

## 第17回「微細気泡の応用技術」講演会のご案内

- ・主 催：化学工学会反応工学部会「反応場の工学 分科会」
- ・協 賛：日本海水学会、技術士協同組合、NP0日本技術経営責任者協議会、日本産業洗浄協議会（公社）日本技術士会上下水道部会
- ・日 時：2016年 6月17日（金）13:30～17:10（受付13:00～）
- ・場 所：千葉工業大学 津田沼キャンパス 6号館 633講義室  
〒275-0016 千葉県習志野市津田沼2-17-1、TEL 047-478-0415（尾上研究室）  
<交通> <http://www.it-chiba.ac.jp/index.html>  
JR総武線「津田沼」駅から徒歩3分

### ・プログラム：

#### 1) 講演会： [共通テーマ； 界面の活用]

13:30-13:40 開会挨拶と連絡事項

千葉工業大学工学部 生命環境科学科 教授 尾上 薫

13:40-14:30 「ファインバブルを活用した洗浄技術の応用事例」

茨城県工業技術センター 先端技術部門 加藤 健

14:30-15:20 「ファインバブルによるフローテーション法を活用した除染技術」

大木技術士事務所 技術士 大木 久光

15:30-16:20 「旋回流型マイクロバブル発生装置の特徴と応用事例」

大生工業㈱R&Dセンター 主任 加藤 克紀

16:20-17:10 「有機合成反応へのファインバブル手法の適用事例と今後の可能性」

静岡大学大学院総合科学技術研究科工学専攻 教授 間瀬 暢之

#### 2) 技術交流会（17:20-18:20）津田沼キャンパス 3号館食堂 2F

- ・参加費：主催・協賛団体の個人正会員：5,000円、学生会員：2,000円、その他：7,000円、技術交流会参加者は上記金額にプラス2,000円（学生はプラス1,000円）  
（当日会場にてお支払い下さい。カラー冊子をお渡します。）
- ・申込み方法および申込み先：参加ご希望の方は、(1)参加者氏名、(2)所属と職位、(3)所属する主催・協賛団体名もしくは非会員の場合はその旨、(4)交流会参加希望の有無を明記の上、電子メールにて下記の松本宛にお申し込み下さい。  
（連絡窓口） 日本大学生産工学部 松本 真和  
Tel: 047-474-2850, E-mail: [matsumoto.masakazu@nihon-u.ac.jp](mailto:matsumoto.masakazu@nihon-u.ac.jp)