

日本油化学会 東海支部 油化学講演会

「溶解現象の理論と技術応用」

物質の溶解は、基本的な現象であるにもかかわらず、いまだに未解明の部分も多くあります。本講演会では、溶解現象の理論から現場でも役立つ技術的な応用まで、3名の先生にご講演いただきます。また、講演会後にはJオイルミルズ静岡工場を見学いたします。同業者の見学も可能ですので、多くの皆様のご参加をお待ちしております。

主催：日本油化学会 東海支部

共催：財団法人 油脂工業会館

会期：平成23年11月25日（金）

会場：清水テルサ 6階研修室（静岡市清水区島崎町223番地，Tel：054-355-3111）

[交通]JR清水駅東口より徒歩5分です。交通アクセスは、

<http://terra.net/pc/access.html>を参照ください。

工場見学会場は、Jオイルミルズ静岡工場（静岡市清水区新港町2）です。

日程：

1. 11:00～11:10 開会挨拶

2. 11:10～12:10 講演（1）溶解現象の理論と溶解度パラメータ（SP値）の技術応用

関西大学・環境都市工学部 山本 秀樹 教授

12:10～13:00 昼食（清水テルサ8階レストラン）

3. 13:00～14:00 講演（2）超音波乳化を利用する分散剤フリーナノエマルジョン溶液の創成とその応用

横浜国立大学・大学院環境情報研究院 跡部 真人 教授

4. 14:00～15:00 講演（3）超臨界流体の溶解度および環境保全技術への応用

静岡大学・創造科学技術大学院 佐古 猛 教授

5. 15:30～16:30 工場見学：Jオイルミルズ静岡工場

参加費：一般，学生，1,000円（昼食代として）当日お支払いください。

定員：50名

申込締切：平成23年11月11日（金）

申込方法：勤務先，氏名，連絡先などを明記のうえ，Fax にて下記へお申込みください。

〒460-0011 名古屋市中区大須一丁目35番18号 一光大須ビル7階

(財)中部科学技術センター内 日本油化学会東海支部

Tel：052-231-3070，Fax：052-204-1469