

# 平成 29 年度 見学会・ミニシンポジウムのご案内

日本海水学会 分析科学研究会

平成 29 年度の見学会およびミニシンポジウムを 一般財団法人日本食品検査（東京都大田区平和島 4-1-23）にて開催いたします。奮ってご参加くださいますようご案内申し上げます。

## 《見学会》

主 催：日本海水学会 分析科学研究会

日 時：2018年 2月 19日(月) 13：10～14：00

場 所：一般財団法人日本食品検査（東京都大田区平和島 4-1-23 JS プログレビル3, 4 階）  
<http://www.jffic.or.jp/>

アクセス：京浜急行品川駅から平和島駅で下車、環七通り沿いに徒歩約 8 分

集合場所・時間：JS プログレビル 1 階ロビーに 13：05 までに集合

## 《ミニシンポジウム》

テーマ：海の資源の利活用、産学連携、そして支える分析化学

主 催：日本海水学会 分析科学研究会

日 時：2018年 2月 19日(月) 14：00～17：20

場 所：一般財団法人日本食品検査セミナールーム  
（東京都大田区平和島 4-1-23 JS プログレビル3 階）

ミニシンポジウムのみ参加者は、JS プログレビル 1 階ロビーに 13：50 までに集合して下さい。

講 演：

- ・「質量分析による食品中未知成分の探索と活用」  
一般財団法人日本食品検査 事業本部技術支援部門 橋田 規
- ・「イオンクロマトグラフィーの最近の進歩と応用：海水、食品、その他の分析例」  
サーモフィッシャーサイエンティフィック株式会社イオンクロマトグラフィー事業部アプリケーションマネジャー 鈴木隆弘
- ・「機能性金属錯体を用いた塩水中微量リチウムイオンの高選択的分離と定量」  
千葉大学大学院理学研究院 教授 勝田 正一
- ・「製塩現場における品質管理の実際」  
ナйкаイ塩業株式会社 常務取締役 下村 富雄

\* 講演順序は状況により変更されることがありますのでご承知おき下さい。

参加費：分析科学研究会会員、海水学会会員1,500円（当日お支払いください）

分析科学研究会会員以外の方は、研究会に入会しての参加をお願いします（入会金、年会費無料）

申込方法：次ページの参加申し込み方法をご参照ください（締め切り：2018年2月14日（水））

申込・問合せ先：日本海水学会分析科学研究会 総務幹事 古賀明洋 宛

〒256-0816 神奈川県小田原市酒匂4-13-20（（公財）塩事業センター海水総合研究所内） TEL: 0465-47-3161, E-mail: [aki-koga@lab.shiojigyo.or.jp](mailto:aki-koga@lab.shiojigyo.or.jp)

【参加申込方法】

参加申込書に必要事項を記入し、FAX または Mail で下記まで送付してください。

公益財団法人塩事業センター海水総合研究所 古賀 明洋

Mail : [aki-koga@lab.shiojigyo.or.jp](mailto:aki-koga@lab.shiojigyo.or.jp) Fax : 0465-48-6242

TEL(問合せ) : 0465-47-3161

【参加募集人数】 約 30 名 (先着順とします)

【参加申込期限】 2月14日(水)まで



会場周辺地図

一般財団法人日本食品検査（東京都大田区平和島 4-1-23 JS プログレビル）へのアクセス

◆ 京浜急行平和島駅から環七通り沿いに徒歩約 8 分

古賀明洋 宛

平成 29 年度 見学会・ミニシンポジウム

参加申込書

所属 \_\_\_\_\_

氏名 \_\_\_\_\_

会員の資格 : 分析科学研究会会員

(いずれかに○) 海水学会会員(研究会非会員)

非会員(上記どちらにも所属しない)・研究会入会希望

分析科学研究会会員以外の方は、下記項目も必ず記入してください。

連絡先

Mail : \_\_\_\_\_

TEL : \_\_\_\_\_

業種 : \_\_\_\_\_

以下の内容で参加を申し込みます。(該当する内容に○をつけてください)

1. ミニシンポジウム・見学会共に参加
2. ミニシンポジウムだけ参加