

分散系及び界面物性研究会第 43 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：2023 年 11 月 17 日（金） 13:00～17:15

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

対面のみで開催となります。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、2 回に渡り例会を開催いたします。

その第 1 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。講演会後には、(株)アントンパール・ジャパンのラボツアーを計画しておりますので、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

「レオ・オブティック測定の基礎と測定事例紹介」

長岡技術科学大学 高橋 勉 先生

14:35～14:45 休憩

14:45～16:15 講演 2

「食品の破壊挙動 —レオロジー測定と画像観察—」

明治大学 中村 卓 先生

16:15 閉会のご挨拶

16:25～17:15 (株)アントンパール・ジャパン ラボツアー (会場と同じビル 1 階)

17:30～ 懇親会 最寄り駅 (京成押上線 京成曳船駅) 近くの飲食店

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：11月2日（木）

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

京都大学生存圏研究所

〒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