

## <高分子分析研究懇談会> 第421回例会

<日時> 2024年10月11日(金曜日)13:30～ (受付13:00～)

<開催形式> リアル開催(懇談会会員のみ参加可能です※1)

<場所> ウィンクあいち(愛知県産業労働センター) 1202会議室  
(JR名古屋駅桜通口から徒歩5分)

〒450-0002 愛知県名古屋市中村区名駅4丁目4-38

<https://www.winc-aichi.jp/access/>

<プログラム>

13:00～13:30 受付

13:30～13:40 【開会のあいさつ】

本多 貴之(運営委員長、明治大学)

13:40～14:40 【講演1】

座長:石田 崇人(名古屋大学)

菅沼 義勇(豊田中央研究所)

「分子シミュレーションによる樹脂-金属接合界面の破壊解析」

14:40～15:00 休憩

15:00～15:20 【職場紹介】

座長:山下 理子(住友理工)

山口 章久(村田製作所 技術・事業開発本部 共通基盤技術センター 分析センタ)

「村田製作所 分析センタの紹介」

15:20～15:40 休憩

15:40～16:40 【講演2】

座長:新井 祥人(積水化学工業)

鳥飼 直也(三重大学大学院工学研究科 応用化学専攻)

「中性子および放射光X線の散乱技術を活用した複合高分子材料の構造解析」

16:40～16:50 【閉会のあいさつ】

本多 貴之(運営委員長、明治大学)

※1: 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。

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: 2024年10月3日(木)まで

総会・講演会・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](mailto:ri.yamashita@jp.sumitomoriko.com) (Tel:070-2237-9942)

## 講演会 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 <http://www.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：<https://pacd.jp/inquire>