

## 第 10 回希薄溶液の流動学講演・見学会

日本レオロジー学会第 44 年回の前日に、京都大学 桂キャンパスにて開催いたします。講師には、京都大学 巽和也先生、栗山怜子先生をお迎えし、マイクロ流路における熱物質輸送の測定技術や、粘弾性流体の挙動解析などに関する講演会を開催します。講演会後は、熱材料力学研究室の見学会を行います。

[http://fluidlab.eng.niigata-u.ac.jp/kihaku\\_kenkyuukai\\_event.html](http://fluidlab.eng.niigata-u.ac.jp/kihaku_kenkyuukai_event.html)

日時：2017 年 5 月 17 日(水) 14:25 (受付 14:30 )

会場：京都大学 桂キャンパス C クラスタ C3 棟 1 階 講義室 2 (b1S01 室)  
(〒615-8510 京都府京都市西京区 京都大学桂)

スケジュール：

14:30~14:45：受付 (講演会場にて行います。)

14:45：オープニング

14:50~15:35：講演 1 巽和也先生 (京都大学)

「マイクロ流路における熱物質輸送と粘弾性流体流れ」

15:35~15:40：休憩

15:40~16:25：講演 2 栗山怜子先生 (京都大学)

「マイクロスケール熱流動場の光学センシング技術」

16:25~16:35：休憩 移動

16:35~17:25：熱材料力学研究室見学会

桂駅に移動 (バス 17:45)

18:00~20:00：意見交換会

参加費：講演 見学会(一般：2,000 円，学生：無料)

意見交換会(一般：4,000 円，学生：2,500 円)

申込方法：参加をご希望の方は、5 月 8 日 (月) までにメールにて下記宛にお申し込み下さい。

なお、申込の際は、氏名、所属、E-mail アドレス、意見交換会への参加の有無、学生の場合は指導教員についてご記入ください。

問合せ：神戸大学 大学院工学研究科 日出間るり

E-mail: [hidema\[@\]port.kobe-u.ac.jp](mailto:hidema[@]port.kobe-u.ac.jp)

(スパム防止のため@の前後に[]を挿入しています。)