

2025年 9月19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174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、定例の研究会を下記の要領にて開催することとなりました。

今回は「サイバーセキュリティの最新動向と対策を進める上での課題／考え方を学ぶ」をテーマとし5件の講演を頂戴し、これらをもとに情報交換を実施したく、会員各位の活発な議論の場となりますよう、多数のご参加をお願い申し上げます。

本研究会は、会場とZOOMによるWEBでの“ハイブリッド開催”となります。

敬具

記

- 日時 2025年 10月27日(月) 13:00 ~ 17:45
- 場所
  - ①大阪科学技術センター(別紙-1 参照) 701号室  
住所: 〒550-0004 大阪市西区靱本町 1-8-4  
電話: 06-6443-5324  
URL: <https://www.ostec.or.jp/access.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いたします。
- スケジュール

13:00 - 13:05	開会挨拶	プラントオペレーション分科会 代表	大寶 茂樹
13:05 - 13:55	「製造業の制御システムに対するサイバー攻撃の現状」	立命館大学 情報理工学部 教授	上原 哲太郎 様
(休憩:5分)			
14:00 - 14:50	「プロセスシステムの安全と高圧ガス保安法における 認定の要件としてのサイバーセキュリティ」	工学院大学 名誉教授	木村 雄二 様
(休憩:5分)			
14:55 - 15:40	「産業システムにおけるセキュリティ確保に向けた OPC UA 活用事例と現場での教訓」	株式会社 Puerto 代表取締役社長	本田 寿明 様
(休憩:5分)			
15:45 - 16:30	「最新の OT 脅威から工場を守るためのアプローチとソリューション」 ～不慮の事故 vs サイバー攻撃、守り方の違いとは～	株式会社マクニカ DX ソリューション事業部 OT セキュリティ 技術部長	鈴木 一実 様
(休憩:5分)			
16:35 - 17:20	「ヤマハ発動機 DX 推進のための攻めのサイバーセキュリティ対策への挑戦」	ヤマハ発動機株式会社 IT 本部 部長(兼)IT 本部サイバーセキュリティ推進部 部長	小野 豊土 様
(休憩:5分)			
17:25 - 17:40	総合討論		
17:40 - 17:45	閉会挨拶	プラントオペレーション分科会 副代表	黒岡 武俊
18:00 ~	懇親会		

#### 4. 申し込み方法

2025年10月20日(月)までに、下記 URL もしくは QR コードより申し込みください。

※参加方法(現地参加 or オンライン参加のご指定をお間違えなくご登録ください)。

<https://forms.gle/7tRfVA4ebQuk3Lz8>

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：エトリア 株式会社 植松 利文

E-Mail : toshifumi.uematsu@jp.ricoh.com

\* 開催案内につきましては 2025年10月22日(水)を目途にお送り致します。



#### 5. 懇親会

研究会終了後、研究会会場近辺「アリスロード」にて懇親会を予定しております(20 時頃終了予定)。

法人会員または部会賛助会員(法人)(およびこれらの関係会社)以外の企業の方は、懇親会費として ¥5,000 を当日申し受けます。

以上

#### <大阪科学技術センター>



#### ◇大阪方面・なんば方面より

地下鉄四つ橋線本町駅下車 ⇒ 28番出口より北へ徒歩5分

#### ◇新大阪方面より

地下鉄御堂筋線本町駅下車 ⇒ 2番出口より西へ徒歩8分

一般財団法人大阪科学技術センター 貸会場担当

〒550-0004 大阪市西区靱本町1丁目8-4 TEL:06-6443-5324

#### <懇親会会場 アリスロード>

