

2025年5月吉日

会員 各位

一般社団法人 日本粉体工業技術協会
(食品粉体技術分科会)

コーディネータ	広島大学大学院教授	羽倉 義雄
副コーディネータ	東京大学大学院准教授	五月女 格
代表幹事	(株)日清製粉グループ本社	二宮 隆志
副代表幹事	(株)西村機械製作所	西村 元樹
当番幹事	(株)マツシマメジャテック	川田 哲雄

(湿式プロセス分科会)

コーディネータ	大阪府立大学名誉教授	岩田 政司
副コーディネータ	神戸大学大学院准教授	菰田 悦之
副コーディネータ	名城大学教授	片桐 誠之
代表幹事	日本スピンドル製造(株)	浅見 圭一
副代表幹事	(株)アントンパール・ジャパン	宮本 圭介

2025年度 第1回食品粉体技術／第2回湿式プロセス分科会 合同分科会開催のご案内

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、この度 2025年度第1回食品粉体技術／第2回湿式プロセス分科会を TOTO 株式会社様のご協力をいただき、開催することとなりました。

TOTO 株式会社様は、抗菌・抗ウイルス・防汚技術の開発に取り組み、食品衛生や公共衛生の分野にも貢献されています。今回の工場見学では、食品衛生の観点からも重要な清潔で持続可能な製品開発の現場を見学し、抗菌・抗ウイルス技術についてご紹介いただきます。さらに TOTO ミュージアムの見学も予定しており、衛生・環境・快適性を追求する技術革新について理解を深める機会となります。また新潟大学工学部 田中孝明教授より、「食品・バイオプロセスにおける濾過分離」に関するご講演をいただきます。

何かとご多用のこととは存じますが、多数ご参加くださいますようお願い申し上げます。

誠に勝手ながら、会場の都合で先着 50 名までとさせていただきます。

尚、参加ご希望の方は 6 月 27 日(金曜日)までに、別紙申込書にてお申し込みください。

敬具

記

- 主 催 : 一般社団法人 日本粉体工業技術協会 食品粉体技術分科会・湿式プロセス分科会
- 日 時 : 2025年7月11日(金) 12:50~17:00 (集合:12:00~12:20)
- 会 場 : TOTO 株式会社 本社 小倉工場 (住所:北九州市小倉北区中島2-1-1)

4. 次第

- 12:00～12:20 JR 小倉駅北口(新幹線口)集合 ※集合場所は下図参照
- 12:20～12:40 バスにて TOTO 株式会社様に移動
- 12:40～12:50 受付(衛陶工場内) ※参加料を集金させていただきます。
- 12:55～13:00 開会挨拶 食品粉体技術分科会コーディネータ 羽倉 義雄
- 13:00～14:40 TOTO株式会社 会社紹介/技術講演/衛陶工場見学 ※集合写真撮影あり
技術講演 衛生陶器のもの創りについて 「良品の供給」の実現
TOTO(株) 執行役員 衛陶生産本部長 兼 TOTO サニテクノ(株)代表取締役社長
山崎 政男 様
- 14:40～14:50 休憩 ※休憩後、ミュージアムへ移動
- 15:00～16:00 ミュージアム見学
- 16:00～16:10 移動(ミュージアム→衛陶工場)
- 16:10～16:50 技術講演 / 座長 湿式プロセス分科会 片桐 誠之
「食品・バイオプロセスにおける濾過分離」
新潟大学工学部 材料科学プログラム 田中 孝明 教授
- 16:50～16:55 閉会挨拶 湿式プロセス分科会 岩田 政司
- 16:55～17:00 分科会事務局より連絡事項
- 17:00～17:20 JR 小倉駅北口(新幹線口)へ移動
- 17:30～19:30 懇親会(懇親会場移動後、開始予定) ※18:30 中締め

5. 参加費 : 会員 10,000 円[うち消費税等 909 円] / 非会員 12,000 円[うち消費税等 1,090 円]
[消費税等込 / 税率 10%]

※ 懇親会は小倉駅周辺での実施を予定しております。(当日、ご案内いたします)

※ 参加費にはバス料金(往復目安額 2,000 円)が含まれております。

※ 当日 受付時に集金させていただきます。お釣りの無いようにご準備をお願いします。

6. 登録番号 T8130005012383

7. 募集人員: 食品粉体技術分科会 25 名(トータル 50 名)

8. その他の注意事項 :

- ・施設内は禁煙、写真・動画撮影は禁止です。
- ・見学先のご判断により、同業者の方の参加はご遠慮いただく可能性がございます。
- ・工場見学の際は安全のためにサンダルやヒールでの見学は禁止です。
- ・運営の都合上、見学施設へ直接ご来場いただくことはご遠慮ください。
- ・当日配布の参加者名簿に貴社名とご氏名を記載いたしますので、ご承知おきください。
- ・当日の進行状況等によって時間が多少前後する場合があります。
- ・生産の都合により、ラインが稼働していない場合がございますので、予めご了承ください。
- ・参加者変更やキャンセル等が生じた場合には、必ずご連絡ください。
- ・見学施設への直接のお問い合わせは御控えください。

