

合同分科会開催のご案内

2023年度 第1回粉体シミュレーション技術利用分科会
(粉体シミュレーション技術利用・湿式プロセス合同分科会)
開催案内および参加募集

主催：(一社)日本粉体工業技術協会
粉体シミュレーション技術利用分科会
コーディネーター 東京大学大学院 酒井 幹夫
代表幹事 (株)構造計画研究所 島田 憲成

拝啓、時下ますますご清栄のこととお喜び申し上げます。

皆様におかれましては、いつも分科会の活動にご協力頂き、ありがとうございます。

2023年5月10日(水)に「湿式プロセスとシミュレーション」をテーマとして、粉体シミュレーション技術利用分科会と湿式プロセス分科会の合同分科会を開催します。

今回の分科会は、会場およびオンライン（WEB）によるハイブリッド方式で開催いたします。ご多用とは存じますが、お誘い合わせの上、多数ご参加くださいますようお願い申し上げます。

【プログラム】

12:30～13:00 受付 (株)構造計画研究所にて受付、及び、WEB 接続

13:00～13:10 開会挨拶

13:10～13:25 シミュレーション技術への期待---固液分離の観点から

大阪府立大学 名誉教授
岩田 政司 氏

13:25～14:10 電極スラリーの内部構造とマルチスケールシミュレーション技術への期待

神戸大学大学院工学研究科 応用化学専攻
准教授 菰田 悦之 氏

14:10～14:40 攪拌機設計における CFD シミュレーション活用事例

佐竹マルチミクス株式会社
攪拌技術研究所 金子 晃 氏

14:40～15:10 集塵機内気流解析を中心とした製品性能検証に向けた事例紹介

日本スピンドル製造株式会社
技術開発部 技術開発グループ 上田 聡 氏

15:10～15:20 休憩

- 15:20～16:00 画像解析により取得した微細構造を連携したろ過シミュレーション
広島大学大学院先進理工系科学研究科
准教授 石神 徹 氏
- 16:00～16:20 粉体サンプル向け（乾式、湿式）分析装置と評価例
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
- 16:20～16:40 湿式プロセスにおける、粒子径分布のリアルタイムモニター
スペクトリス株式会社
マルバーン・パナリティカル事業部
プロダクトスペシャリスト 池田 英幸 氏
- 16:40～17:00 Granuleworks の事例紹介
プロメテック・ソフトウェア株式会社
解析技術部 山井 三亀夫 氏
- 17:00～17:20 高速度カメラによる湿式プロセス可視化事例の紹介
株式会社フォトロン
システムソリューション事業本部
マーケティング部 桑原 譲二 氏
- 17:20～17:30 閉会挨拶
- 17:40～19:00 懇親会

【参加要項】

- 【主 催】 （一社）日本粉体工業技術協会
粉体シミュレーション技術利用分科会・湿式プロセス分科会
- 【日 時】 2023年5月10日（水） <講演会> 13:00～17:30 <懇親会> 17:40～19:00
- 【開催方式】 会場およびオンライン（Zoom ウェビナー）によるハイブリッド方式
- 【会 場】 株式会社構造計画研究所 本所新館 B1F レクチャールーム
〒164-0011 東京都中野区中央 4-5-3
- 【定 員】 50名（先着順で定員に達し次第締め切らせていただきます）
※1社からのご参加人数は3名までとさせていただきます。

【申込方法】 PEATIX からの申込とします。(当日の受付は致しません)

下記のお申込みページよりお申込みください。

※会場参加とオンライン参加で申込先が異なります。ご注意ください。

※事前オンライン(クレジットカード)決済のみとします。

※1社から複数人がご参加される場合でもお一人ずつお申し込みください。

■会場参加をご希望の方(定員 20 名※先着順)

お申し込み先 URL : <https://modeling-sim-seminar230510.peatix.com/>

※会場参加のお申込みが〻切になった場合、オンラインでのご参加をご検討ください。



■オンライン (Web) 参加をご希望の方

お申し込み先 URL : <https://modeling-sim-webinar230510.peatix.com/>

※ZOOM のミーティング ID、パスワードは、後日、E-mail にてお知らせします。



【申込締切】 2023 年 4 月 25 日(火) (ただし、定員になり次第締め切ります。)

【参加費】

- ・ 会員(講演会のみ) : 3,000 円
- ・ 非会員(講演会のみ) : 4,000 円
- ・ 会員(講演会/懇親会) : 6,000 円
- ・ 非会員(講演会/懇親会) : 7,000 円

※会員は日本粉体工業技術協会及び粉体工学会

【会場で参加される場合】

- ・ 当日、受付にてお名刺を 1 枚ご提出いただきます。
- ・ 会場住所

株式会社構造計画研究所 本所新館

<講演会>B1F レクチャールーム <懇親会>1F encafe

〒164-0011 東京都中野区中央 4-5-3

アクセス : 東京メトロ 丸ノ内線 「新中野」駅 1 番,2 番出口より徒歩約 1 分

マップ : <https://www.kke.co.jp/corporate/access/>



【オンラインで参加される場合】

- ・ 開催 1 週間前に、事務局よりセミナー参加用 URL をメールでお送りいたします。
- ・ 個別の通信等のトラブルにつきましては、誠に恐れ入りますが対応いたしかねます。
- ・ Zoom ウェビナーで開催いたします。当日、開催者側の不手際以外の理由で接続不良があった場合でも返金はいたしません。
- ・ 講演中の撮影、録音、録画は禁止とさせていただきます。
- ・ オンデマンド配信はありません。

【キャンセル】

- ・ 方法：PEATIX より主催者にご連絡ください。
- ・ キャンセル料：PEATIX の規定に従います。下記リンクをご参照ください。
[主催者にチケットのキャンセルを依頼する：Help attendee \(peatix.com\)](#)

【領収書、請求書】

- ・ PEATIX より発行される領収データをご利用ください。下記リンクをご参照ください。
[領収書にアクセスする：Help attendee \(peatix.com\)](#)
- ・ 請求書は発行致しません。

【個人情報の管理について】

- ・ 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。
- ・ クレジットカード情報については PEATIX 経由でのお支払いであり、当会で把握することはありません。

【問い合わせ先】

粉体シミュレーション技術利用分科会 事務局
株式会社構造計画研究所
製造企画マーケティング部 マーケティング室 松本佳澄
E-mail：kasumi-matsumoto@kke.co.jp