

2023 年度 粉体工学会中部談話会 見学講演会

主催：粉体工学会 中部談話会

共催：省エネルギーに貢献する粒子設計・粉体プロセスの薬工連携研究会

中部談話会の 2023 年度行事として三進製作所（愛知県犬山市）の見学および大阪府立大学 岩田先生から「**湿式粉体プロセス---固液分離を中心に 古い話題, 新しい話題**」に関する講演会を開催いたします。

翌日には、「省エネルギーに貢献する粒子設計・粉体プロセスの薬工連携研究会」（代表：岐阜薬科大学 田原耕平氏，講演見学会参加者は参加費無料）が入鹿の里 MUSICA（愛知県犬山市）にて開催されます。こちらにもご参加いただき，交流会等を通じて，参加者相互の交流を深めていただければ幸いです。

粉体工学のさらなる発展を目的として，参加されるすべての大学，企業の方々の交流を深め，有意義な会にしたいと思います。皆様お誘い合わせの上，奮ってご参加いただきますようお願いいたします。

中部談話会会長 藤 正督

世話人一同

日時：2023 年 9 月 19 日(火)13:00~9 月 20 日(水)12:00

集合場所：株式会社三進製作所（〒484-0894 愛知県犬山市羽黒貴船浦 1-2 TEL (0568) 67-0466）

(<https://www.sanshin-mfg.co.jp/index.html>)

アクセス：鉄道 羽黒駅から 800 m お車 小牧北から 20 分

参加費：一般 12,000 円，学生 **7,000 円**

(※内訳につきましては別途お問い合わせ下さい。)

定員：40 名

申込締切：7 月 31 日 (月) (定員に達し次第，申込は締切らせて頂きます。)

申込方法：①ご氏名，②ご所属，③ご連絡先，④宿泊の有無をご連絡下さい。

申込先：名古屋大学 大学院工学研究科 化学システム工学専攻 山本徹也

TEL: 052-789-3378 E-mail: yamamoto.tetsuya@material.nagoya-u.ac.jp

(※競合メーカーの方が御参加される方には別室で待機いただくこともあり得ることをご承知ください。)

日程

9月19日(火)

- 13:00 受付 株式会社三進製作所(愛知県犬山市羽黒貴船浦1-2)
- 13:20 開会挨拶 藤 正督(名古屋工業大学)
- 13:30 三進製作所 研究所と工場の見学
- 15:00 解説講演「**湿式粉体プロセス---固液分離を中心に 古い話題, 新しい話題**」
大阪府立大学 岩田名誉教授
- 16:00 閉会挨拶 尾関 哲也(名古屋市立大学)
- 16:30 入鹿の里 MUSICA へ移動
- 18:00 夕食

※入鹿の里ホテルへは、カーナビでお越しの際には、電話番号ではなく、住所をご入力ください。電話番号ですと誤って、異なった場所に案内してしまう場合があります。〒484-0017 愛知県犬山市篠平 54 番

9月20日(水)

- 8:00 朝食
- 9:00 第1回省エネルギーに貢献する粒子設計・粉体プロセスの薬工連携研究会
2023年度若手研究者討論会
- 12:00 閉会