

研究発表会—発表募集

原則として日本化学会の会員は、主催者の会員と同等の条件(参加費用)で参加できます。

この欄への掲載については、日本化学会ホームページ www.chemistry.or.jp/journal/kakou-1/koen-boshu.html をご参照下さい。

なお、日程・内容などが変更になる場合もございますので、最新の情報は各主催者のHPなどでご確認ください。

日本化学会が主催・共催・協賛・後援し、
本誌に掲載された討論会に関する情報は、
下記本会ホームページからもご覧になることができます。
www.chemistry.or.jp/event/calendar/index.html

第22回酸化グラフェンナノシートシンポジウム

主催 酸化グラフェンナノシート学会

後援 日本化学会

会期 6月30日(月)、7月1日(火)

開催方式 オンライン・対面併催

会場 産業技術総合研究所つくばセンター中央事業所(つくば市東1-1-1) [交通] JR常盤線「荒川沖」駅またはつくばエクスプレス「つくば」駅からバス「並木二丁目」で下車徒歩3分

発表申込締切 6月6日(金)

予稿原稿締切 6月20日(金)

参加登録予約申込締切 6月13日(金)

発表形式 招待講演、口頭発表、ポスター発表

招待公演と口頭発表は対面とZoom、ポスター発表は対面にて実施いたします。招待講演後の口頭発表者およびポスター発表者を募集します。なお、口頭発表は現地で発表される方を優先し、多数の応募の場合はポスター発表に変更していただく場合がございますので、あらかじめご了承ください。詳細はお申し込み後に別途ご連絡いたします。発表内容は、酸化グラフェンをはじめとする炭素材料や、金属ナノシート等の二次元材料に関するものとします。※詳細は下記当学会HPをご覧ください。

発表申込方法 Web

予稿原稿 下記当学会HP「第22回酸化グラフェンナノシートシンポジウム 開催要項」に記載の予稿原稿テンプレートをご利用下さい。

参加登録費 大学関係者無料、法人会員無料、非法人会員50,000円

※学生や若手研究者でポスター発表を行う場合、参加費を学会が負担します(審査あり、件数制限あり)。申込締切:5月9日(金)、提出書類:発表要旨など詳細は下記当学会HPをご覧ください。

懇親会 別途連絡いたします。

参加登録予約申込方法 下記当学会HP「第22回酸化グラフェンナノシートシンポジウム 開催要項」に記載のGoogleアンケートフォームよりお申し込み下さい。

申込先・問合せ 860-8555 熊本市中心区黒髪2-39-1 理学部2号館 酸化グラフェンナノシート学会 電話/FAX(096)342-3385 E-mail: gokenkyu@kumamoto-u.ac.jp http://www.sci.kumamoto-u.ac.jp/~hayami/GOkenkyukaiHP/public_html/what_22th.html

Chemical-Energy-Car Competition 2025

主催 化学工学会

後援 日本化学会

会期 8月31日(日)13時~17時

開催方式 オンライン

発表申込締切 5月30日(金)

参加登録予約申込締切 下記HPを参照

討論主題 車の動力および制御

発表形式 自作の車の走行距離制御を競う

化学反応で駆動する小さな模型車を制作

し、直前に指示された量の水を積み、直前に決められる目標距離までの走行距離の精度を競います。エンジニアリング力が物をいう競技です。大会は、(a) 高校・高専本科に所属する生徒、(b) 大学(大学院生含む)・高専専攻科に所属する学生の2カテゴリーで行います。

発表申込方法 Web

参加登録費 無料(材料・製作費は自己負担。教育研究災害傷害保険等に各自で加入)

参加登録予約申込方法 下記HPを参照

申込先・問合せ 112-0006 文京区小日向4-2-8 大樹生命文京小日向ビル4F 公益社団法人化学工学会 Chemical-Energy-Car 実行委員会 電話(03)6801-5563 FAX(03)6801-5564 E-mail: chemEcar@scej.org <https://www.scej.org/education/higher/chemecar.html>

第22回有機合成指向有機金属化学国際会議(OMCOS-22)

主催 第22回有機合成指向有機金属化学国際会議組織委員会 日本学術会議

共催 日本化学会

会期 9月1日(月)~5日(金)

開催方式 対面式

会場 ホテルグランヴィア京都(京都市下京区烏丸通塩小路下ル) [交通] JR「京都」駅中央口直結

発表申込締切 5月13日(火)

参加登録予約申込締切 早期:6月1日(日)

討論主題 有機典型金属化合物ならびに有機遷移金属化合物による有機合成、遷移金属触媒を用いる環境調和型有機合成、触媒的不斉合成反応と高付加価値光学活性化合物の効率的合成、有機金属錯体の構造と機能、有機金属化学および有機合成化学のDX(実験のデジタル化・自動化ならびに計算機シミュレーションの活用)等に関して、研究発表と討論が行われる。

