

一般社団法人 日本粉体工業技術協会
環境エネルギー・流動化分科会 委員各位

【満席】第87回分科会(令和5年度 第1回)「見学会」のご案内

-満席のため、申込を締め切りました 2023.6.16 -

協賛:化学工学会粒子・流体プロセス部会流動層分科会

コーディネータ	幡野 博之
副コーディネータ	成瀬 一郎
代表幹事	山本 昌幸
副代表幹事	細田 博之

拝啓

時下ますますご清栄のこととお喜び申し上げます。

2023年度第1回目の分科会として、最新ごみ処理施設の見学会を開催いたします。

今回は、兵庫県加古川市、高砂市、稲美町、播磨町の2市2町の廃棄物処理事業の広域化に伴い、令和4年から稼働し始めた2つの最新施設を見学します。見学する施設は、構成自治体の一つである播磨町の可燃ごみを一時貯留する「播磨町可燃ごみ中継センター」と2市2町の可燃ごみ、不燃・粗大ごみを処理する熱回収施設とリサイクル施設が併設された「エコクリーンピアはりま」です。

ご多用中とは存じますが、多数のご参加をお待ち申し上げます。

※不測の事態により開催の中止や変更の可能性があることをご承知おきください。

敬具

記

1. 開催日

2023年6月30日(金)

2. 訪問先

①播磨町可燃ごみ中継センター (兵庫県播磨町)

中継センター: 新明和工業(株)製

②エコクリーンピアはりま (兵庫県高砂市)

熱回収施設: (株)神鋼環境ソリューション製 回転式ストーカ炉

3. 定員

30名 ※定員になり次第締切りとさせていただきます。

4. 行程概要

12:20 JR西明石駅集合・出発 (貸切バスにて移動)※昼食は各自でお済ませください。

(ご参考:東京 8:48/8:00 発⇒名古屋 10:26/9:41⇒新大阪 11:15/10:30 乗り換え ⇒西明石 12:11/11:26)

13:00 播磨町可燃ごみ中継センター 到着～見学開始

14:00 見学終了／出発

14:45 エコクリーンピアはりま 到着～見学開始

17:00 見学終了／出発

17:30 JR姫路駅 到着～技術懇談会@姫路 (19時半頃解散予定)

時間変更の可能性があります。最新情報はHPにてご確認ください。

5. 参加費（集合から解散までのバス代、先方へのお土産代、技術懇談会費込み）

会員企業、協賛会員及び大学、公的研究所関係者等：7,000円、学生：3,000円

非会員：10,000円

※参加費は当日受付にて集金いたします。なお技術懇談会に参加されない場合も同額です。

6. 申込方法

以下の URL もしくは QR コードよりお申し込みください。

<https://forms.gle/TZE1dJRKpbBeYJUW6>

（幹事の皆さんもお申込みをお願いします）

申込〆切：**6月16日(金)**



※Google フォームでの申込とします。もしアクセスできない等の不具合がありましたら、添付の申込書に記載の上、メールでお申込みください。また3日以上経過しても確認メールが届かない場合はご連絡お願い致します。

7. 問合せ先

メタウォーター株式会社 R&D センター 先端技術開発部 企画調査 G 山本昌幸

e-mail: yamamoto-masayuki@metawater.co.jp

tel: 070-6593-8402

8. 新型コロナウイルス等の感染予防に関する注意事項

- ・マスクの着用は個人判断にお任せします。（技術懇談会時は着用を推奨します）
 - ・当日は受付時に検温させていただきます。
- 37.0℃以上の場合、参加をお断りさせていただくことがありますのでご了承ください。
- また施設入口やバス乗車時は手指消毒をお願いします。

9. その他注意事項

- ・お申込みいただいた後にご都合が悪くなった場合は事前にご連絡ください。
- 連絡無く欠席された場合は参加費をいただきますのでご了承ください。
- ・自動車でのご来場はご遠慮ください。

以上

【Googleフォームをご利用いただけない方はこちらにご記入ください】

参加申込書（締切6月16日） 第87回（令和5年度 第1回）環境エネルギー・流動化分科会 見学会 （開催2023年6月30日）	
会員区分	粉技協会員 ・ 協賛会員 ・ 大学及び公的研究機関 ・ 非会員 ・ 学 生
貴社名/貴学校名	
御所属	
御名前	
電 話	
携帯電話（緊急連絡先）	
E-mail	
備考	

・いただいた個人情報は当分科会が責任を持って管理し、当分科会と協会からの案内にのみ使用します。
他の用途には一切使用しません。