

第16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：2015年 11月6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 2号館2階 会議室
〒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； 界面の不思議]

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 「自由界面流れの数値シミュレーション」

埼玉大学工学部 応用化学科 准教授 本間 俊司

14:30-15:20 「界面活性剤を用いたマイクロバブルの生成と応用」

ライオンハイジーン(株) 企画開発部研究所

アシスタントマネージャー 渡部 慎一

15:30-16:20 「マイクロバブルによる洗浄技術」

三菱電機（株）先端技術総合研究所

環境システム技術部 水質制御グループ 高田 誠

16:20-17:10 「超音波を用いるナノエマルジョンおよびナノバブルの創成とその応用」

横浜国立大学大学院 環境情報研究院 教授 跡部 真人

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：4,000円、学生会員：1,000円、その他：6,000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）（当日会場にて徴収致します。）
- ・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