

# 脱 バッチプロセス

**共催** (公社) 化学工学会関西支部、和歌山化成品工業協同組合、和歌山県化学技術者協会  
**協賛** (一社) 近畿化学協会、(公社) 日本化学会近畿支部、和歌山化学工業協会、  
和歌山県工業技術センター、(公財) わかやま産業振興財団〈何れも予定〉

**日時** 平成30年 2月21日 (水) 13:00~19:00

**場所** ホテルグランヴィア和歌山 6階 ル・グラン

(和歌山市友田町 5-18 TEL 073-425-3333 <http://www.granvia-wakayama.co.jp/>)

<交通> JR 和歌山駅中央改札口出て右手近鉄百貨店隣

## —プログラム—

開会の挨拶 (13:00~13:10)

講 演 <質疑応答 5-10 分含む>

(1) 意思決定の切り口から見た連続生産 (13:10~14:20)

東京大学大学院工学系研究科化学システム工学専攻 准教授 杉山 弘和 氏

(2) 『小さな連続生産』—なぜ『いま』か、『なに』が必要か (14:20~15:30)

(国研) 産業技術総合研究所 集積マイクロシステム研究センター  
化学バイオインターフェース研究チーム チーム長 井上 朋也 氏

(3) 強制薄膜式リアクターULREA (アルリア) について (15:40~16:50)

エム・テクニク(株) 代表取締役社長 榎村 真一 氏

化学工学会関西支部より挨拶 (16:50~17:00)

(公社) 化学工学会関西支部長・神戸大学工学研究科応用化学専攻 教授 大村 直人

懇 親 会 (17:10~19:00) 於: 同所 6階 アクアグランB

**参加費** 講演会: 無 料

懇親会: 企業 6,000 円、大学・公設機関 2,000 円 (当日会場にてお支払い下さい)

**定 員** 80 名

**申込方法** 化学工学会関西支部 Web 申込フォームのご利用、または下記申込書に必要事項をご記入の  
うえお申し込み下さい。参加申込者には 2 月上旬頃 E-mail 等にて参加証を送付いたします。

**申 込 先** 公益社団法人 化学工学会関西支部

〒550-0004 大阪市西区靱本町 1-8-4 大阪科学技術センター6 階

TEL:06-6441-5531 / FAX:06-6443-6685 / E-mail: [apply@kansai-scej.org](mailto:apply@kansai-scej.org)

## 関西支部・和歌山地区共催セミナー「脱バッチプロセス」参加申込書 (H29年度)

参加者氏名		所属団体	
勤務先		所属(役職)	
連絡先	〒 TEL E-mail		
懇親会	参加 ( ) / 不参加 ( )		