

2025 年 8 月吉日

## 会員各位

一般社団法人 日本粉体工業技術協会  
粉体ハンドリング分科会

コーディネータ	京都大学名誉教授 追手門学院大学教授	松坂 修二 田中 敏嗣
副コーディネータ 代表幹事	日本大学教授 日清エンジニアリング(株) 三興空気装置(株)	河府 賢治 海老原 裕之 岸本 武志
副代表幹事 当番幹事	(株)マツシマメジャテック シンフォニアテクノロジー(株) 東洋ハイテック(株)	鍋内 浩 松本 真 大石 鮎太

コーディネータ	岡山大学教授	計装測定分科会 後藤 邦彰
副コーディネータ	千葉大学教授	武居 昌宏
名誉コーディネータ	同志社大学名誉教授	森 康維
代表幹事	スペクトリス(株)	池田 英幸
副代表幹事	大塚電子(株)	稲山 良介

### 2025 年度第 2 回（通算 199 回）粉体ハンドリング分科会・第 3 回 計装測定分科会

#### 合同講演会開催のご案内

#### ～今回のテーマは「超音波振動の発生と粉体物性・特性測定、粉体ハンドリングへの応用」～

拝啓 皆様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、粉体ハンドリング分科会と計装測定分科会は合同講演会を開催することとなりました。今回は『超音波振動の発生と粉体物性・特性測定、粉体ハンドリングへの応用』をテーマとした基調講演 4 件および粉体ハンドリング・測定に関連した超音波機器を扱うメーカー 4 社の製品紹介からなる講演会を企画致しました。超音波デバイスがご専門の先生と、超音波の粉体への応用技術がご専門の先生方をお招きし、ご講演頂くとともに、各講演の後には十分なディスカッション時間を設け、超音波技術のシーズと粉体におけるニーズについて深い討論を行う予定です。何かと御多用とは存じますが、お誘いあわせの上、ぜひご出席戴きますようお願い致します。尚、ご出席の方は、下記アドレスより、11 月 14 日(金)までに、PEATIXにてお申込みください。

敬具

#### 記

- 主催：一般社団法人 日本粉体工業技術協会 粉体ハンドリング分科会・計装測定分科会
- 日時：2025 年 12 月 2 日（火）10:00～17:10（受付開始時刻：9:30）
- 場所：同志社大学東京オフィスセミナー室

東京都中央区京橋 2 丁目 7 番 19 号 京橋イーストビル 3 階

- 次第（変更することがあります）

9:30～10:00 受付開始

10:00～10:10	1) 開会挨拶 計装測定分科会コーディネータ	岡山大学教授	後藤 邦彰
10:10～11:15	2) 基調講演①「超音波の基礎と次世代応用デバイス」	東京大学教授	森田 剛
11:15～11:35	3) 製品紹介①「超音波洗浄機の分散応用技術」	(株)カイジョー	長谷川 浩史
11:35～11:45	4) 休憩		
11:45～12:30	5) 基調講演②「粉体操作への超音波振動の活用(基礎編)」	京都大学名誉教授	松坂 修二

12:30～12:50	6) 製品紹介②「超音波濃度計、振動式密度計による薬液とスラリー濃度測定について」	(株)アントンパール・ジャパン	水俣 淳一
12:50～13:50	7) 昼食休憩		
13:50～14:55	8) 基調講演③「超音波振動による粉体ハンドリング」	日本大学教授	河府 賢治
14:55～15:15	9) 製品紹介③「篩分けへの超音波の応用」	ユーシー・ジャパン(株) (株)セイシン企業	土濃塚 大雅 山岡 信貴
15:15～15:35	10) 休憩		
15:35～16:40	11) 基調講演④「超音波減衰法による液中粒子径分布測定の原理と応用」	武田コロイドテクノ・ コンサルティング(株)	武田 真一
16:40～17:00	12) 製品紹介④「粒子径分布・ゼータ電位測定(超音波方式)」	三洋貿易(株)	李 載永
17:00～17:10	13) 閉会挨拶 粉体ハンドリング分科会コーディネータ	追手門学院大学教授	田中 敏嗣
17:10～17:30	14) 徒歩にて懇親会会場に移動		
17:30～19:30	15) 懇親会		

5. 申込み方法 : Peatix からの申込とします。以下の URL よりお申し込みください。

[日本粉体工業技術協会 粉体ハンドリング・計装測定 合同分科会 | Peatix](#)

※事前オンライン(クレジットカード)決済のみとします。

申込み締切日 : 11月21日(金)

※参加者人数に限りがありますので申し込み順とさせていただきます。

※定員 90 名になり次第、申し込みを締め切らせて頂きます。

参加費 : 日本粉体技術協会会員および日本粉体工学会会員 6,000 円[うち消費税等 545 円]  
非会員 9,000 円[うち消費税等 818 円]  
学生・大学院生 無料  
登録番号:T8130005012383

定員 : 90 名

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 : Peatix よりダウンロードください

#### 【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。

当日参加者名簿を配布しますので、名簿への掲載を希望されない方は申し込み時にその旨ご連絡ください。

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。

#### 【問合せ先】

計装測定分科会 スペクトリス(株) 池田英幸

E-mail : [hideyuki.iked\(at\)malvernpanalytical.com](mailto:hideyuki.iked@malvernpanalytical.com) (at)は@に変更してください

以上

講演会場：同志社大学東京オフィスセミナー室

東京都中央区京橋2丁目7番19号 京橋イーストビル3階



懇親会場：貸切スペース アリスアクアガーデン 八重洲銀座店

東京都中央区京橋3-7-1 相互館110タワーB1

貸切スペース アリスアクアガーデン 八重洲銀座店 Alice aqua garden Tokyo Ginzaへのアクセス

