

2018年2月15日

会員各位

平成30年度第1回粒子加工技術分科会
(海外分科会開催案内)

主催：(一社)日本粉体工業技術協会 粒子加工技術分科会
コーディネーター 岐阜薬科大学 竹内洋文
副コーディネーター 名城大学 岩本 清
代表幹事 (株)ダルトン 浅井直親
副代表幹事 信越化学工業(株) 伊藤有一
副代表幹事 (株)菊水製作所 島田理史

拝啓、時下ますますご清栄のこととお喜び申し上げます。

皆様におかれましては、いつも分科会の活動にご協力いただき、ありがとうございます。

当分科会では、ACHEMA2018開催中に同敷地内で開催されるIPNF2018において製剤・粒子加工のセッションを共催し、ポスター発表、企業展示の募集も予定しており、技術の発信と顧客探索が可能です。そして、山本先生、Dr. Schade様の協力により、ドイツ、フランス、スイスの3カ国の国境が接するバーゼルにてNovartis社の見学講演会を実施します。
敬具

1. 日 時：2018年6月10日(日)～16日(土)

2. 場 所：分科会主な移動内容

- ・ACHEMA 視察 (フランクフルト)
- ・IPNF・製剤と粒子加工に関するフォーラム (6/13、フランクフルト)
- ・Novartis 社見学 (6/15 バーゼル)
- ・粒子加工技術分科会技術交流会 (6/13 夕方、フランクフルト市内)
- ・4分科会合同技術交流会 (6/11 夕方、フランクフルト市内、粒子加工技術、微粒子ナノテクノロジー、粉体シミュレーション技術利用および晶析分科会)

3. スケジュール：スケジュール詳細、推奨フライトなどは後日参加予定者に連絡します。

6月10日：フランクフルト空港またはホテルにて集合
(フランクフルト市街のホテルに宿泊を予定)

6月11日：ACHEMA 視察 (自由行動)
18:30～4 分科会合同技術交流会 (フランクフルト市内)

6月12～13日：ACHEMA 視察 (自由行動) 又は IPNF2018 参加

13日：製剤に関するセッション
(ポスター発表および企業展示を募集、募集資料を別添)

13日 19:30～：粒子加工分科会技術交流会

6月14日：ACHEMA 視察 (自由行動)

6月15日：Novartis 社見学

6月16日：帰国

微粒子ナノテクノロジー、粉体シミュレーション技術利用および晶析の各分科会が IPNF にてセッションを合同で企画しております。また、各分科会個別に、見学会が企画されています。当分科会の企画に加えて、これらへの参加も可能です。

4. 費用予定：

- ・ IPNF 参加費：無料、(ACHEMA の入場券が必要；**注意事項**ご参照)
- ・ 6/11 4分科会合同技術交流会費用：8,000 円 (会員、会員外共)
- ・ 6/13 粒子加工技術分科会技術交流会費用：8,000 円 (会員、会員外共)
- ・ 6/15 Novartis 社見学費用 (予定)：18,000 円 (会員)、22,000 円 (会員外)
 - *フライト、ホテル、現地交通費など参加費として、40 万円程度が必要となります。スケジュールに沿って個人で手配をお願いします (推奨フライト、ホテルは提示いたします)。
 - *なお、4分科会合同にて、JTB にて合同ツアーを企画 (正式募集開始 2 月末) しております。こちらもご活用可能です。

連絡先：JTB 西日本大津支店 和田充史

TEL: 077-522-4103、E-mail: m_wada591@west.jtb.jp

(注意事項)

ACHEMA2018の入場券 (当日1日券 (Day ticket) は35ユーロです。) はACHEMAホームページから各自入手して頂く予定です。申込み時に詳細をご説明します。

5. 募集人員：15名

6. 締め切り：2018年5月31日(木)

7. 問合せ、申込み先：

氏名、所属、役職、連絡先 (住所、TEL、E-mail)、会員種別を明記の上、下記担当へ E-mail にて申込みください。

(株) ダルトン 浅井直親 n-asai-q2jx@dalton.co.jp

以上

【ご参考】

微粒子ナノテクノロジー、粒子加工技術、粉体シミュレーション技術利用および晶析分科会

ACHEMA 海外分科会 全体行事予定表およびお問い合わせ先

ACHEMA海外分科会全体行事表

	日独粉体・ナノテクノロジーフォーラム(講演+ポスター) (IPNF2018:International Powder and Nanotechnology Forum)		分科会個別行事	分科会協力行事
6/11(月)			BASF見学講演会 (シミュレーション分科会)	ACHEMAパネル展示 4分科会合同技術交流会 (18:30~20:30)
6/12(火)	Session 1 Simulation and modeling (シミュレーション分科会)	Session 2 Nanotechnology/Biotechnology (微粒子ナノ分科会)	Merck社見学講演会 (晶析分科会)	ACHEMAパネル展示 Welcome reception: JAPAN DAY (17:30~ 4分科会合同)
6/13(水)	Session 3 Pharmaceutical Science and Technology (粒子加工技術分科会)	Session 4 Crystallization (晶析分科会)		ACHEMAパネル展示
6/14(木)			BAM見学会 (微粒子ナノ分科会)	ACHEMAパネル展示
6/15(金)			ポツダム大学+企業訪問 (微粒子ナノ分科会) Novartis社見学会 (粒子加工技術分科会)	ACHEMAパネル展示

連絡・問い合わせ先

分科会	担当者	メールアドレス	電話番号
微粒子ナノテクノロジー分科会	代表幹事: 福井武久 幹事: 藤田由季子	ta_fukui@kurimoto.co.jp yu_fujita@kurimoto.co.jp	06-6686-3259
シミュレーション分科会	代表幹事: 角家強志 当番幹事: 山崎晃史	sumiya@kke.co.jp k_yamazaki@kurimoto.co.jp	03-5342-1051 06-6686-3219
晶析分科会	代表幹事: 津崎裕也	info@crystallization.org	
粒子加工技術分科会	副代表幹事: 浅井直親 幹事: 大川原正明	n-asai-q2jx@dalton.co.jp top@oc-sd.co.jp	080-4819-2849 090-8803-2535