発表形式 ポスター発表(一部を口頭発表に選抜)

基調講演 Ben Feringa(フローニンゲン大)、Gregory Fu(カリフォルニア工科大)、Alois Fürstner(マックスプランク石炭研)、侯召民(理研)、Amir Hoveyda(ストラスブール大)、Dawei Ma(上海有機化学研)、野崎京子(東大)

OMCOS 賞受賞講演 Josep Cornella(マックスプランク石炭研)

招待講演 鷹巣 守(阪大)ほか計21名

発表申込方法 Web

参加登録費 早期:一般60,000円、学生30,000円

参加登録予約申込方法 下記OMCOS-22HPを参照下さい。

申込先・問合せ 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化学専攻有機化学研究室 第22回有機合成指向有機金属化学国際会議事務局 電話(075)753-3984 FAX(075)753-3988 E-mail: omcos22@org.kuchem.kyoto-u.ac.jp <https://omcos22.org>

第67回天然有機化合物討論会

主催 第67回天然有機化合物討論会実行委員会

共催 日本化学会

会期 9月9日(火)~11日(木)

開催方式 対面式

会場 [口頭発表]東北大学百周年記念会館川内萩ホール; [ポスター発表・企業展示]同川内北キャンパス講義棟A棟(仙台市青葉区川内41)

発表申込締切 5月23日(金)16時

参加登録予約申込締切 8月8日(金)16時 発表希望者はHP(<https://cdsympo.com/cnp2025/05.html>)よりお申し込み下さい。

発表申込方法 Web

参加登録費 事前登録:一般11,000円、学生7,000円、当日登録:一般13,000円、学生9,000円(いずれも、抄録集込)、講演要旨集のみ5,000円(1冊、送料込)

懇親会 会費:事前登録:一般11,000円、学生6,000円、当日登録:一般13,000円、学生8,000円

参加登録予約申込方法 HP(<https://cdsympo.com/cnp2025/04.html>)より

申込先 103-8485 中央区日本橋浜町3-16-8(株)化学工業日報社 企画部 第67回天然有機化合物討論会事務局 電話(03)3663-7936 E-mail: sympo@chemicaldaily.co.jp <https://cdsympo.com/cnp2025/index.html>

問合せ 980-8572 仙台市青葉区荒巻青葉468-1 東北大学大学院 農学研究科「第67回天然有機化合物討論会」実行委員会 E-mail: 67tennnennbutsu@gmail.com

第71回有機金属化学討論会

主催 近畿化学協会有機金属部会

協賛 日本化学会

会期 9月17日(水)9時~19日(金)17時50分

開催方式 対面式

会場 岡山大学津島キャンパス(岡山市北区津島中1-1-1) [交通] 1) JR津山線「法界院」駅下車徒歩約10分、2) JR「岡山」駅運動公園(西口)バスターミナル22番乗り場より岡電バス47系統「岡山理科大学」行きに乗車「岡大西門」下車徒歩約5分

発表申込締切 5月27日(火)

予稿原稿締切 7月9日(水)必着

参加登録予約申込締切 8月4日(月)まで

討論主題 有機金属化合物の合成・反応・構造・機能、有機金属化合物を用いた有機合成

発表形式 口頭発表(発表14分・質疑応答5分)、ポスター発表・ポスターショートトーク(発表1分)

第1日 9月17日(水)

Group A: ポスター・ショートトーク 9時~9時55分、ポスター発表 10時5分~11時15分

Group B: ポスター・ショートトーク 11時25分~12時20分、ポスター発表 13時20分~14時30分

Group C: ポスター・ショートトーク 14時40分~15時35分、ポスター発表 15時45分~16時55分

特別講演 17時10分～17時50分

第2日 9月18日(木)

口頭発表 9時～17時10分, 特別講演 17時20分～18時

第3日 9月19日(金)

口頭発表 9時～16時30分, 特別講演 16時40分～17時20分, 表彰式

発表申込方法 Web

参加登録費 予約(8月4日(月)まで):協賛後援団体会員17,000円, 近畿化学協会有機金属部会会員12,000円, 一般22,000円, 学生8,000円(8月5日(火)以降:各3,000円増)

懇親会 9月18日(木), 学内にて。会費6,000円

参加登録予約申込方法 下記HPよりお申し込み下さい。詳細は下記HPをご覧ください。

申込先・問合せ 550-0004 大阪市西区靱本町1-8-4 大阪科学技術センター6F 近畿化学協会有機金属部会 電話(06)6441-5531 E-mail: om@kinka.or.jp <https://kinka.or.jp/om/details.html>

