

海水資源・環境セミナー

URL : <http://www.swsj.org/research/research-06.html>

- 主催：日本海水学会 海水資源・環境研究会
協賛：(一財)造水促進センター, (一社)軽金属学会, (一社)日本粉体工業技術協会晶析分科会,
(公社)化学工学会, (公社)電気化学会, 日本イオン交換学会, 日本結晶成長学会,
日本ソーダ工業会, 日本脱塩協会, 分離技術会, 日本海水学会若手会 (いずれも予定)
日時：2017年11月2日(木) 13:00~17:10
セミナー終了後, 技術交流会を開催いたします。
場所：千葉工業大学津田沼キャンパス 7号館 4F 7402 教室
〒275-0016 千葉県習志野市津田沼2-17-1
JR総武線/津田沼駅(南口)下車 徒歩1分
京成線/京成津田沼駅下車 徒歩15分
新京成線/新津田沼駅下車 徒歩3分
<http://www.it-chiba.ac.jp/institute/access/tsudanuma.html>
◇次ページのアクセスマップを参照ください◇

概要：

- [1] 開会挨拶と連絡事項 (13:00~13:10)
千葉工業大学工学部生命環境科学科 教授 尾上 薫
- [2] にがりを原料とした陰イオン除去材の開発 (13:10~14:00)
千葉大学大学院工学研究科建築・都市科学専攻 准教授 和嶋 隆昌 氏
- [3] 塩をスパーサーに用いて作製したポーラスアルミニウムの紹介 (14:00~14:50)
群馬大学大学院理工学府 知能機械創製部門 准教授 半谷 禎彦 氏
- < 休 憩 (14:50~15:10) >
- [4] 海水電解に用いる酸素発生電極の実用化に向けた研究 (15:10~16:00)
東北工業大学 工学部 環境エネルギー学科 准教授 加藤 善大 氏
- [5] 日本の製塩技術者を世界水準まで育てて頂いた豊倉先生を称えて (16:00~16:30)
(公財)塩事業センター 海水総合研究所 前所長
現 日本大学 生産工学部 上席研究員 長谷川正巳 氏
- [6] 平成29年度瑞宝小綬章受章のご挨拶 (16:30~17:00)
日本海水学会元会長 早稲田大学名誉教授 豊倉 賢 氏

技術交流会 (17:15~18:30) [3号館食堂2F]

参加費：3,000円

申込方法：氏名, 所属, 連絡先(住所, 電話番号, E-mail)を以下の申込先にE-mail等でご連絡下さい。

申込・問合せ先：〒256-0816 神奈川県小田原市酒匂4-13-20

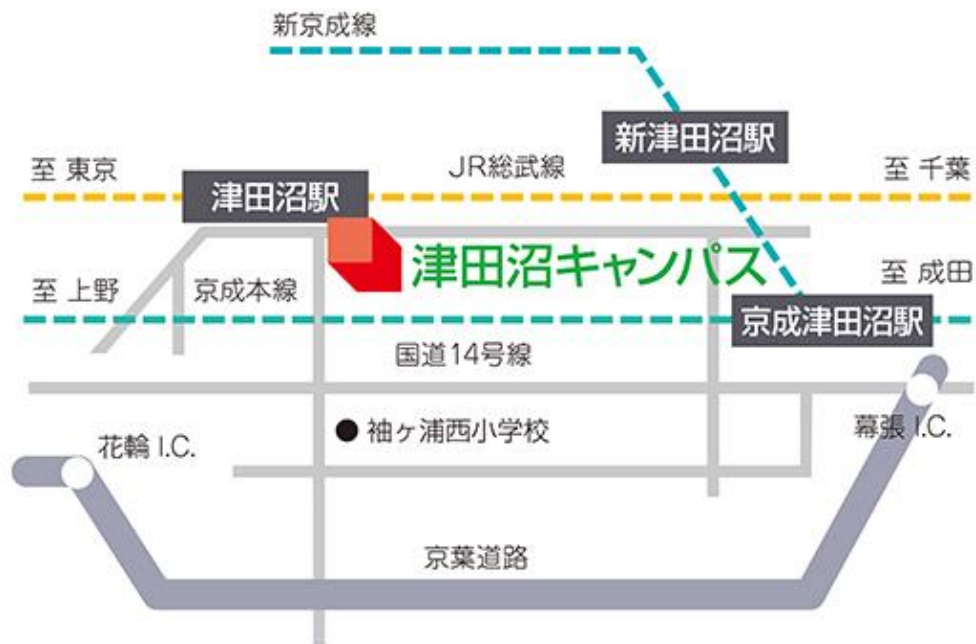
公益財団法人塩事業センター海水総合研究所 (担当：加留部, 邑上)

E-mail: shigen@swsj.org, Tel: 0465-47-3161

申込締切：10月26日(木)

当日の問合せ先：090-3473-5113(邑上)

千葉工業大学津田沼キャンパスアクセスマップ



千葉工業大学津田沼キャンパス内マップ

