

京葉地区特別企画

レオロジーイブニングセミナー 2015

～仕事が終わってから学べるレオロジーの基礎と応用～

主催：一般社団法人 日本レオロジー学会

日時・会場・内容：

第1回 2015年11月11日(水) 18:00～19:30 三井化学袖ヶ浦センター(長浦)

受付開始：17:30～

タイトル「界面における高分子の動的な振舞い」

キーワード：固体、緩和時間、界面計測

(九州大学) 田中敬二

趣 旨：京葉石油コンビナートは、日本の石油化学、高分子産業の重要拠点であり、多くの技術者が京葉地区に集まっております。高分子物性やレオロジー、成形加工を勉強したいというニーズはあるものの、都心から離れているために講習会に行き難い、1つの部署から何人も行く事が出来ないといった地理的、経済的な要因で、なかなか良い機会が無いのが現実ではないでしょうか。そこで、レオロジー学会では、昨年、好評をいただいたレオロジーイブニングセミナーを本年度も開催いたします。本年は、プラスチック成形加工を専門とする著名な先生方に京葉地区においていただき、射出成形、押出フィルム成形の基礎から応用技術までご講演いただきます。仕事が終わってからお聞きいただけるように、夕方6時からの講演開始に設定いたしました。

参加費：学会HPの申込フォーム(現在使用不可)からお申込み下さい。

不可能の場合は、参加申込書(word版)にご記入の上メールにてお申込ください。

	事前予約(1回あたり)	当日(1回あたり)
正会員	3,000円	5,000円
非会員	5,000円	7,000円

*銀行振込は(三菱東京UFJ銀行 出町支店 普通 4192464 一般社団法人日本レオロジー学会)をご利用ください。
事前予約は11月4日(水)まで、以降は当日扱いとなります。当日現金でお支払いください。

申込先：〒600-8815 京都市下京区中堂寺粟田町93 番地京都リサーチパーク 6号館3F

一般社団法人 日本レオロジー学会

TEL：075-315-8687 FAX：075-315-8688 E-mail：office@srj.or.jp

問合せ先：伊崎健晴 三井化学(株) 先端解析研究所

〒299-0265 千葉県袖ヶ浦市長浦 580 番地 32

TEL：0438-64-2300 内線 3755 E-Mail：Takeharu.Isaki@mitsui-chem.co.jp

会場アクセス：

●三井化学袖ヶ浦センター：〒299-0265 千葉県袖ヶ浦市長浦 580 番地 32

JR 内房線長浦駅から徒歩 15 分

地図 URL：http://jp.mitsui-chem.com/corporate/map/map_sodegaura.htm