

京葉地区特別企画

レオロジーイブニングセミナー 2014

～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：(一社) 日本レオロジー学会

日時・会場・内容：

第1回 2014年10月31日(金) 18:00～19:30 三井化学袖ヶ浦センター(長浦)

タイトル「射出成形現象の可視化実験解析」

キーワード：射出成形、可視化、金型内現象、外観不良、加熱シリンダ内現象

(東京大学) 横井秀俊

第2回 2014年11月7日(金) 18:00～19:30 三井化学袖ヶ浦センター(長浦)

タイトル「フィルム成形とその材料特性および成形性」

キーワード：押出機、ダイ、熔融キャスト成形、延伸工程、成形解析技術、少量評価法

(KT ポリマー) 金井俊孝

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：参加申込書にご記入の上お申込ください。

	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10月24日(金)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栗田町93番地京都市サーチパーク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.mitsuichem.com/corporate/map/map_sodegaura.htm