

平成 30 年度 第 1 回 乾燥分科会のご案内

一般社団法人 日本粉体工業技術協会
乾燥分科会

コーディネータ	京都大学名誉教授	田門 肇
副コーディネータ	静岡大学准教授	立元雄治
代表幹事	月島機械株式会社	諏訪 聡
副代表幹事	株式会社大川原製作所	飯田晃弘
担当幹事	大川原化工機株式会社	根本源太郎

平成 30 年度の第 1 回乾燥分科会として、集じん分科会と合同で「株式会社キヨスミ産研」(山形県山形市)での設備見学、講演会を開催いたします。

株式会社キヨスミ産研は山形県を中心に廃棄物の収集運搬から処分・リサイクルを行っている企業です。今回は 2005 年 11 月から稼働中の、最新鋭の産業廃棄物焼却溶融設備である「エコモンスター」を見学します。

また講演会では、乾燥、集じん分科会から各 1 件の講演を行います。

何かとご多用とは存じますが、多数ご参加の上、最新技術の情報交換及び人脈形成の場としてご活用下さい。

開催場所 株式会社キヨスミ産研
住所: 山形県山形市鑄物町 3 番地
<http://kiyosumisanken.co.jp/>

開催日時 平成 30 年 6 月 29 日(金) 13:00~16:30

集合場所 JR 山形駅 新幹線改札口前 **12:20 集合**→山形駅西口より **12:35 出発**(時間厳守)
緊急時連絡先: 月島機械株式会社 諏訪 聡 (携帯:070-4560-9019)

開催プログラム

12:35~12:50 バスで「株式会社キヨスミ産研」へ移動

13:00~13:05 開会の挨拶 乾燥分科会コーディネータ

京都大学名誉教授

田門 肇

13:05~13:30 設備概要の説明 株式会社キヨスミ産研

皆川秀司

13:30~14:50 設備見学・質疑応答
(10 分休憩)

15:00~15:30 講演「スプレードライヤーの技術を応用した排ガス冷却塔」
大川原化工機株式会社

根本源太郎

15:30~16:00 講演「高温排ガス設備用バグフィルターの使用事例」
日本スピンドル製造株式会社技術開発室

木嶋敬昌

16:00~16:05 閉会の挨拶 集じん分科会コーディネータ
電力中央研究所 首席研究員

牧野尚夫

16:05~16:30 バスで山形駅へ移動、解散

参加費用 6,000 円、非会員 8,000 円(当日集金いたします)

募集人員 40 名 (各分科会 20 名とさせていただきます。)

参加申込 月島機械株式会社 諏訪 聡宛

住所: 〒530-0053 大阪市北区末広町 3 番 3 号(大同パークサイドビル)

TEL: 070-4560-9019

FAX: 06-6312-6626

E-mail suwa@tsk-g.co.jp ※参加申込は E-mail にてお願いします。

参加申込締め切り 平成 30 年 6 月 19 日(締め切り日厳守)

注意

見学先への直接のコンタクトは御遠慮願います。

見学先へはバスでの移動になります。現地に直接移動されることはご遠慮ください。

見学先での撮影は禁止です。また当日、発熱等の体調不良の方は御参加を遠慮願います。

工場見学の際、帽子を着用しますので、長髪の方はまとめていただいた方が無難です。

工場現場への立ち入りもありますので、スカート、ヒールのある靴はお控えください。

見学先の関係から、同業他社の方の御参加をお断りいただく場合があります。

参加申し込み受付後のキャンセルは御遠慮ください。代理の方の参加をお願いします。

平成 30 年度第 1 回 乾燥分科会 参加申込書

参加者名	勤務先・所属	勤務先住所	TEL	FAX	E-mail

以上_____名参加いたします。

配布資料に参加者名簿を添付します。

個人情報の名簿記載不可のクエストがありましたら、併せてご連絡願います。

集合場所 JR 山形駅:新幹線改札口前 12:20 集合 → 西口より 12:35 出発(時間厳守)
緊急時連絡先 月島機械株式会社 諏訪 聡 (携帯:070-4560-9019)