

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 | 味の素(株) | 西ノ宮 武 |
| | 東洋ハイテック(株) | 大和 一敏 |
| | 東和制電工業(株) | 國枝 純 |
| | (株)ノーケン | 倉本 拓司 |
| | (株)マツシマ メジャテック | 鍋内 浩 |
| | 丸尾カルシウム(株) | 森下 俊哉 |
| | ユーラステクノ(株) | 鈴木 司 |
| 当番幹事 | (株)徳寿工作所 | 坪内 稔 |

2019年度第3回(通算183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「汚染された粉体プロセスのリセット術、最新の異物除去テクニク」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、2019年度第3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「汚染された粉体プロセスのリセット術、最新の異物除去テクニク」をテーマに関する技術講演および異物除去に関する製品紹介を企画いたしました。

ぜひご参加くださいますようお願い申し上げます。

参加をご希望の方は申し込み連絡用紙にご記入の上、11月29日(金曜日)までに FAX または、E-mail で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 粉体ハンドリング分科会
- 日 時 : 2019年12月11日(水) 13:30～18:30 (受付開始 13:00より)
- 場 所 : 株式会社日清製粉グループ本社 7階会議室
 東京都千代田区神田錦町1-25 … 詳細は添付案内図をご参照下さい
- 次 第

| | | | |
|-------------|---|--|-------|
| 13:30 | 1) 開会挨拶 | 代表幹事 アイシン産業(株) | 村上 徹 |
| 13:35～13:40 | 2) コーディネータ挨拶 | 京都大学 大学院教授 | 松坂 修二 |
| 13:40～13:45 | 3) 配布資料の確認 | 代表幹事 アイシン産業(株) | 村上 徹 |
| 13:45～13:50 | 4) 前回議事録確認 | 当番幹事 (株)徳寿工作所 | 坪内 稔 |
| 13:50～15:00 | 5) 講演【 <u>粉粒体製造工程における異物除去技術と応用</u> 】 | …トリプルエーマシン株式会社 代表取締役 博士 石戸 克典 氏 | |
| 15:00～15:10 | 6) 休憩 | | |
| 15:10～15:35 | 7) 製品紹介① <u>光を用いた食品異物検出技術 ～X線から近赤外まで～</u> | …浜松ホトニクス株式会社 殿 システム事業部 企画部 販売戦略 G 土屋邦彦 氏(専任部員) | |
| 15:35～16:00 | 8) 製品紹介② <u>高磁カマグネットによる金属異物除去～食品粉粒体製造ラインに適した技術紹介～</u> | …株式会社マグネテックジャパン 殿 企画室 大西貴 氏 営業部 営業課 松岡大介 氏 | |
| 16:00～16:25 | 9) 製品紹介③ <u>「顆粒剤(粉体)異物検査装置 VISCANNER GIOC-S シリーズのご紹介」</u> | …ライオンエンジニアリング株式会社 殿 FIシステム事業部 事業部長 天辰秀生 氏 | |
| 16:25～16:50 | 10) 製品紹介④ <u>インラインシフターQA シリーズ ～空気輸送中の粉体から異物除去～</u> | …日清エンジニアリング株式会社 殿 粉体事業部 機器販売センター 担当課長 本多肇氏 | |
| 16:50～17:00 | 11) 閉会挨拶 | 代表幹事 アイシン産業(株) | 村上 徹 |
| 17:00～18:30 | 12) 懇親会 (地階 役員食堂へ移動します) | | |

