:15 ~ 17:00 シャトルバスにて移動

17:00 ~ 17:40 株式会社アントンパール・ジャパン ショールーム 見学

17:40 ~ 17:45 閉会挨拶

粒子積層技術分科会 副コーディネータ 瀬戸 章文

(17:45 ~ 19:15 懇親会)

定員 : 40名(定員に達し次第締め切らせていただきます)

参加費 : 日本粉体工業技術協会会員 5,000円 非会員 7,000円

(消費税含む、当日、会場受付にて集金致します。おつりの無いようにご準備ください。)

申込方法 : 参加者氏名、所属、役職、連絡先(住所、TEL、E-mail)、会員種別を明記のうえ、下記宛先にE-mailにてお申込みください。

いただいた個人情報は当分科会が責任を持って管理し、当分科会と協会からの案内にのみ使用します。他の用途には一切使用しません。

【粒子積層技術分科会】

(株)日清製粉グループ本社 技術本部 生産技術研究所 中村圭太郎

E-mail: nakamura.keitaro@nisshin.com

申込締め切り : 1/18(水)(必着)

※定員に達し次第締め切らせていただきます。

以上