

# 分離技術会 年会 2018

## —技術・研究発表募集のご案内—

日 時：平成 30 年 5 月 25 日（金）～5 月 26 日（土）

会 場：日本大学生産工学部津田沼キャンパス

### 主催 分離技術会

協賛(予定) 日本大学生産工学部

化学工学会分離プロセス部会/超臨界流体部会/基礎物性部会/粒子・流体  
プロセス部会/バイオ部会, 高分子学会, 石油学会, 日本液体清澄化技術工  
業会, 日本吸着学会, 日本プロセス化学会, 日本分析化学会, 日本膜学会,  
日本溶媒抽出学会, 日本海水学会, 日本熱物性学会



### 分離技術会

*The Society of Separation Process Engineers, Japan*

## 【実行委員会】

委員長	日秋 俊彦 (日本大学)	
副委員長	岡田 昌樹 (日本大学)	
	望月 和博 (リトカ研究者工房)	
	佐藤 敏幸 (日本大学)	
実行委員	猪股 宏 (東北大学)	岩田 政司 (大阪府立大学)
	馬越 大 (大阪大学)	大場 茂夫 (応用物性研究所)
	加藤 格 (東京工業高等専門学校)	川瀬 泰人 (日本リファイン)
	川口 洋一 (川口技術士事務所)	小菅 慈人 (日本リファイン)
	佐々木正和 (東洋エンジニアリング)	佐古 猛 (静岡大学)
	島内 寿徳 (岡山大学)	白石 浩 (日揮)
	菅 恵嗣 (大阪大学)	外輪健一郎 (徳島大学)
	高羽 洋充 (工学院大学)	中村 一穂 (横浜国立大学)
	南雲 亮 (名古屋工業大学)	二井 晋 (鹿児島大学)
	野田 秀夫 (関西化学機械製作)	栃木 勝己 (日本大学)
	古谷 英二 (明治大学)	細野 恭生 (千代田化工建設)
	前田 光治 (兵庫県立大学)	三澤 司朗 (分離技術会)
	三澤 忠則 (分離技術会)	森 秀樹 (名古屋工業大学)

## 【セッションオーガナイザー (\*・チェアパーソン)】

- S1 相平衡・物性・分析技術  
金久保光央 (産業技術総合研究所)\*, 児玉 大輔 (日本大学)  
寺谷 彰悟 (日揮), 河野 雄樹 (産総研)
- S2 蒸留・ガス吸収・シミュレーション  
松田 圭吾 (山形大学)\*, 松本 秀行 (東京工業大学/産業技術総合研究所)  
町田 洋 (名古屋大学), 山木 雄大 (産業技術総合研究所)
- S3 吸着  
清田 佳美 (東洋大学)\*, 後藤 健彦 (広島大学)  
寺本 広司 (KJケミカルズ), 徳山 英昭 (東京農工大学)
- S4 抽出・超臨界抽出  
後藤 元信 (名古屋大学)\*, Armando T. Quitain (熊本大学)  
西井 靖博 (新居浜工業高等専門学校), 田中 雅裕 (超臨界技術センター)
- S5 晶析  
滝山 博志 (東京農工大学)\*, 船越 邦夫 (長岡技術科学大学)  
日野 智道 (三菱ケミカル), 松本 真和 (日本大学)
- S6 流体固体分離  
森 隆昌 (法政大学)\*, 片桐 誠之 (名古屋大学)  
市村 重俊 (神奈川工科大学), 石川 敏 (関西金網)
- S7 膜分離・膜全般  
金指 正言 (広島大学)\*, 吉岡 朋久 (神戸大学)  
野村幹弘 (芝浦工業大学), 川勝 孝博 (栗田工業 (株))
- S8 バイオ・材料・プロセス化学  
山口 猛央 (東京工業大学)\*, 原 伸生 (産業技術総合研究所)  
大柴 雄平 (東京工業大学)



### 【口頭発表】

各セッションの構成はオーガナイザーおよびチェアマンで決定されます。基調講演 40 分、口頭発表 20 分(講演 15 分、質疑応答 4 分)を基本とし、ポスタープレビューを実施することもあります。発表には液晶プロジェクタを使用しますので、発表者は各自ノート PC をご持参ください。

### 【ポスター発表】

ポスター発表は第 1 日目の午後および第 2 日の午前に設定されています。ポスターは、横 900 mm、縦 1700 mm に収まるように作成してください。ポスターの前での発表時間は学生賞、奨励賞の審査時間を含めて 120 分を予定しています。

### 【併設企画】

#### ■企業展示・企業紹介（企業対象）

企業のデモンストレーション・PR の場としてお使いください。展示ブースは展示パネル・テーブル・椅子を設けます。必要な個数をお知らせください。電源(100V)など必要な場合はあらかじめ詳細をお知らせください。また、カタログのみの展示も受け付けます。多数の企業からのお申し込みをお待ちします。

#### ■産学交流企画（企業対象）

年会では学生会員の活性化と支援を目的として、優れたポスター発表を行った学生に対し、企業から「奨励賞」を授与しています。趣旨に賛同していただいた各企業・団体にはポスター発表を審査していただき、各企業名の入った「奨励賞」を贈呈していただきたいと思っておりますので、多数の企業のお申し込みをお待ちします。