第16回大津会議 Otsu Conference 2025

—有機合成の夢を語る—

主催 大津会議組織委員会

後援 日本化学会

会期 9月29日(月)9時～30日(火)14時

開催方式 対面式

会場 びわ湖大津プリンスホテル

発表申込締切 7月10日(木)

参加登録予約申込締切 6月10日(火)

発表形式 現在の研究(12分+QA8分 英語), 将来の研究(5分+QA5分 英語), Round Table Discussion(日本語)

対象分野:有機合成化学およびその関連分野
参加対象:有機合成化学およびその関連分野において、意欲や能力があり、優れた業績をあげている研究者で次の要件を満たすこと
・日本学術振興会特別研究員(DCまたは

PD)および同等の学識レベルを有する研究者・原則としてAcademia志望であること

発表申込方法 Web 下記財団研究者専用HPより応募書類(研究概要, 作文, 論文リスト, 推薦状, 主要3論文のPDF)をご提出下さい。

参加登録費 無料(原則, 旅費・宿泊費は研究費等で各自負担。一部補助制度あり応相談)

参加登録予約申込方法 下記財団研究者専用HPより応募登録して下さい。

申込先・問合せ 102-8667 千代田区九段北1-13-12 北の丸スクエア 公益財団法人MSD生命科学財団 E-mail: chem@msd-life-science-foundation.or.jp <https://www.msd-life-science-foundation.or.jp/category/symp/otsu>

第54回複素環化学討論会

主催 第54回複素環化学討論会実行委員会

共催 日本化学会

会期 10月9日(木)～11日(土)

開催方式 対面式

会場 東京大学安田講堂(文京区本郷7-3-1) [交通] 東京メトロ南北線「東大前」駅徒歩9分, 東京メトロ千代田線「根津」駅徒歩12分, 東京メトロ丸の内線, 都営地下鉄大江戸線「本郷三丁目」駅徒歩14分

発表申込締切 7月4日(金)

予稿原稿締切 8月1日(金)

参加登録予約申込締切 9月5日(金)

討論主題 複素環化合物の合成, 反応, 構造および物性など

発表形式 口頭発表(質疑応答込みで約20分)またはポスター発表。なお, 口頭発表は, 同一研究グループあたり1件の申込みとさせていただきます。また, 口頭発表に関して, 予定演題数を超える発表申込みがあった場合には, ポスター発表に変更していただく場合があります。

発表申込方法 Web

参加登録費 予約登録:一般10,000円, 学生6,000円, 当日受付:各1,000円増
懇親会 10月10日(金), 四季郷土料理かどや山上亭(東京大学本郷キャンパス内)にて。会費:一般9,000円, 学生5,000円

参加登録予約申込方法 下記本討論会HPからお申し込み下さい。

申込先・問合せ 113-0033 文京区本郷7-3-1 東京大学大学院薬学系研究科 天然物合成化学教室内 第54回複素環化学討論会実行委員会 実行委員長 井上将行 電話(03)5841-1354 E-mail: hetero54.2025@gmail.com <https://hetero54.f.u-tokyo.ac.jp/>

The 8th International Conference on Bio-based Polymers (ICBP2025)

主催 ICBP2025 実行委員会

協賛 日本化学会

会期 11月6日(木)～8日(土)

開催方式 対面式

会場 静岡県総合コンベンション施設プラサヴェルデ(沼津市大手町1-1-4) [交通] JR「沼津」駅北口前

発表申込締切 7月15日(火)(予定)

参加登録予約申込締切 早期登録:8月15日(金)

発表申込方法 Web

参加登録費 [8月15日(金)まで] 一般60,000円, 学生40,000円, [8月16日(土)以降] 一般70,000円, 学生50,000円

参加登録予約申込方法 下記HPにてお申し込み下さい。

申込先・問合せ ICBP2025 実行委員会事務局 E-mail: 8thicbp2025@gmail.com <https://pub.conf.it.atlas.jp/en/event/icbp2025>

“講演会・講習会”欄／“研究発表会—発表募集”欄への投稿について

①掲載対象

- ①“講演会・講習会”欄，“発表募集”欄に掲載する行事は、日本化学会の本部、支部、部会、研究会が、主催、共催、協賛、後援するものに限り、
- ②掲載は、当会の主催を除き、事前に共催・協賛・後援依頼申請後、許諾認可番号を受けたものが対象となります。許諾認可番号のない行事の原稿は掲載できませんのでご注意ください。
- ③「化学と工業」誌“行事一覧”は、日本化学会ホームページ・イベントカレンダーに掲載されます。

