

<高分子分析研究懇談会>

2026年度 総会 及び第429回例会

<日時>2026年5月8日(金曜日)13:00～(受付12:30～)

<開催形式> 総会および例会：リアル開催(懇談会会員のみ参加可能です※1)

<場所> 明治大学 駿河台校舎 リバティタワー10階 1106教室

〒101-8301 東京都千代田区神田駿河台1-1 (御茶ノ水駅より徒歩3分)

https://www.meiji.ac.jp/koho/campus_guide/suruga/access.html

<プログラム>

12:30～13:00 受付

13:00～13:05 【開会のあいさつ】

本多 貴之(2025年度運営委員長、明治大学)

2025 年度 総会

13:05～13:30 【総会】

1. 2025年度の活動・会計報告
2. 2026年度の運営委員・企画委員の承認
3. 2026年度の活動計画・収支予算
4. その他

13:30～13:40 休憩

第429回例会

13:40～14:40 【講演1】

本多 貴之 (明治大学 理工学部 応用化学科)

「学会の運営と研究の深化 ～デジタル化の進んだ15年～」

14:40～14:55 休憩

14:55～15:25 【講演2】

菊間 淳(旭化成株式会社 基盤技術研究所)

「走査型透過X線顕微鏡(STXM)による高分子材料の高分解能ケミカルイメージング」

15:25～15:40 休憩

15:40～16:40 【講演3】

平野 朋広(徳島大学大学院 社会産業理工学研究部)
「立体規則性N-アルキルアクリルアミド(共)重合体
– 水溶液が示す特異な温度履歴と オフライン2次元NMR解析 –」

16:40～16:50 【閉会のあいさつ】

2026年度 懇談会運営委員長

17:15～19:15 【懇親会】※2

※1: 総会および例会:参加資格 高分子分析研究懇談会会員(法人・個人)に限ります。

※2: 懇親会参加費: 3000円(当日現金支払い)

<会場> 明治大学アカデミーコモン1階(カフェ パンセ)

東京都千代田区神田駿河台1-3-3 明治大学駿河台キャンパス

必ず事前登録をお願いいたします(詳細は以下に記載)。

申込締切: 2026年4月30日(木)午前中まで

総会・例会・懇親会の申込先:

参加登録は、高分子分析研究懇談会HPより参加登録して下さい

登録方法 次頁参照

高分子分析研究懇談会HP <https://pacd.jp/>

(問い合わせ先)

住友理工株式会社 山下理子

E-mail: ri.yamashita@jp.sumitomoriko.com (Tel:070-2237-9942)

総会・講演会および懇親会 会場案内



・ 例会の参加申し込み前にMY PAGE登録をお済ませください。

MY PAGE登録

非会員の方は高分子分析研究懇談会HPの「MYPAGE」から登録して下さい。

URL [高分子分析研究懇談会 \(pacd.jp\)](http://pacd.jp)

* 個人会員、法人会員窓口担当の方はMYPAGEが登録されております。
PWをお忘れの場合は、ログイン画面のパスワードを忘れた場合をクリックしてご対応ください。
IDをお忘れの場合は当懇談会HPの本学会に関するお問い合わせよりご連絡ください。

非会員の方のMYPAGE登録方法

① HPの右上 MY PAGEをクリック

② 新規登録をクリック

③ マイページ作成画面で 非会員を選択

④ 必須項目を入力

⑤ マイページ作成画面の一番下の登録をクリック

・ 例会の参加申し込み方法

MY PAGEにログインした状態で高分子分析研究懇談会ホームページのトップページの次回のイベント情報「申し込み」ボタンをクリックしてください。

① 参加申し込みボタン

② 会員情報を確認

③ 参加イベントにチェックを入れる

④ 申し込みをクリック

⑤ 受付完了画面が表示されます

参加登録が完了すると参加登録完了メールが届きます。(メールが届かない場合はご連絡下さい)

連絡先：[お問い合わせ](#)