#### ■技術相談コーナー（企業対象）

年会期間中、分離技術会技術専門委員会のメンバーが分離技術を中心に企業からの相談に応じています。経験豊富な技術士が対応いたしますので、是非お立ち寄りください。

#### ■オープンイノベーション講演会

第 2 日の午後を開催する特別企画です。会員が大学等で行ってきた研究成果や開発されたシーズ技術を紹介します。年会と同時開催をするのは今年が 3 回目ですが、今後独立した企画になる予定です。年会参加者は無料で聴講できますので、学生を含め多数の参加をお待ちしております。

#### ■企業展示・企業紹介

企業や大学に所属する参加者を対象に、企業の展示のブースを設けます。また、本年会は全国の大学から発表・聴講のために多数の学生が参加しますので、リクルートを兼ねた展示企業も歓迎しています。企業にとっても学生にとっても有益な場ですので多数の参加をお待ちしております。

### 【締切の日程】

- |                |                       |
|----------------|-----------------------|
| (1) 発表申込締め切り   | 平成 30 年 5 月 8 日（火）厳守  |
| (2) 要旨原稿締め切り   | 平成 30 年 5 月 8 日（火）厳守  |
| (3) 事前参加申込締め切り | 平成 25 年 5 月 15 日（火）厳守 |
| (4) 企業展示申込締め切り | 平成 25 年 5 月 15 日（火）   |

※(1)と(2)を同日にしました。

#### 【発表の申込について】

分離技術会ホームページ(<http://www.sspej.gr.jp/>)の「分離技術年会 2018 技術・研究発表会」発表申込フォーム(Web)からお申し込みください。

#### 【発表申込についての注意事項】

- ①発表者は分離技術会正会員、維持会員、特別会員、学生会員(学生登録会員を含む)および協賛学会の会員が含まれていること。
- ②希望するセッション名を最大2つまで記入してください。希望する発表形式は申込状況によって希望に添えない場合がありますのでご了承ください。なお、「学生賞」、「奨励賞」の審査対象は、学生が発表する「口頭発表」ならびに「ポスター発表」になります。

#### 【講演要旨について】

講演要旨は A4 版 2 段組み 1 ページです。作成要領は学会のホームページ([http://www.sspej.gr.jp](http://www.sspej.gr.jp/))で確認し、作成してください。特に上下左右のマージンは厳守してください。

作成した要旨の Word ファイルと PDF ファイルの両方を Email に添付して学会事務局に送付してください。なお、印刷は白黒で行いますので、カラーの図表の場合にはご注意ください。

Email アドレス：[jimu@sspej.gr.jp](mailto:jimu@sspej.gr.jp)

#### 【年会参加申込について】

参加申込は、学会のホームページ([http://www.sspej.gr.jp](http://www.sspej.gr.jp/))の「分離技術年会 2018 技術・研究発表会」参加申込フォーム(Web)からお申し込みください。なお、参加証は事前に発行しませんので、学会会場受付(日本大学生産工学部津田沼キャンパス)にお越しください。

参加費および懇親会費は下記銀行または郵便局の口座に事前にお振込ください。

**\*参加費と懇親会費は必ず前納でお願いします。**

#### 【年会参加費】

- ① 参加費：正・維持・特別会員、協賛団体会員 8,000 円、学生 3,000 円、  
同時入会 13,000 円、会員外 15,000 円
- ② 懇親会費(参加費とは別) 5,000 円
- ③ 振込先

銀行振込：みずほ銀行 神田支店 普通預金 1010899 口座名 分離技術会  
郵便振替：郵便振替 00100-9-21052 口座名 分離技術会

#### 【参加申込先・お問い合わせ先】

○分離技術会 事務局

〒214-0034 神奈川県川崎市多摩区三田 1-12-5-135

TEL：044-935-2578 FAX：044-935-2571 Email：[jimu@sspej.gr.jp](mailto:jimu@sspej.gr.jp)

### 【会場（津田沼キャンパス）へのアクセス】

○JR 総武線快速 … 東京→津田沼 30 分

JR 津田沼駅 北口より

京成バス4番のり場 三山車庫・二宮神社行 11 分 日大生産工学部下車

京成バス5番のり場 日大実籾行 11 分 日大生産工学部下車

○京成電鉄本線 … 上野→京成大久保 50 分

京成本線京成大久保駅 徒歩 10 分



### 【宿泊施設情報】

JR 津田沼駅周辺（京成バス利用）

ホテルメッツ津田沼，東横イン津田沼北口

JR 船橋駅周辺（京成電車利用）

ホテルメッツ船橋，船橋グランドホテル，レックスイン船橋，船橋シティホテル  
ホテルトレンド船橋，クロス・ウェーブ船橋

JR 幕張本郷周辺（京成電車利用または JR と京成バス利用）

メイプルイン幕張，ファミリーINN 幕張

LCC（成田空港）利用なら以外に便利（京成電車利用）

京成ユーカリが丘駅 ウィシュトンホテル・ユーカリ

京成勝田台駅 ホテルドエル