

平成28年度 第1回油化学セミナー 「ここまでわかるようになった最新機器分析技術 (界面・油脂産業を支える機器分析技術のご紹介)」

企業にお勤めの皆様は、よりよい商品の開発に向けて、魅力的な素材を数多くお持ちのことと思います。しかし、「おもしろいけれど、そこで何が起っているのかわからない」という壁をお感じになるがありませんか。本セミナーではそのような壁を乗り越える手段として、界面・油脂産業に関連した最新の機器分析技術をご紹介します。皆様の研究開発の一助になることを期待し企画しております。多数のご参加をお待ちしています。

日時:平成28年5月20日(金)10:25~16:30 (受付開始 10:00)

場所:東京理科大学森戸記念館 第1フォーラム(東京都新宿区神楽坂4-2-2)

交通:JR, 地下鉄東西線・南北線・有楽町線・大江戸線 「飯田橋」駅下車 徒歩10分

主催:公益社団法人 日本油化学会関東支部

協賛:公益社団法人 日本化学会

プログラム(演題および講師):

1. 「コロイド科学における中性子小角散乱」 総合科学研究機構 岩瀬 裕希 氏
2. 「小角X線散乱技術を用いた界面活性剤分子集合体の溶液状態解析とその製品開発への応用」 ライオン(株) 小倉 卓 氏
3. 「溶液中試料の高分解能・高コントラスト観察を可能とする新規誘電率顕微鏡の開発」 産業技術総合研究所 小椋 俊彦 氏
4. 「乳化・分散物のレオロジー」 花王(株) 名畑 嘉之 氏
5. 「キラルHPLCによる食用油脂中のトリアシルグリセロール異性体分析」 月島食品工業(株) 永井 利治 氏

参加費(テキスト代を含む):

参加費・懇親会費は当日会場にてお納め下さい。

日本油化学会個会員、日本化学会個人会員

8,000円

日本油化学会法人会員勤務者

10,000円

会員外

18,000円

学生

4,000円

懇親会参加費

3,000円(学生は1,000円)

申込方法:①氏名, ②所属, ③連絡先(住所, 電話番号, E-mail), ④会員資格(上記参照) ⑤懇親会への参加有無を明記の上, 下記申込先までE-mailもしくはFaxで申し込みをお願いいたします。

申込締切:平成28年5月13日(金)17:00まで

申込先:株式会社ADEKA 食品開発研究所 山下 敦史

E-mail: Yamashita@adeka.co.jp Fax: 03-3809-8286