

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 会員各位、過去ご参加頂いた皆様

第96回分科会(令和8年度第1回)「見学会」のご案内

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	成瀬 一郎
副コーディネータ	小林 信介
代表幹事	細田 博之
副代表幹事	長 洋光
担当幹事	藤田 淳

拝啓 時下ますますご清栄のこととお喜び申し上げます。

2026年度第1回目の分科会活動として、鉄やアルミなどの casting メーカーである株式会社コヤマ様を訪問し、「キュポラ炉」のカーボンニュートラルを目指した取り組みを学ぶ見学会を開催いたします。

今回訪問する株式会社コヤマ様は、1946年創業の casting メーカーで、「挑戦」を続ける企業文化のもと、高い技術力を培ってきました。近年では、キノコの廃培地や木材の樹皮など、これまで廃棄されていた地域資源を活用した新燃料「バイオブリケット」を開発。コークスの使用量削減と CO₂排出低減を実現し、地域循環型のものづくりに取り組んでいます。当日は、開発の経緯や技術の工夫についての説明に加え、製造現場の見学を通じて、持続可能なものづくりの最前線に触れていただきます。

敬具

記

- 開催日 : 2026年7月28日(火) 13:00~18:00
- 訪問先 : 株式会社 コヤマ 〒381-2224 長野市川中島町原 1111
- 定員 : 30名
- スケジュール:

13:00	JR 長野駅 集合、出発 (貸切バスにて移動)
13:30~15:30	(株)コヤマ様 見学説明会
16:00	JR 長野駅着
16:15	技術懇談会 (詳細後報)
18:00	解散



集合場所: 長野駅東口 ユメリアバスパーク

5. 参加費：（バス代/保険代(目安額 2,700 円)、先方へのお土産代等)

<技術懇談会:参加>

会員 :10,500 円[うち消費税等 954 円]
非会員 :12,000 円[うち消費税等 1,090 円]
学生 :8,000 円[うち消費税等 727 円]

<技術懇談会:不参加>

会員 :8,000 円[うち消費税等 727 円]
非会員 :9,500 円[うち消費税等 863 円]
学生 :5,500 円[うち消費税等 500 円]

[消費税等込/税率 10%]

6. 登録番号 T8130005012383

7. 申込方法 :

Peatixからの申し込みとします。URL よりお申し込みください。

[日本粉体工業技術協会 環境エネルギー・流動化分科会 第96回分科会（令和8年度 第1回）見学会 | Peatix](#)

- 申込〆切 :2026年7月17日(金)17:00 まで
- キャンセル期限 :2026年7月17日(金)17:00 まで
* 定員となり次第締切りとさせていただきます。

8. 問い合わせ先

(株)神鋼環境ソリューション エンジニアリング本部 細田博之

e-mail: hosoda.hiroyuki(at)kobelco.com ※(at)は@に置き換えてください

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。
- 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。
- 昼食は各自で事前に済ませてください。
- Peatix の支払い手数料(コンビニ支払いの場合)は参加者各位にてご負担お願いします。

【ご参考】 ※2026.6.3 現在。下記、移動一例です。ご利用時は必ず最新のダイヤをご確認ください。

<往路>

東京

・はくたか 559 号 東京 10:33 → 長野 12:04 ・あさま 609 号 東京 11:04 → 長野 12:46

名古屋/大阪/神戸

・のぞみ 82 号 新神戸 7:43 → 新大阪 7:57 → 名古屋 8:47

しなの 7 号 名古屋 9:00 → 長野 11:59

<復路>

東京

・はくたか 572 号 長野 18:25 → 東京 20:00

名古屋/大阪/神戸

・しなの 24 号 長野 18:11 → 名古屋 21:21

のぞみ 89 号 名古屋 21:39 → 新大阪 22:29 → 新神戸 22:41

以上