

第12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、NPO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：2013年 6月28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； マイクロナノバブルと機能水の世界]

- 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 「機能水の科学的基盤と応用-昨日・今日・明日-」
(財)機能水研究振興財団 常務理事・事務局長 堀田 国元
- 14:30-15:20 「早期医療診断に向けた超音波造影微小気泡の開発」
東京理科大学理学部第一部応用化学科 助教 土屋 好司
- 15:30-16:20 「オゾンマイクロバブルを利用した地下水汚染の浄化」
地盤環境エンジニアリング (株)
取締役マネージャー 高木 一成
- 16:20-17:10 「マイクロバブル含有氷の生成特性とその効率的製造方法の確立」
中央大学理工学部精密機械工学科 教授 松本 浩二

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