②掲載欄

- ①掲載は、“講演会・講習会”欄かまたは“発表募集”欄のどちらか1回に限り、両方への掲載はできません。
- ②“講演会・講習会”欄に掲載する内容は、“主催者側からの依頼による講演などが中心の行事”の参加募集です。
- ③“発表募集”欄に掲載する内容は“一般応募による講演などが中心の行事”の発表募集です。

③参加登録費

原則として日本化学会個人会員が主催者の会員と同等の条件（参加費用）で参加できることが化工誌への掲載条件です。参加費の設定が複数ある場合には、別に本会会員の参加費を明記して下さい。
例：○○学会会員 10,000円、日本化学会会員 10,000円、共催団体 15,000円、非会員 20,000円

④原稿締切日と掲載月

- ①原稿締切日は、毎月 25 日です。前月 26 日から当月 25 日までの投稿原稿は自動的に翌々月号に掲載となります。
- ②通知された掲載月以外に掲載希望の場合は専用投稿フォーマットの“連絡事項”欄に明記して下さい。

⑤原稿作成と投稿方法

- ①原稿は専用投稿フォーマットを使用して作成して下さい。
- ②制限字数は 900 字です。900 字以内であれば掲載料は無料ですが、超過した場合には超過分 900 字につき 17,000 円の有料掲載となります。
- ③専用フォーマット使用方法
 - A) フォーマットに記載されている項目以外に項目が必要な場合は、「記事内容」欄の中で表記して下さい。
 - B) 数字、英文字は半角で入力して下さい。
 - C) 機種に依存する文字の注意；機種に依存したり、インターネットでの転送を保証されていないため使用できない文字がありますのでご注意ください。

【使用できない文字例】

- ・半角カナ；ｱｶｶﾝ, 記号（約物）；,。〔（/ 等
- ・ローマ数字；I II III IV, 丸数字；①②③④
- ※アルファベットの I, V, X, Y を組み合わせてローマ数字を表現。※文字の代わりに (1) (2) の表記を使用。
- ※組文字は全角（株）（有）mm での表記にする。
- D) テキスト上で表現できない文字（外字、作字）については使用を避けて下さい。なお、人名・地名等の固有名詞で止むを得ない場合は●で代用し、投稿フォーマットの“連絡事項”に●印の指示を記入して下さい。
- E) 文書中で書式指定（上付き、下付き、イタリック体）を希望の場合は、タグ付け（HTML 形式）をして下さい。

【見本】・上付； $P^{2+} \rightarrow P < \text{SUP} > 2 < / \text{SUP} >$

・下付； $\text{CO}_2 \rightarrow \text{CO} < \text{SUB} > 2 < / \text{SUB} >$

・イタリック；*italic* → $< \text{I} > \text{italic} < / \text{I} >$

- ④原稿の作成が終わりましたら、画面下の送信内容確認ボタンをクリックし、送信内容をご確認下さい。内容確認後、送信ボタンをクリックすると投稿が完了します。投稿後、原稿の校正はできませんのでご注意ください。
- ⑤投稿完了後、受理通知メールが発信人宛に返信されます。受理通知メールにて、受付番号、掲載予定号、投稿内容が確認できます。受理通知メールが届かない場合は、正常に原稿が受理されていないおそれがありますので、必ず受理通知メールをご確認下さい。
- ⑥投稿原稿は、編集部により所定の様式に整理して掲載いたします。
- ⑦送信後に大幅な訂正が生じた場合
 - ①原稿締切（当月 25）日まで；投稿フォーマットの“連絡事項”欄に投稿した際の受理通知メールに記載の受付番号、受理通知メール受信日と原稿差替えの旨を記入し再投稿して下さい。その際、E-mail にて三美印刷宛その旨をご通知下さい。
 - ②原稿締切日以降は原則として訂正はできません。

⑦問合せ

【修正に関する問合せ】

三美印刷「化学と工業」誌編集部
電話 (03) 6807-8212 E-mail: kakou-shi@sanbi.co.jp

【投稿・請求に関する問合せ】

日本化学会学術情報部「化学と工業」誌事務局
E-mail: kakoshi@chemistry.or.jp

日本化学会 共催・協賛・後援を希望される場合の手続きについて

本会の共催・協賛・後援を希望される場合には、本会ホームページ（www.chemistry.or.jp/application/sponsorship/index.html）より申請をお願いしております。審査の後、諾否のお知らせを E-mail にてお送りいたします。

なお許諾の後、本誌“講演会・講習会”、“研究発表募集”、“研究発表プログラム”欄への掲載を希望される場合は、それぞれの掲載要項

をご参照のうえ、本会ホームページよりご投稿下さい。

問合せ 日本化学会 総務部「共催・協賛・後援」係
101-8307 東京都千代田区神田駿河台 1-5
電話 (03) 3292-6162 FAX (03) 3292-6318
E-mail: info@chemistry.or.jp