

## 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	京都大学大学院教授	松坂 修二
副コーディネータ	日本大学准教授	河府 賢治
名誉コーディネータ	横浜国立大学名誉教授	松本 幹治
代表幹事	アイシン産業(株)	村上 徹
副代表幹事	日清エンジニアリング(株)	海老原 裕之
幹事	東洋ハイテック(株)	大和 一敏
	(株)徳寿工作所	坪内 稔
	(株)ノーケン	倉本 拓司
	ハカルプラス(株)	江口 達也
	丸尾カルシウム(株)	森下 俊哉
	(株)マツシマ メジヤテック	鍋内 浩
	ユーラステクノ(株)	鈴木 司
当番幹事	味の素(株)	西ノ宮 武

### 平成30年度第1回(通算177回)粉体ハンドリング分科会開催のご案内 ～今回のテーマは「粉体ハンドリングとIoT、ICT 技術」です～

拝啓 貴社いよいよご清栄のこととお喜び申し上げます。平素は当協会にご理解とご協力を賜り、厚く御礼申し上げます。さて、平成30年度第1回粉体ハンドリング分科会の開催をご案内いたします。

今回は「粉体ハンドリングとIoT (Internet of Things)、ICT (Information and Communication Technology) 技術」をテーマに技術講演および関連メーカーによる製品紹介を企画いたしました。ぜひ御出席戴きますようお願い致します。

尚、御出席の方は、申し込み連絡用紙にご記入の上、5月30日(水)までに、FAX または、E-mail でお申し込みください。

敬具

#### 記

1. 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
2. 日時 : 2018年6月5日(火) 13:30~18:30 (受付開始 13:00より)
3. 場所 : 日本大学 理工学部 駿河台校舎 1号館 2階 121会議室  
東京都千代田区駿河台 1-8-14

… 詳細は添付案内図を参照下さい

#### 4. 次第

- |             |                                                           |                                   |         |
|-------------|-----------------------------------------------------------|-----------------------------------|---------|
| 13:30       | 1) 開会                                                     | 代表幹事 アイシン産業(株)                    | 村上 徹    |
| 13:30~13:35 | 2) コーディネータ挨拶                                              | 京都大学大学院 教授                        | 松坂 修二   |
| 13:35~13:40 | 3) 配布資料の確認                                                | 代表幹事 アイシン産業(株)                    | 村上 徹    |
| 13:40~13:45 | 4) 前回議事録確認                                                | 当番幹事 味の素(株)                       | 西ノ宮 武   |
| 13:45~14:55 | 5) 講演1 「医薬品の製造モニタリング技術とプロセス制御」                            | 星薬科大学 教授                          | 米持 悦生 氏 |
| 14:55~15:05 | 6) 休憩                                                     |                                   |         |
| 15:05~16:15 | 7) 講演2 「IoT 活用による粉体プロセスのパラダイムシフト」                         | ホソカワミクロン(株) 粉体工学研究所測定分析センター センター長 | 笹辺 修司 氏 |
| 16:15~16:55 | 8) 製品紹介1 「粉体層の内部等の特殊環境下での無線センサー(温度・湿度・熱電対等)の利用について」       | (株)ナノシーズ 代表取締役                    | 島田 泰拓 氏 |
|             | 9) 製品紹介2 「粉体ハンドリングにおけるIoT の紹介 ～「KDDI IoT クラウド Standard」～」 | KDDI株式会社                          | 浦入 万智 氏 |
| 17:00~18:30 | 10) 懇親会 (日本大学内 1号館 2階 カフェテリア)                             |                                   |         |

- 参加申し込み方法: ① FAX の場合は、添付の申し込み連絡用紙にご記入の上お申し込み下さい  
 ② E-mail の場合 参加者氏名、勤務先(〒、住所、所属部課、電話番号、FAX 番号)をご記入の上 お申し込み下さい  
 申し込み連絡先: 味の素(株) 食品研究所生産技術グループ 西ノ宮 武  
 〒210-8681 神奈川県川崎市川崎区鈴木町1-1  
 TEL: 044-223-4163 FAX: 044-246-6104  
 E-mail: [takeshi\\_nishinomiya@ajinomoto.com](mailto:takeshi_nishinomiya@ajinomoto.com)  
 申込み〆切: 2018年5月30日(水)  
 ③ 参加費 : 会員 ¥4,000 ・ 非会員 ¥5,000  
 ※当日、会場受付にてお支払い下さい。  
 ④ 当日の緊急連絡先 : 090-3541-4082(西ノ宮の携帯電話、当日のみ)  
 ⑤ 定員 : 50名(参加者人数に限りありますので申込順とさせていただきます)

### 会場案内図



味の素(株) 食品研究所生産技術グループ 西ノ宮 宛

FAX : 044-246-6104

TEL : 044-223-4163

E-mail : [takeshi\\_nishinomiya@ajinomoto.com](mailto:takeshi_nishinomiya@ajinomoto.com)

平成30年度 第1回粉体ハンドリング分科会

申し込み連絡用紙

第1回 粉体ハンドリング分科会 参加申込書	
会社名	平成30年 月 日 日本粉体工業技術協会 会員 / 非会員 いずれかに○をお願いします
所在地	〒 電話: FAX:
<参加者>	
(ふりがな) 氏 名	所属・役職 / 電話 / e-mail
	所属・役職 電話 e-mail 懇親会 : 参加 / 不参加 いずれかに○をお願いします
	所属・役職 電話 e-mail 懇親会 : 参加 / 不参加 いずれかに○をお願いします
	所属・役職 電話 e-mail 懇親会 : 参加 / 不参加 いずれかに○をお願いします
	所属・役職 電話 e-mail 懇親会 : 参加 / 不参加 いずれかに○をお願いします
	所属・役職 電話 e-mail 懇親会 : 参加 / 不参加 いずれかに○をお願いします

今後の当分科会からの案内配信について

希望する (配信方法: メール 郵送) /  希望しない ※いずれかにチェックをお願いします

【個人情報の管理について】

頂いた情報につきましては責任をもって管理致します。

当日参加者名簿を配布致しますので、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下さい。

※当日受付の際は、お名刺を1枚ご用意して頂きますよう、お願い申し上げます。