## 分散系及び界面物性研究会第 44 回例会の参加募集

主 催:日本レオロジー学会 分散系及び界面物性研究会

日 時:2024年3月1日(金) 13:00~17:00

**会 場**:東京都墨田区堤通 1-19-9 リバーサイド隅田 16 階会議室

対面のみの開催となります。以下に現地への交通をご案内します。

・押上[スカイツリー前]駅から無料シャトルバスで約 10 分 http://riversidesumida.com/access/

- ・東武伊勢崎線[スカイツリーライン]東向島駅から徒歩約10分
- ・そのほか JR 亀戸駅、JR 日暮里駅から都営バス乗車など 詳細は下記の URL 参照

https://www.navitime.co.jp/bus/aroundBusStop/?spt=02022.1283717

定 員:40名(先着)

**趣 旨**:近年、レオロジーと他の観察手法(顕微鏡、カメラ、分光学的測定等)の組合せによる測定、特に同時測定を行うことで、巨視的なレオロジー特性と、微細構造や分子構造との関連性を解析する新たな手法が発展しつつあります。当研究会では**『特集:レオロジーと他の観察手法の組み合わせ』**と題し、昨年11月に第1回目の例会を開催いたしました。

今回はその第2回目として、当該分野を代表する 2 名の講師の先生をお招きし、ご研究の背景から最近の成果までご紹介いただくことになりました。また、(株) アントンパール・ジャパンより、実務者向け技術セミナーを実施いただきますので、奮ってご参加ください。

## プログラム

13:00 開会のご挨拶

13:05~14:35 講演 1 (東洋大学 藤井修治 先生) 「柔らかい食品系の構造レオロジー」

14:35~14:45 休憩

14:45~16:15 講演 2(三菱鉛筆(株) 市川秀寿 先生) 「特徴的な筆記具インクおよび製品開発について」

16:15~16:25 休憩

16:25~17:00 講演 3 ((株)アントンパール・ジャパン 宮本圭介 先生) 「レオロジー測定の失敗例とその対策 |

17:00 閉会のご挨拶

17:40~19:40 懇親会(会場近くのレストラン:移動のため、開催時刻変更の可能性あり)

参加費:一般(会員) 2,000 円、一般(非会員) 3,000 円、学生(会員・非会員) 無料

**懇親会費**:一般 4,000 円、学生 2,000 円

**申込期限**: 2024 年 2 月 19 日 (月)

申込方法:参加をご希望の方は、下記リンクの google form よりお申し込みください。

https://forms.gle/fp9wMRUR8MqwpLas6

セキュリティの関係で google form にアクセス出来ない場合、連絡先までメールにてお問合せください。

連絡先:分散系及び界面物性研究会 主査 松村康生

京都大学生存圈研究所

〒611-0011 京都府宇治市五ヶ庄

電話:0774-38-3781

E-mail: matsumura.yasuki.4x@kyoto-u.ac.jp