

2025年 4月 7日

会員各位

化学工学会 システム情報シミュレーション部会
プラントオペレーション分科会 代表 大寶 茂樹

プラントオペレーション分科会 第172回研究会のお知らせ

拝啓

時下益々ご清祥の段、お慶び申し上げます。平素は分科会活動にご協力頂きまして有難うございます。

このたび、定例の研究会および施設見学を下記の要領にて開催することとなりました。

今回は、「省エネルギー技術」をテーマとし、栗田工業株式会社 研究開発設備 Kurita Innovation Hub を訪問・見学し、これらをもとに情報交換を実施したいと思います。

会員各位の活発な議論の場となりますよう、ご参加をお願い申し上げます。

今回 施設見学が最大 40 名となるため、応募者多数の場合には調整いただく可能性があることをご了承ください。

敬具

記

1. 日時 2025年 5月 20日(火) 13:30 ~ 19:30

2. 場所 ①栗田工業 Kurita Innovation Hub (KIH)

住所: 〒196-0005 東京都昭島市代官山 1-4-1

URL : <https://www.kurita-water.com/innovation/kih.html>

②ZOOM による WEB 開催

参加方法につきましては、参加者各位にメールにてお知らせします。

3. スケジュール

13:15 KIH 集合・受付 (13 時までは受付不可)

13:30 - 13:40 Kurita Innovation Hub 説明

13:40 - 15:25 施設見学 (2 班に分けて見学します)

(休憩: 10 分)

15:35 - 15:40 開会挨拶

プラントオペレーション分科会 大寶 代表

15:40 - 16:10 「Kurita Dropwise Technology の石油精製・石油化学市場への適用事例紹介」

栗田工業株式会社 バリュー・プロバイディング戦略本部

ユーティリティ技術部 小泉雅一様

16:10 - 16:40 「流動床担体生物処理装置におけるモデル参照型曝気制御システムの実装」

栗田工業株式会社 電子産業事業部 デジタル産業部門

デジタル産業技術部 技術一課 山本愛美様

16:40 - 17:10 「パワーエレクトロニクスによるサステナブルな社会に向けて」

富士電機株式会社 エネルギーマネジメント事業部

笛木 豊様

17:10 - 17:25 総合討論

17:25 - 17:30 閉会挨拶

富山大学 准教授 黒岡 武俊様

17:30 - 19:30 懇親会

4. 申し込み方法

2025年5月7日(水)までに、下記 URL もしくは QR コードより申し込みください。

[第 172 回研究会 オンライン参加申し込み google フォームリンク](#)



※アクセスできない場合は、下記担当幹事宛にメールにてお知らせください。

担当幹事 : 出光興産株式会社 米内山 研二

E-Mail : kenji.yonaiyama.7300@idemitsu.com

以上

■ Kurita Innovation Hub へのアクセスと注意事項

【交通機関】 JR 昭島駅より徒歩 8 分

- ・ 歩道橋は渡らず、手前の施設の正門からお入りください。
- ・ 当日は Gate1 から施設に入場ください。(13:00 までは入場できません)
- ・ 施設入口で参加受付及び IC カードをお渡しする予定です。
- ・ 会場に駐車場の準備はありませんので、お車での来場はご遠慮ください。

※当日現地参加欠席等の場合は、前日までに下記担当幹事宛にメールにてお知らせください。

担当幹事 : アズビル株式会社 日岡 民生

E-Mail : mailto:t.hioka@azbil.com



KIH 案内 : <https://www.kurita-water.com/innovation/kih.html>