

2021 年度東海高分子研究会学生発表会

昨年度に引き続きオンラインの講演会が続いており、東海地区の学生同士が交流する機会が依然として失われております。そこで、今年度も学生発表会を企画いたしました。今年度は、博士後期課程学生による講演や、ブレイクアウトルーム機能を用いたポスター発表を実施します。学生同士の交流の時間や懇親会（参加自由）も予定しています。本発表会を研究発表・意見交換の場として活用いただくことで、研究のますますの発展に繋がれば幸いです。優秀な発表を行った学生に対しては賞を授与いたします。これまで発表の機会がなかった学生のご発表もお待ちしております。皆様、奮ってご参加ください。

主催 高分子学会東海支部 東海高分子研究会

日時 12月3日（金）12：30～17：00

会場 オンライン

形式 Zoomを用いたポスター発表、学生依頼講演も実施

プログラム <12：30～17：00>

- 12:30～12:40 開会の挨拶
- 12:40～13:10 自己紹介（30分） 学生5名／1グループ
- 13:10～13:25 休憩
- 13:25～15:25 ポスター発表（40分×3グループ）
- 15:25～15:40 休憩
- 15:40～16:00 学生依頼講演 1
マルチイメージングを目指した核酸を利用した蛍光ラベル化剤の開発
牧野航海（名大 浅沼研 D2）
- 16:00～16:20 学生依頼講演 2
脱水アスピリンの重合：反応機構による主鎖構造の制御と機能
風間茜（信州大 高坂研 D2）
- 16:20～16:40 学生依頼講演 3
アゾベンゼン添加ポリカーボネートの光可塑化とダイナミクス
前田真衣（名工大 猪股—信川研 D3）
- 16:40～16:50 休憩
- 16:50～17:00 閉会の挨拶＋優秀ポスター発表賞表彰（間に合わない場合は後日発表）
- 17:00～19:00 懇親会（自由参加）

参加要項

- 1) 定員：100名（先着順）
- 2) 参加費：無料
- 3) 申込締切：11月1日（月）
- 4) 申込方法：下記の登録フォームからお願いいたします。研究発表する学生には、演題および発表著者も申込時に入力していただきます。
- 5) 幹事：井改知幸（名古屋大学）、内山峰人（名古屋大学）、江口裕（名古屋工業大学）、高坂泰弘（信州大学）、土肥侑也（名古屋大学）、信川省吾（名古屋工業大学）、林幹大（名古屋工業大学）、原光生（名古屋大学）、村山恵司（名古屋大学）

登録フォーム <https://forms.gle/vJfunLGxZmSgg15aA> ※Google フォームに移動します

連絡事項

- 1) 発表者は学生のみとします。また、多くの研究室から発表していただくため、申込数は研究室あたり5件を上限とします。（教員ごとに別運営の場合は指導教員あたり5件）
- 2) 聴講のみの学生の申込数の制限はありません。（聴講のみの学生は、自己紹介無しです）
- 3) プログラムや接続 URL はお申し込みいただいたメールアドレス宛に後日お送りします。発表件数によって開始および終了時間を変更する場合があります。
- 4) 社会人（教員・ポスドク含む）は聴講のみです。また、発表の審査をお願いする可能性があります。
- 5) 講演内容の録画や録音、撮影（スクリーンショットを含む）は著作権の侵害となります。これらの行為はお控えください。
- 6) ポスター発表は Zoom ブレイクアウトルームを使用する予定です。
- 7) ポスター賞表彰は閉会時を予定していますが、間に合わない場合は後日発表します。
- 8) 17時からの懇親会は自由参加です。皆様の交流の場にご活用ください。

<発表申込者および指導教員の皆様へ>

講演内容の録画や録音、撮影を禁止するアナウンスは当日もいたしますが、運営側でそれらの行為を完全に防ぐことは困難です。以上をご理解いただいたうえで、発表申込をお願いいたします。