

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
4月17日(水)	来日学者講演会(岡山)	無料	—	本号
18日(木)	来日学者講演会(岡山)	無料	—	第82巻2号
19日(金)	来日学者講演会(徳島)	無料	—	第82巻3号
24日(水)	2024年度・第1回有機合成化学ミニシンポジウム(東京)	無料	4月16日	本号
5月10日(金)	2024年度「ぶんせき講習会」(基礎編その1)(WEB)	—	4月26日 100名	本号
11日(土)	第11回慶應有機化学若手シンポジウム(横浜)	無料	5月2日	本号
16~17日(木~金)	第40回希土類討論会(松山)	—	—	第81巻12号
18日(土)	第35回万有仙台シンポジウム(仙台)	無料	—	本号
18日(土)	第86回有機合成化学協会関東支部シンポジウム(野田シン ポジウム)(野田)	—	—	第82巻3号
25日(土)	第34回万有福岡シンポジウム(福岡)	無料	5月20日	第82巻3号
31日~ 6月1日(金~土)	第22回次世代を担う有機化学シンポジウム(東京)	—	—	第82巻1号
1~2日(土~日)	第21回ホスト-ゲスト・超分子化学シンポジウム(京都)	—	—	本号
19~21日(水~金)	第58回有機反応若手の会(大津)	—	—	本号
21~22日(金~土)	第48回有機電子移動化学討論会・第18回有機電子移動化 学若手の会(大阪)	—	—	第82巻3号
27~28日(木~金)	第124回有機合成シンポジウム(札幌)	—	—	第82巻3号
29日(土)	第61回化学関連支部合同九州大会(北九州)	—	—	第82巻3号
7月1~3日(月~水)	第56回有機金属若手の会 夏の学校(東京)	—	—	本号
4~5日(木~金)	日本プロセス化学会2024サマーシンポジウム(長崎)	—	—	本号
22~25日(月~木)	Global Congress on Microwave Energy Applications (5GCMEA)(福岡)	—	—	第82巻3号
9月13日(金)	第27回ヨウ素学会シンポジウム(千葉)	—	—	本号
18~20日(水~金)	第40回有機合成化学セミナー(新潟)	—	—	—
11月7~8日(木~金)	第125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きます。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
(6月号は4月25日)厳守です。なお、開催の可否等、詳細は主催団体のHPをご覧ください。

来日学者講演会

主催 有機合成化学協会中国四国支部

日 時：4月17日(水)15:00~16:30

会 場：岡山大学理学部(岡山市北区津島中3-1-1)

講 師：Prof. Gwénaél Rapenne(University Toulouse III
Paul Sabatier, France and Nara Institute of Science and
Technology, Japan)

演 題: Prototypes of Molecular Motors, Winches and Gears

参加費: 無料

連絡先: 700-8530 岡山市北区津島中 3-1-1 岡山大学環境生命自然科学学域 門田功 (TEL 086-251-7836, e-mail: kadota-i@okayama-u.ac.jp)

org/)から【参加申込フォーム】にてお申し込みください。
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 日本分析化学会近畿支部 (TEL 06-6441-5531, FAX 06-6443-6685, e-mail: mail@bunkin.org, 近畿支部 HP <http://www.bunkin.org/>)
問合せ先: 山本茂樹 (大阪大学) (e-mail: ysigeki@chem.sci.osaka-u.ac.jp)

2024 年度・第 1 回有機合成化学 ミニシンポジウム

主催 有機合成化学協会関東支部

日時: 4月24日(水)16:30~17:20(質疑応答 10分含む)
会場: 東京理科大学(神楽坂キャンパス)1号館17階「記念講堂」(東京都新宿区神楽坂 1-3, https://www.tus.ac.jp/access/kagurazaka_campus/, JR・地下鉄ともに飯田橋駅下車徒歩5分)

演題と講師: 「個性的な原子: フッ素を含む化合物の合成」(理化学研究所 主任研究員) 袖岡幹子

懇親会: 講演終了後、学生食堂(会場から徒歩3分)にて開催(定員100名, 先着順)

参加資格: どなたでも(お気軽にご参加ください)

参加費: (講演)無料, (懇親会)4,000円

参加申込: 協会 HP (https://www.ssocj.jp/event/kanto_2024minisymposium0424/)よりお申し込みください。

申込締切: 4月16日(火)。懇親会へ参加される方は、準備の都合があるため、上記締切までに申込みをお願いします。講演の聴講は当日会場での受付も行います。

連絡・問合せ先: 東京理科大学理学部 斎藤慎一 (TEL 03-5228-8715, e-mail: ssaato@rs.tus.ac.jp) または 有機合成化学協会事務局 (TEL 03-3292-7621, e-mail: syn.org.chem@tokyo.email.ne.jp)

2024 年度「ぶんせき講習会」(基礎編その1) 「分析における統計手法 ~統計の基礎と 統計手法の実際について~」

主催 日本分析化学会近畿支部ほか
協賛 有機合成化学協会関西支部ほか

日時: 5月10日(金)9:45~16:30

開催方法: オンライン

講習プログラム:

