

第 38 回高分子加工技術討論会の講演募集

下記の要領で標記討論会の講演申込を受け付けます。みなさまのご応募をお待ちしております。

主催：日本レオロジー学会 高分子加工技術研究会

協賛：調整中

期日：2026年10月29日（木）～10月30日（金）

会場：関西大学梅田キャンパス（〒530-0014 大阪市北区鶴野町1番5号）
JR「大阪駅」御堂筋南口から徒歩10分
阪急「大阪梅田駅」茶屋町側から徒歩5分

会場アクセス



講演申込要領：題目、氏名、希望セッション等について、以下のFormsからお申込みください。

<https://forms.cloud.microsoft/r/nE8VQz2c52>



※講演は25分（質疑応答含む）の予定。講演採否、プログラム編成はご一任ください。

特定セッション：「AI と高分子」

招待講演：積水化学工業株式会社 R&Dセンター先進技術研究所 所長

兼) 京都工芸繊維大学 特任教授 日下 康成 氏

「イノベーション創出に向けたマテリアルズインフォマティクスの導入と実績化」

東京大学大学院新領域創成科学研究科

特任准教授 天本 義史 氏

「プロセスを考慮した高分子インフォマティクスと大規模言語モデルへの展開」

参加費：10,000円（主催・協賛団体会員）、13,000円（非会員）、2,000円（学生）

懇親会：2026年10月29日（木）閉会后開催予定

講演申込締切：2026年7月15日（水）

予稿集原稿提出期日：2026年9月28日（月）

原稿は白黒印刷とします。

講演採択者には8月上旬頃に原稿執筆要領をお送り致します。

お問合せ：〒564-8680 大阪府吹田市山手町3-3-35 関西大学 化学生命工学部
理論・計算化学研究室 日本レオロジー学会高分子加工技術研究会事務局
E-mail：kakou-jimu@cm.kansai-u.ac.jp