# 分離技術会第44回夏季研究討論会

## 「地球環境は我々が守る」

主 催:分離技術会

協 賛: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,日本海水学会ほか

今年は、伊勢志摩で開催された G7 先進国首脳会議(5 月 26~27 日)を中心に 4 月から 9 月の期間、日本各地で様々な課題について議論が行われています。5 月に富山県で開催された環境大臣会合では、気候変動及び温暖化対策、持続可能な開発のための 2030 アジェンダ (SDGs)、資源効率・3R、生物多様性、化学物質対策、都市・海洋ごみ等が議題になりました。2015 年 9 月にニューヨーク国連本部で採択された SDGs は 17 の持続可能な開発目標からなり、地球環境にかかわる項目には「気候変動」「海洋と海洋資源」「陸上生態系の保護」が挙げられています。今年の夏季研究討論会では、海洋と大気の環境問題の現状と対策技術に関するテーマを取り上げました。今後求められる地球環境問題を解決しながら、日本の化学産業を発展させていくために有用な機会になればと思います。会員の皆様はもちろん、お近くの方もお誘い合わせの上、奮ってご参加ください。

日 時:平成28年8月26日(金)14:00~27日(土)12:00

会 場:伊豆山研修センター

静岡県熱海市伊豆山 1065-1 TEL 0557-80-5018

http://kaijo-navi.jp/facilities/izu/index.html

交 通: JR 東海道線・JR 新幹線「熱海」駅下車

タクシー約10分

伊豆東海バス 七尾原循環「般若院前」下車→徒歩 10分

#### ◆ 講演スケジュール ◆

#### 8月26日(金)

14:00~14:50 「有機溶剤による環境負荷と溶剤リサイクル工業の意義」

(日本リファイン㈱ 代表取締役社長) 川瀬 泰人 氏

15:00~15:50 「化学産業政策とエネルギー・環境・イノベーション」

(経産省 製造産業局 素材産業課 革新素材室長) 井上 悟志 氏

16:00~16:50 「漂着ごみの処理に有効な技術」

(産総研 環境管理研究部門資源精製化学研究グループ 上級主任研究員) 小寺 洋一 氏

17:00~17:50 「細菌による芳香族化合物の分解と遺伝子発現調節機構」

(静岡大学学術院 農学領域環境 教授) 小川 直人 氏

18:30~ 夕食,技術交流会(とことん議論!)

#### 8月27日(土)

9:00~9:50 「廃プラスチックによる海洋汚染の実態調査」

(ハワイ大学マノア校海洋微生物研究所(C-MORE) 教授) 道祖土 勝彦 氏 10:00~10:50 「CCS の現況と苫小牧実証試験」

(日本 CCS 調査㈱ 技術企画部長) 田中 豊 氏

11:00~11:50 「大気環境に関する最近の動向」

(環境省水大気環境局 大気環境課長・自動車環境対策課長)瀧口 博明 氏 ※講師の都合により講演日が変わることがございます。ご了承ください。

参加人数:申し込み順50名(8月15日締切)

参加費: 法人会員・正会員: 24,000円, 学生会員: 12,000円, 会員外: 34,000円,

同時入会:29,000円(テキスト代,宿泊費を含む)

※参加者に分離技術会 分離技術シリーズ 6「環境を守る」竹内雍著を進呈します。

参加費は郵便振替または下記銀行に前納にてお願いいたします...

郵便振替:00100-9-21052 口座名 分離技術会

みずほ銀行:神田支店 普通預金 1010899 口座名 分離技術会

同時入会ご希望の方は正会員として登録され、年 6 冊の会誌をはじめその他特典が得られます。

申込方法:参加ご希望の方は必要事項をご記入のうえ、下記事務局まで FAX にてお申込みください. E-mail でお申込みの場合は以下の必要事項を入力のうえ「第 44 回夏季研究討論会申し込み」と題して送信してください.

締切日前に定員に達した場合はその時点で締め切らせていただきますので、お早めのお申込みをお願い致します.

### 第44回「夏季研究討論会」参加申込書

フリガナ氏名			
勤務先・所属			
所在地	TEL FAX e-mail		
送金内訳	郵便振替 • 銀行振込	請求書	要 • 不要
会員資格	(正・維持・特別会員) ・ 学生 ・ 協賛団体会員 ・ 同時入会 ・ 会員外		
年 代	20 代・30 代・40 代・50 代・60 代以上(部屋割りの参考にさせていただきます)		