本講習会の開催にあたって

1. データ取扱いの初歩-計測と有効数字-(阪大院工)末吉健志
2. 繰り返しデータの統計の基礎-誤差と信頼区間-(京大院工)横山悠子
3. 各種検定の考え方と実際(神大院海事)貝野友祐
4. 最小二乗法によるデータ解析(高エネ研)武智英明

申込締切: 4月26日(金), 定員(100名)。お申し込み受付は先着順とし、定員になり次第、締め切ります。

参加費: 主催・協賛団体所属会員 6,000円, 学生 2,500円, 会員外 10,000円

申込方法: 参加を希望される方は、HP (<http://www.bunkin.org/>)

第 11 回慶應有機化学若手シンポジウム

主催 慶應有機化学若手シンポジウム実行委員会
共催 慶應義塾大学理工学部・理工学研究科
協賛 有機合成化学協会ほか

日時: 5月11日(土)

会場: 慶應義塾大学矢上キャンパス(予定)

プログラム:

1. 「アントラセン つなげてつくる 新分子」(東工大) 鶴巻英治
2. ゲノムマイニング法を活用した新規天然化合物の探索(北里大海洋) 上岡麗子
3. 「触媒の先」を見たい反応開発(慶大理工) 小椋章弘
4. 超分子から遠い分子集合体の化学を目指して(広大院統合) 松尾宗征
5. ベンジルパラジウムの変な反応性で遊ぶ有機合成(早大高等研) 武藤慶
6. 殺ミツバチ寄生ダニ剤の開発と天然物ルネサンスを目指して(東大院農生科) 小倉由資

参加費: 無料

参加申込方法: HP (<https://www.applc.keio.ac.jp/~y-miura/KOS/index.html>)よりお申し込みください。

参加申込締切: 5月2日(木)

懇親会: 5月11日(土)(会費制)

連絡先: 223-8522 横浜市港北区日吉 3-14-1 慶應義塾大学理工学部応用化学科 伴野太祐 (TEL 045-566-1553, e-mail: banno@applc.keio.ac.jp)

第 35 回万有仙台シンポジウム

主催 万有仙台シンポジウム組織委員会
後援 有機合成化学協会

日時: 5月18日(土)

会場: 東北大学百周年記念会館 川内萩ホール(仙台市青葉区川内 40)

テーマ: 生物応答と分子機能に挑戦する有機合成: 四半世紀を経て

オーガナイザー: 寺田真浩(東北大院理)

プログラム:

11:05~13:00 ポスターセッション

13:00~18:20 講演

- 1) 分子触媒の新手: フラストレーションを制御する機能の探求(阪大院工) 星本陽一
- 2) 金属錯体で創る光合成反応触媒(阪大院工) 正岡重行
- 3) 新規有機材料開発から製造プロセス革新まで ~四半世紀に

わたる私の研究変遷～(産総研)甲村長利

4) 日本発の環状ホスト分子「Pillar[n]arene」: 発見から分子空間化学への展開(京大院工)生越友樹

5) 自然免疫受容体発見から四半世紀: 微生物由来活性分子の有機化学(慶應理工)藤本ゆかり

6) キラル分子触媒の設計と機能探索: 25年の変遷(京大院理)松永茂樹

懇親会(18:30~20:00)

参加費・懇親会費: 無料

参加申込: HP(<https://www.msd-life-science-foundation.or.jp/category/symp/sendai>)よりお申し込みください。

問合せ先: 980-8578 仙台市青葉区荒巻字青葉6-3 東北大学大学院理学研究科 寺田眞浩, 近藤梓(TEL 022-795-6602, e-mail: banyu_sendai35@grp.tohoku.ac.jp)

第21回ホスト-ゲスト・超分子化学シンポジウム

主催 ホスト-ゲスト・超分子化学研究会
共催 金沢大学ナノ生命科学研究所(WPI-NanoLSI)・
京都大学大学院工学研究科
協賛 有機合成化学協会ほか

日時: 6月1日(土)~2日(日)

会場: 京都大学吉田キャンパス(京都市左京区吉田本町)

プログラム: 特別招待講演[北川進(京都大学高等研究院物質-細胞統合システム拠点), Mei-Xiang Wang(清華大学)], 功労賞受賞講演[早下隆士(上智大学)], WPI-NanoLSI 特別セッション, SHGSC Japan Award of Excellence 2024 受賞講演, 一般口頭発表およびポスター発表

発表申込締切: 4月19日(金)

予稿原稿締切: 5月10日(金)

事前参加登録締切: 5月17日(金)

発表・参加申込方法: HP(<https://21hostguest.wixsite.com/my-site>)を参照ください。

参加登録費: 一般(協賛会員を含む)7,000円, 学生 4,000円

問合せ先: 615-8510 京都市西京区京都大学桂 A4棟318号室 第21回ホスト-ゲスト・超分子化学シンポジウム事務局 (TEL 075-383-2734, e-mail: shgsc21@sbchem.kyoto-u.ac.jp)

