

関東高分子若手研究会 サマーキャンプ 2021

主題 = 若手研究者とオンラインで語り合おう

本研究会では毎年、学生や若手研究者を対象としたサマーキャンプを開催しています。本年も新進気鋭の若手研究者4名を講師としてお招きし、熱く語り合いたいと思います。「こんな時だからこそ出来ること」をテーマに、onlineによる講演会に加えて参加者による研究紹介も企画いたします。夏真っ盛り、灼熱のonlineサマーキャンプで共に学び、新しい交流を育みませんか！皆様のご参加をお待ちしております。

主催 高分子学会 関東高分子若手研究会

日時 8月4日(水) 13:00～8月5日(木) 16:20

会場 Cisco Webex + Remo によるオンライン開催

プログラム

<1日目 8月4日(水)>

13:00 - 13:10 開会挨拶

13:10 - 14:40 講演①「人工光合成から人工生命へ」 榎本 孝文 先生 (東京大学)

14:50 - 16:20 講演②「散乱装置の作り方」 廣井 卓思 先生 (物質・材料研究機構)

16:30 - 18:00 参加者による研究紹介①

18:00 - 20:00 自由討論

<2日目 8月5日(木)>

10:00 - 11:30 参加者による研究紹介②

13:00 - 14:30 講演③「スライムのレオロジー」 片島 拓弥 先生 (東京大学)

14:40 - 16:10 講演④「Ringsdorf モデルの再解釈・再構築に基づく薬物送達システムの創製」
野本 貴大 先生 (東京工業大学)

16:10 - 16:20 閉会挨拶

参加要領 1) 定員：100名 2) 参加費用：無料 3) 申込方法：関東高分子若手研究会 Web ページをご覧ください。 <https://spsj.or.jp/kenkyukai/kantowakate/event/2021natsu.html>

4) 申込締切：7月27日(火)

- ・開催日が近づきましたら、お申込みいただきました E-mail アドレスに詳細をお送りいたします。
 - ・研究室ごとに簡単な研究紹介をお願いする予定です (1 研究室あたり質疑含め 10 分程度)。
- 詳細はお申込後にご連絡いたします。

連絡先 東京大学物性研究所 Li Xiang

TEL: 04-7136-3419 E-mail: x.li@issp.u-tokyo.ac.jp

関東高分子若手研究会 HP: <https://spsj.or.jp/kenkyukai/kantowakate/>