

2021年9月吉日

会員各位

2021年度第3回粉体シミュレーション技術利用分科会開催のご案内

テーマ：「粉砕技術とシミュレーション」

一般社団法人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 東京大学大学院 酒井 幹夫

副コーディネータ 広島大学 石神 徹

代表幹事 (株)構造計画研究所 島田 憲成

副代表幹事 日清エンジニアリング(株) 小澤 和三

拝啓

貴社ますますご清栄のこととお喜び申し上げます。

平素は当会にご理解とご協力を賜り厚く御礼申し上げます。

さて、2021年度第3回粉体シミュレーション技術利用分科会は、粉砕分科会と合同で「粉砕技術とシミュレーション」をテーマに下記のとおり開催致します。本分科会では、株式会社構造計画研究所を会場に講演会を行います。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。

敬具

1. 主催：（一社）日本粉体工業技術協会 粉砕分科会・粉体シミュレーション技術利用分科会

2. 日時： 2021年11月1日(月) <講演会> 13:30~16:40

3. 開催場所：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

4. 集合場所： 株式会社構造計画研究所 本所新館
緊急時連絡先 (株)構造計画研究所 島田憲成 (03-5342-1053)

オンライン（WEB）システムはZOOMを使用します。参加者には別途ご案内します。

5. 次 第 :

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

13:30~13:35 開会の挨拶

粉碎分科会コーディネータ 内藤 牧男 氏

13:35~13:40 (株)構造計画研究所からのご挨拶

(株)構造計画研究所 執行役員 製造企画マーケティング 1 部長 島田 憲成 氏

13:40~14:20 講演 (1) 「粉碎による結晶・非晶質医薬品のナノ粒子化と物性評価」

千葉大学大学院薬学研究院 教授 森部 久仁一 氏

14:20~15:00 講演 (2) 「シミュレーションで粉碎を予測する」

東北大学 多元物質科学研究所 教授 加納 純也 氏

15:00~15:10 休憩

15:10~15:25 講演 (3) 「CFD 視点での DEM 開発」

(株)ソフトウェアクレイドル Customer Service team Senior Application Engineer 北野 有哉 氏

15:25~15:40 講演 (4) 「インサイトの Packing 関連ソフトとデータサイエンスへの取り組みのご紹介」

(株)インサイト 代表取締役 博士 (工学) 三好 昭生 氏

15:40~15:55 講演 (5) 「各種粒子径分布の測定方法とその特徴」

スペクトリス(株) 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

15:55~16:15 講演 (6) 「粉体挙動シミュレーション (iGRAF) を用いた 2 軸連続装置の性能予測」

(株)栗本鐵工所 粉体プロセス本部 粉体プロセス技術営業部 グローバル推進課 主査 (エンジニア)

工学博士 韓 昌和 氏

16:15~16:35 講演 (7) 「竹中工務店の生産・物流施設エンジニアリング」

(株)竹中工務店 エンジニアリング本部 製造・物流施設本部 部長 井上 憲 氏

16:35~16:40 閉会挨拶

粉体シミュレーション技術利用分科会コーディネータ 酒井 幹夫 氏

6. 参加申し込み方法 :

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。

■会場参加をご希望の方(定員 25 名※先着順)

お申し込み先 URL :

https://eventpay.jp/event_info/?shop_code=7498598860559037&EventCode=P266759801

※会場参加のお申込みが〆切になった場合、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://eventpay.jp/event_info/?shop_code=7498598860559037&EventCode=0159349826

※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。

2021 年 10 月 22 日 (金) までに、お申し込み下さい。

誠に勝手ながら**会場での参加は先着 25 名様まで**とさせていただきます。

.....
.....
注意： 新型コロナウイルス感染症の拡大状況によっては、中止または延期となる可能性もございます。

講演会会場への直接のコンタクトは御遠慮願います。講演会会場での撮影は禁止です。

また当日、発熱等の体調不良の方は御参加を遠慮願います。

講演会会場の関係から、同業他社の方の御参加をお断りいただく場合があります。

オンライン (WEB) での参加をご希望された場合、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。ミーティング ID、パスワードは、申込者にて管理をお願いいたします。第 3 者への公開・転送はしないでください。分科会への接続は、申込者ご本人のみとさせていただきます。

ZOOM での配信映像の撮影・録音・録画はご遠慮ください。

参加申し込み受付後のキャンセルは御遠慮ください。代理の方の参加をお願いします。

.....
.....
7. 申込み〆切：2021 年 10 月 22 日 (金) (必着)

8. 参加費：

会場・オンライン（WEB） 会員 ¥3,000 非会員 ¥4,000

お支払方法は、「クレジットカード決済」「コンビニ決済」「ペイジー決済」からお選びいただけます。

申込情報入力ページにて上記の中からお希望の決済方法をご選択下さい。

開催日までに入金確認ができない場合、お申込みをキャンセルさせていただく場合がございます。

9. アクセス

株式会社構造計画研究所 本所新館

〒164-0011 東京都中野区中央 4-5-3

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

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



9. お問い合わせ

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

松本 佳澄

〒164-0011 東京都中野区中央 1-38-1 住友中野坂上ビル 10F

TEL : 03-5342-1046

E-mail : kasumi-matsumoto@kke.co.jp

※見学先の関係から、同業他社の方の御参加をお断りいただく場合があります。

【個人情報の管理について】

いただいた個人情報につきましては責任をもって管理し、当分科会活動以外には使用いたしません。