第58回有機反応若手の会

主催 有機反応若手の会

日時: 6月19日(水)~21日(金)

会場: 琵琶湖畔アヤハレークサイドホテル(520-0801 大津市におの浜3-2-25)

発表形式: 若手口頭発表およびポスター発表

特別講演: 太田英介(早稲田大学), 久保田浩司(北海道大学), 兒玉拓也(大阪大学), 永島佑貴(東京工業大学), 西川剛(京都大学), 福井謙人(名古屋大学), 八木亜樹子(名古屋大学)

参加費: 学生 29,000円, 学生以外 35,000円

参加・発表申込方法: HP(<https://www.fos.kuicr.kyoto-u.ac.jp/symposium/wakate58/>)に記載の方法でお申し込みください

い。

参加申込締切: 5月17日(金)(先着順。宿泊定員を超えた後は宿泊なしでの参加に限り受付)

問合せ先: 京都大学化学研究所 大宮研究室(e-mail: k.seika@scl.kyoto-u.ac.jp)

第56回有機金属若手の会 夏の学校

主催 有機金属若手の会
共催 近畿化学協会有機金属部会
協賛 有機合成化学協会ほか

日時: 7月1日(月)~3日(水)

会場: 公益財団法人大学セミナーハウス(東京都八王子市)

招待講演: 藤田誠(東京大)・石原一彰(名古屋大)・斎藤進(名古屋大)

依頼講演: 鳶巣守(大阪大)・依光英樹(京都大)・中尾佳亮(京都大)・劔隼人(大阪大)・イリエシラウレアン(理研)・上野聡(東京工科大)・亀尾肇(大阪公立大)

若手講演: 西井祐二(大阪大)・栗山翔吾(東京大), および博士課程学生や若手研究者による口頭発表(4件程度)

ポスター発表: 大学院学生によるポスター発表(対面形式, 100件程度, 先着順)。若手講演, ポスター発表を募集します。参加申込時にお知らせ下さい。

参加申込: HP(<https://sites.google.com/view/omwakate56/>), もしくは下記 e-mail にお問い合わせ下さい。

連絡先: 152-8550 東京都目黒区大岡山2-12-1-S1-9 東京工業大学物質理工学院応用化学系 田中(健)研究室・村橋研究室(TEL 03-5734-2120(田中 健), e-mail: wakate56@apc.titech.ac.jp)

日本プロセス化学会 2024 サマーシンポジウム

主催 日本プロセス化学会
協賛 有機合成化学協会ほか

日時: 7月4日(木)~5日(金)

会場: 長崎ブリックホール(長崎市茂里町2-38)

プログラム: <招待講演>アカデミア: 網井秀樹(群馬大学), 杉山弘和(東京大学), 鈴木啓介(東京工業大学), 出水庸介(国立医薬品食品衛生研究所), 中川明(石川県立大学), 美多剛(北海道大学), 山吉麻子(長崎大学), インダストリー: 大西敦/三輪勝彦(ダイセル/ChromaJean), 小谷研太郎(マックエンジニアリング), 清水英雄(高砂香料工業), 町田康士(カネカ), 安岡順一(住友化学)

参加費・参加申込方法: シンポジウム HP(<https://www.cdsympo.com/process2024/index.html>)をご参照ください。

事前参加登録締切: 6月14日(金)16:00

問合せ先: 103-8485 東京都中央区日本橋浜町3-16-8 (株)化学工業日報社企画部「日本プロセス化学会 2024 サマーシンポジウム」デスク(TEL 03-3663-7936, FAX 03-3663-7861, e-mail: sympo@chemicaldaily.co.jp)

第 27 回 ヨウ素学会シンポジウム

主催 ヨウ素学会(SIS)
共催 千葉大学ほか
協賛 有機合成化学協会ほか

日 時：9月13日(金)

会 場：千葉大学西千葉キャンパスけやき会館(千葉市稲毛区弥生町1-33)

発表申込締切：6月3日(月)

予稿原稿締切：7月8日(月)

参加登録予約申込・振込締切：8月8日(木)

発表申込方法：発表・参加申込等，詳細は当ヨウ素学会 HP に記載します。

参加登録費：[予約]正会員 1,000 円，日化会会員，日薬会会員，有合化会会員，賛助会員 1,000 円，非会員 3,000 円[当日(8月9日以降入金を含む)]予約+1,000 円。学生の参加費は無料。

懇親会：シンポジウム終了後に開催予定。会費 4,000 円(学生 2,000 円)千葉大学内を予定

参加登録予約申込方法：HP 掲載の登録用紙に記入し，e-mail の添付ファイルまたは FAX で送付。

申 込 先：263-8522 千葉市稲毛区弥生町 1-33 千葉大学千葉ヨウ素資源イノベーションセンター内 ヨウ素学会事務局 (TEL&FAX 043-290-3402, e-mail: sis@fiu-iodine.org, URL <https://fiu-iodine.org>)