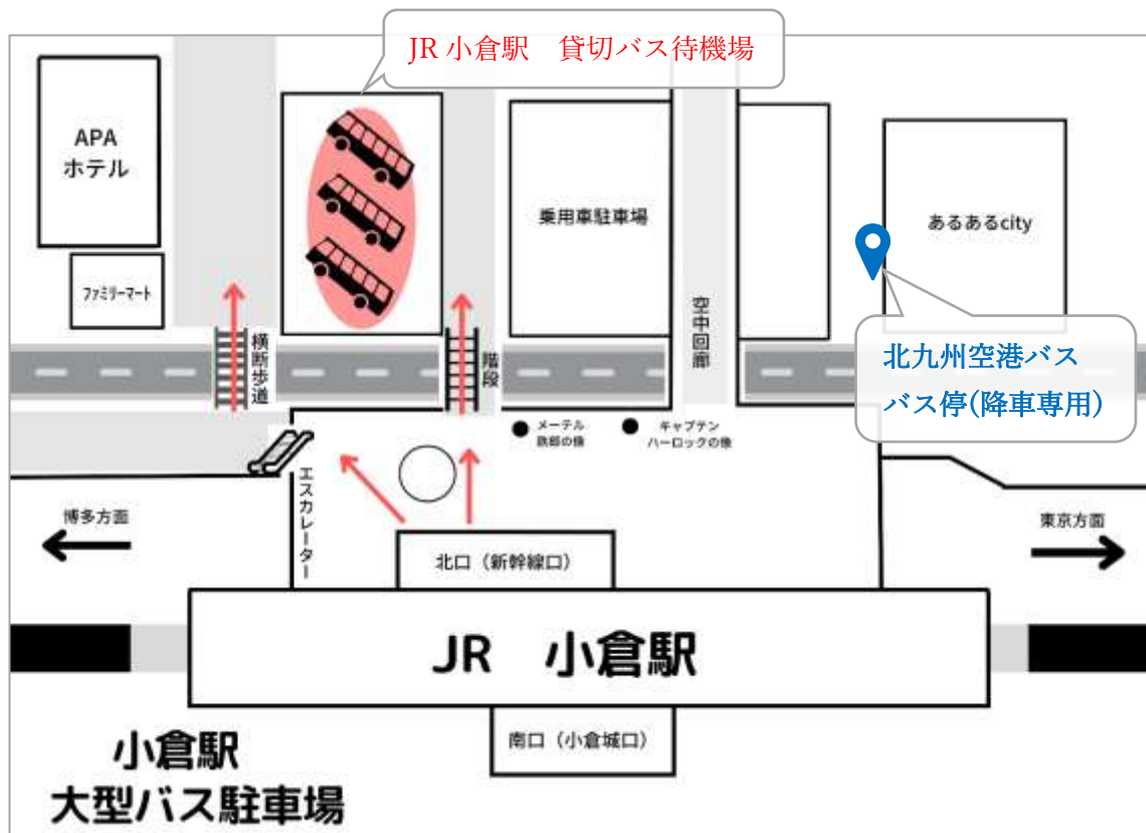
■集合場所 案内図

JR 小倉駅北口(新幹線口) バス駐車場

※集合時間:12:00~12:20 となっておりますので、遅れずにお集まりください。

新幹線改札口(2F)よりバスターミナル(1F)が目の前にあります。

北九州空港からの空港バス小倉方面行/小倉駅新幹線口バス停も目の前です。



【JR 小倉駅への参考交通アクセス】 ※記載時刻は 4/1 時点となります。

■新幹線をご利用の場合

<関東方面>

東京駅 のぞみ 9号 07:12 発 ~ 小倉駅 11:53 着

東京駅 のぞみ 11号 07:30 発 ~ 小倉駅 12:13 着

■飛行機(北九州空港)をご利用の場合

※フライト時間は各社航空会社をご確認ください。

※福岡空港経由のアクセスは乗換案内等でお調べください。

<JR 小倉駅直行バス>

北九州空港 10:30 発 ~ 小倉駅新幹線口 11:06 着

北九州空港 11:20 発 ~ 小倉駅新幹線口 11:56 着

<JR 朽網駅乗換バス>

北九州空港 11:10 発 ~ JR 朽網駅 11:28 着 ※バス

朽網駅 11:37 発 ~ 小倉駅 11:59 着 ※JR

**《2025 年度第 1 回食品粉体技術・第 2 回湿式プラセス分科会(7 月 11 日)
参加申込書》**

宛先 (株)日清製粉グループ本社 竹下 行

E-mail: takeshita.miho★nisshin.com

★★を@に置き換えてください

貴社名 : _____

会員区分 : (一社)日本粉体工業技術協会 会員 ・ 非会員 (いずれかに○)

貴事業所名 : _____

ご連絡先住所 : 〒 _____

	①	②	③
参加者ご氏名			
所属部課			
役職名			
E-mail			
TEL			
携帯番号			
懇親会	参加 ・ 不参加	参加 ・ 不参加	参加 ・ 不参加

注)・誠に申し訳ありませんが、当日の遅刻等のご連絡のため、参加者の中で 1 名様携帯番号を記入していただくようお願い致します。なお、携帯番号の管理には十分注意し、当日の緊急連絡以外に使用致しません。

- ・当日配布する参加者名簿には、会社名および氏名を記載させていただきます。
- ・参加者変更やキャンセル等が生じた場合には、必ずご連絡ください。
- ・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。

<分科会会員に登録されていない方>

食品粉体技術分科会 希望する ・ 希望しない (いずれかに○)

* 登録希望の方には今後の分科会開催案内等をメールにて送信させていただきます。