

# 会 告

[ゴシック体は本会主催]

開催日	催物ご案内( )：開催地	参加費(テキスト代)	申込締切期日等	掲載号
2026年2月17日(火)	有機合成化学協会 例話8年度(第89回)通常総会(東京)	—	—	本号
3月12日(木)	第22回キンカ高分子化学研修コース(大阪)	—	—	本号
5月14～15日(木～金)	第42回希土類討論会(東京)			第83卷12号
16日(土)	第90回有機合成化学協会関東支部シンポジウム(横浜シンポジウム)(横浜)	—	—	本号
22～23日(金～土)	第24回次世代を担う有機化学シンポジウム(東京)	—	—	第84卷1号
6月4～6日(木～土)	ISReP 2026 化学構造リプログラミングに関する国際シンポジウム 2026(京都)	—	—	本号
11～12日(木～金)	創薬懇話会 2026 in 湯河原(熱海)	—	5月22日 100名	第84卷1号
16～17日(火～水)	第128回有機合成シンポジウム(岡山)	—	—	—
9月9～11日(水～金)	第42回有機合成化学セミナー(岐阜)	—	—	—
11月5～6日(木～金)	第129回有機合成シンポジウム(東京)	—	—	—

**本誌会告への掲載について** 本誌会告欄では、本会の本部・支部が主催または共催する催しものについては必要な範囲で全文を掲載いたします。他学協会等の主催するもので、本会が協賛の催しものは一部の内容のみの掲載とさせていただいております。協会HPにも掲載しております。原稿締切は掲載号の前々月25日(4月号は2月25日)厳守です。なお、開催の可否等、詳細は主催団体のHPをご覧下さい。

## 第22回キンカ高分子化学研修コース

主催 近畿化学協会  
協賛 有機合成化学協会関西支部

日 時：3月12日(木)9:30～18:40  
会 場：大阪科学技術センター7F701号室(大阪市西区靱本町1-8-4)

### プログラム：

- 高分子の概論と合成～基礎と最先端合成技術(京工織大院工芸科)中建介
- 高分子の製造技術～重合反応装置における攪拌と混合(住重機械プロセス機器)竹中克英
- 高分子の構造と物性～高分子らしさの起源(放送大／阪大名誉)佐藤尚弘
- プラスチック成形品の不具合～原因究明と対策(阪公大)樋口裕思
- 研究開発と事業化～企業におけるDXの位置付けと活用事例(大阪ガスケミカル)長嶋太一

### 交流会

参 加 費：主催・協賛団体会員30,000円、一般40,000円(消費税、テキスト代含む)

参加申込方法：HP(<https://kinka.or.jp/event/2026/kobunshi22.html>)からお申し込み下さい。

問合・申込先：550-0004 大阪市西区靱本町1-8-4 大阪科学技術センター6階 近畿化学協会(TEL 06-6441-5531, FAX 06-6443-6685, e-mail: [seminar@kinka.or.jp](mailto:seminar@kinka.or.jp))

## 第90回有機合成化学協会関東支部 シンポジウム (横浜シンポジウム)

主催 有機合成化学協会関東支部  
協賛 日本化学会、日本薬学会  
後援 日本農芸化学会

日 時：5月16日(土)  
会 場：慶應義塾大学理工学部矢上キャンパス(223-8522 横浜市港北区日吉3-14-1, <https://www.keio.ac.jp/ja/maps/yagami.html>)

交 通：東急東横線／目黒線・横浜市営地下鉄グリーンライン「日吉」駅より徒歩15分

特別講演(敬称略・順不同)：不破春彦(中央大理工)、根本哲宏(千葉大院薬)

一般発表：口頭発表。講演時間は12分(質疑応答を含む)。※応募件数により講演時間を調整させていただくこともありますので、あらかじめご了承下さい。

発表募集件数：約70件

発表申込・参加申込方法：協会HP([https://www.ssocj.jp/event/kantosymposium\\_2026\\_90th/](https://www.ssocj.jp/event/kantosymposium_2026_90th/))からお申し込みください。

発表申込締切：3月6日(金)

予稿原稿締切：3月27日(金)

参加申込締切：4月30日(木)[事前予約制・当日受付は行いません]

参加登録費：主催・協賛・後援学協会会員4,000円\*, 非会員12,000円, 学生(会員・非会員問わず)2,000円。\*本会の法人会員である企業等に所属する方も同額(4,000円)。

ミキサー(懇親会)：すべての発表と特別講演終了後に(18:30予定), 矢上キャンパス内にて開催(立食形式)予定。

懇親会参加費：決定次第お知らせします。最新情報は上記HPをご確認ください。

問合先：シンポジウム組織委員長 佐藤隆章(慶大理工)

連絡先：有機合成化学協会関東支部・事務局(TEL 03-3292-7621, e-mail: syn.org.chem@tokyo.email.ne.jp)

(Univ. of Cambridge), Noelia Barrabés(Technische Univ. Wien)

参加費：一般10000円, 学生5000円

申込方法：参加申込(4月28日まで)は、領域HP(<https://srep.kuchem.kyoto-u.ac.jp/>)に告知するGoogle Formから(2月中旬公開予定)

連絡先：606-8502 京都市左京区北白川追分町 京都大学大学院理学研究科 集合有機分子機能内 ISReP2026事務局(TEL 075-753-4008, e-mail: matsunaga.shigeki.5x@kyoto-u.ac.jp)

\* \* \*

### 徳山科学技術振興財団 2026年度国際交流助成の公募

助成対象：海外で開催される、新材料およびこれに関連する科学技術分野における国際会議に参加する研究者(ただし、国内の大学、大学共同利用機関または高等専門学校に常勤する45歳未満の者)に対し、出張経費の一部を援助します。

助成対象期間：2026年6月～2027年5月開催の国際会議

助成金額：1件20～50万円(開催地により異なる)、約10件。

応募期間：2026年2月1日～3月19日正午必着

応募方法：財団HPに記載しておりますので、ご確認の上ご応募ください。

連絡先：745-8648 山口県周南市御影町1-1 公益財団法人徳山科学技術振興財団(TEL 0834-34-2581, e-mail: zaidan@tokuyamagr.com, HP <http://www.tokuyama.co.jp/zaidan/>)

### ISReP 2026 化学構造リプログラミングに関する国際シンポジウム 2026

主催 学術変革領域研究(A)化学構造リプログラ  
協賛 有機合成化学協会ほか

日 時：6月4日(木)～6日(土)

会 場：京都産業会館ホール(京都市下京区函谷鉢町78番地  
京都経済センター2階)

招待講演：Max Martin Hansmann(TU Dortmund), Hao Wei  
(Northwest Univ.), Yoonsoo Park(KAIST), Alex Schuppe  
(Vanderbilt Univ.), Kevin C.-W. Wu(National Taiwan  
Univ.), Clemente Falaise(Institut Lavoisier de Versailles),  
Alex Zhukhovitskiy(Univ. of North Carolina-Chapel Hill),  
Silvia Marchesan(University of Trieste), Jonathan Nitschke