

## レオロジー・イブニングセミナー 2025 年度

**趣旨:** レオロジーは物質の流動と変形に関する学問であり、複雑流体の不可解な流動現象の解明に応用されるのみならず、食感等感覚の定量化にも利用されています。レオロジー物性は対象の構造との関係が非常に深く、今回は構造にフォーカスしたセミナーを組ませて頂きました。レオロジーに興味がある方、産業界での活躍を目指す方、必見のセミナーです。1回のみ参加も可能ですので、気軽にご参加ください。

**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** 2025年7月29日(火) Web 開催

17:00~18:30 「結晶性高分子における構造と物性の関係 ~結晶化条件や劣化が物性に与える影響の評価~」  
(滋賀県立大学) 木田 拓充

**第2回** 2025年9月24日(水) Web 開催

17:00~18:30 「量子ビームを用いた高分子集合体の高次構造解析」  
(京都大学) 中西 洋平

**第3回** 2025年11月20日(木) Web 開催

17:00~18:30 「ペースト状食品の降伏挙動と構造破壊」  
(東洋大学) 藤井 修治

**参加費 (税込):**

正会員・学生会員・賛助会員	1回分 ¥3,300	全3回分 ¥7,700
非会員	1回分 ¥4,400	全3回分 ¥11,000

**振込先金融機関:** 三井住友銀行 京都支店 普通 9100073

【名義】 一般社団法人 日本レオロジー学会 (読み仮名: イッパンシヤクンホクジシ ヌホロロジ-ガクカイ)

**振込方法:** 振込名は参加者氏名にして、各振込期限を厳守してください。

**※不可の場合は、事前に事務局までお知らせください。連絡がなく参加費支払いが確認できない場合、参加申込キャンセルとして扱います。**

**参加申込と参加費振込締切日時:** 参加申込者には、セミナー開催の3日前(土日祝除く)に、ミーティング情報と講演要旨(最低限A4サイズ・2枚程度)閲覧方法を掲載したURLをメールでお知らせします。

**全3回まとめて申込み場合:** 2025年7月18日(金) 17時

**各回1回ずつ単発で申込場合:** 各回開催の1週間前の17時

**申込方法:** 本会HPに掲載の申込フォームからお申込み下さい。

**申込にあたっての重要事項:**

- ①各セミナー前日に接続テスト日を設けます。セミナー当日、主催者側では参加者のネットワークトラブルに対応できませんので、当日の接続に不安のある方は事前にお試しください。
- ②事前に連絡なしで、参加支払締切日までにお支払いがなかった場合は「参加申込はキャンセル扱い」となります。

下記ア～エすべての誓約事項に同意の上でご参加ください。

誓約事項：

- ア. 講演要旨データ・オンラインミーティング情報の流用や転送はしない
- イ. 講演の録音・録画（スクリーンショット）等はない
- ウ. 参加者1名につき1デバイスで参加する
- エ. Zoom ミーティング参加時の名前表示は「参加者氏名（和文表記）\_所属名」にする

申込・振込の問合せ先：一般社団法人 日本レオロジー学会

〒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 3 階 305

E-mail : online@srj.or.jp TEL : 075-315-8687

その他問合せ先：田村 英子 花王株式会社

〒131-8501 東京都墨田区文花 2-1-3

E-mail : tamura.eiko@kao.com

以上