参加申し込み方法と参加費

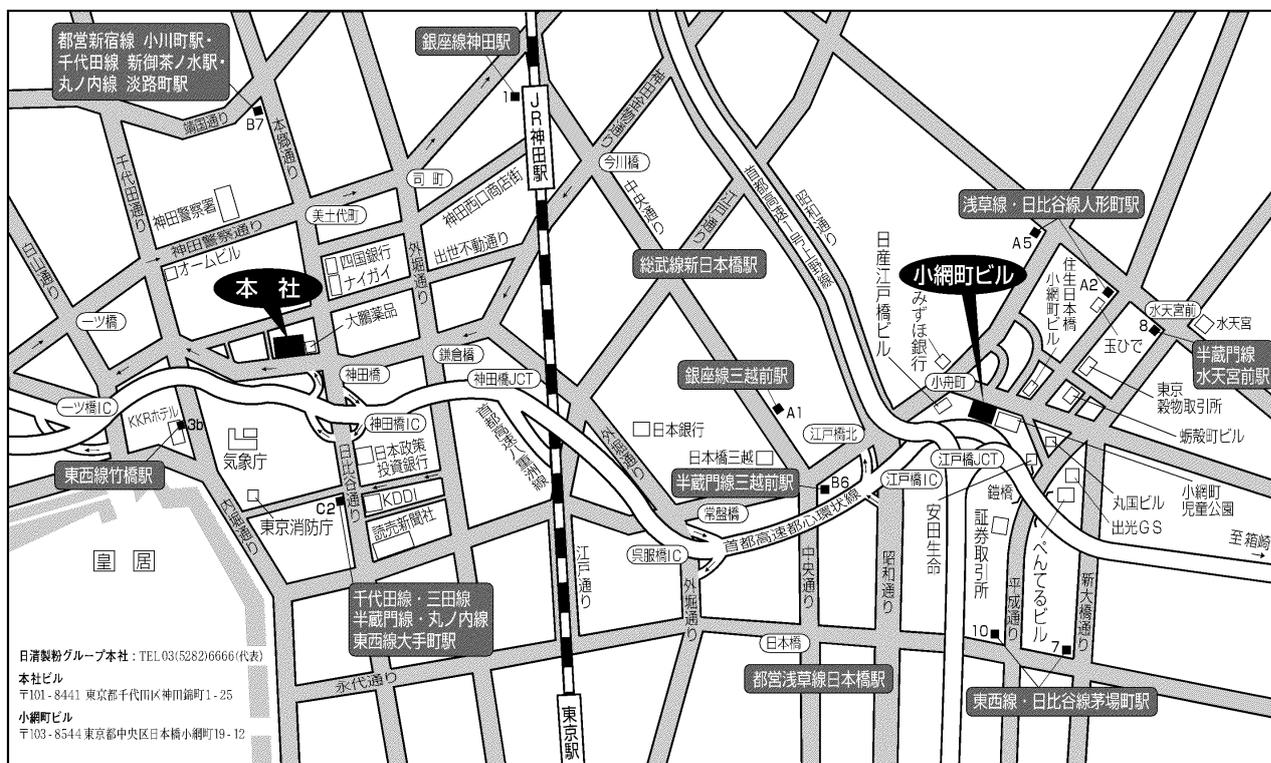
- ①FAX の場合は、添付の申し込み連絡用紙にご記入の上、下記ファクシミリ番号に送信してください。
- ②E-mail の場合は、参加者氏名、勤務先(〒、住所、所属部課、電話番号、FAX 番号)をメール本文にご記入の上、下記メールアドレスに送信してください。

申し込み連絡先:(株)徳寿工作所 技術部 坪内
 〒254-0074 神奈川県平塚市大原3-19
 TEL:0463-32-1842 FAX:0463-32-1844
 e-mail: m.tsubouchi@tokujuk.co.jp

- ③ 申し込み締切 : 2019年11月29日(金)
- ④ 参加費 : 会員5,000円・非会員6,000円(当日受付にてお支払下さい)
- ⑤ 当日の連絡先 : 080-3086-7189(当番幹事 坪内の携帯電話番号)
- ⑥ 定員 : 50名(参加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)

会場案内図 (ご注意:会場は図中の“本社”です)

〈日清製粉グループ 神田錦町本社ビル 小網町ビル 案内図〉



交通機関のご案内

本社ビル

- 東京メトロ東西線 竹橋駅3b出口/●東京メトロ千代田線・半蔵門線・丸ノ内線・都営三田線 大手町駅 C2出口
- JR神田駅 西口/●東京メトロ銀座線 神田駅1出口(JR口)
- 都営新宿線 小川町駅・東京メトロ千代田線 新御茶ノ水駅・丸ノ内線 淡路町駅 B7出口

小網町ビル

- 都営浅草線・東京メトロ日比谷線 人形町駅 A5・A2出口
- 東京メトロ東西線・日比谷線 茅場町駅 7・10出口
- 東京メトロ銀座線・半蔵門線 三越前駅 A1・B6出口
- 東京メトロ半蔵門線水天宮駅8出口

株式会社 徳寿工作所 技術部 坪内 稔 行

FAX : 0463-32-1844 TEL : 0463-32-1842

e-mail : m.tsubouchi@tokujuk.co.jp

**2019年度 第3回 粉体ハンドリング分科会
申し込み連絡用紙**

| 第3回 粉体ハンドリング分科会 参加申込書 | |
|-----------------------|--|
| 会社名 | 2019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 / 希望しない

【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。