

会員各位

平成 29 年度 第 1 回 湿式プロセス分科会開催のご案内

一般社団法人 日本粉体工業技術協会 湿式プロセス分科会
コーディネータ 大阪府立大学 教授 岩田 政司
副コーディネータ 岡山大学 教授 後藤 邦彰
代表幹事 関西金網 (株) 石川 敏

拝啓 平素は湿式プロセス分科会の活動に格別のご高配を賜り、厚く御礼を申し上げます。

さて、このたびは神戸大学殿のご厚意により、講演会および研究施設の見学会を企画しましたので、ご案内を申し上げます。

神戸大学 工学研究科殿では、産学連携と新学術領域の創出を目的として 7 つの研究センターを有しておられます。その中でも、最近とくに産業界から強い関心が寄せられ、かつ当分科会のキーワードである「湿式」「微粒子」に関する研究を行っておられる、以下 2 つの研究センターを見学させていただくことになりました。

- ①先端膜工学センター:水の浄化や海水の淡水化に利用される分離膜の機能化と、その応用技術の開発
- ②複雑熱流体工学研究センター:粒子・流体系における各々の挙動の解明と、それによるエネルギー問題の解決や薄膜製造技術の開発など

最新の研究動向ならびに産学連携の実情を知る貴重な機会になると存じます。また、講演・見学会の後には、情報交換の場として交流会も開催する予定です。皆様のご参加をお待ち申し上げます。 敬具

記

1. 開催日時: 平成 29 年 7 月 6 日 (木) 13:30~19:00
2. 開催場所: 神戸大学 六甲台第 2 キャンパス 工学研究科・4E,4W,C3 棟 4E-209 (ゼミナール室 4)
(〒657-8501 神戸市灘区六甲台町 1-1)
3. 参加定員: 20 名
4. 参加費: 日本粉体工業技術協会 会員 5,000 円、会員外 8,000 円
※当日申し受けます。お釣りが不要になるように、ご協力をお願い致します。 緊急連絡先: 080-3138-4209 (石川)
5. プログラム
13:00~13:25 受付
13:30~13:35 開会の挨拶 湿式プロセス分科会 コーディネータ 大阪府立大学 教授 岩田 政司 氏
13:35~14:35 講演 1 「水処理および CO₂ 分離に関する神戸大学先端膜工学センターの取り組み」
神戸大学大学院 工学研究科 教授 先端膜工学センター長 松山 秀人 氏
14:45~15:45 講演 2 「超音波による粒子分散メカニズムの解明」
神戸大学大学院 工学研究科 教授 複雑熱流体工学研究センター長 鈴木 洋 氏
16:00~ 先端膜工学センター・複雑熱流体工学研究センターの見学(松山研究室・鈴木研究室を中心に)
17:30 頃 閉会の挨拶 湿式プロセス分科会 副コーディネータ 岡山大学大学院 教授 後藤 邦彰 氏
~19:00 懇親会(工学部食堂 AMEC3)

6. 参加申込み

- 本ページの申込書にて下記まで FAX か、同じ内容を E-mail でお送りください。
- 申込締切: **平成 29 年 7 月 3 日 (月)**
(定員に達した場合は期日前でも締切ります)
- 申込先: 〒556-0023 大阪市浪速区稲荷 2-7-8
関西金網(株) 総務部 木村和美
FAX 06-6562-2103
(TEL 06-6562-1281)
E-mail: kkimura@kwn.co.jp

関西金網株式会社 木村 宛 **FAX 06-6562-2103**

平成 29 年度 第 1 回 湿式プロセス分科会 参加申込書

ご参加者氏名	
勤務先名称	
所属部署・役職	
所在地 〒 _____	
連絡先電話	連絡先 FAX
E-mailアドレス	
(一社)日本粉体工業技術協会	会 員 / 非会員
交流会 (費用は参加費に含まれます)	参加 / 不参加
今後のご案内	要 / 不要
連絡事項	

本申込書でいただいた個人情報は、本分科会および日本粉体工業技術協会での事務処理以外には使用しません。