

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
2月14日(金)	令和元年度 産総研 材料・化学シンポジウム『21世紀の化学反応とプロセス』(つくば)	-	-	第78巻1号
19日(水)	有機合成化学協会 令和2年度(第83回)通常総会(東京)	-	-	本号
3月9日(月)	第17回キンカ高分子化学研修コース(大阪)	-	-	第78巻1号
19~20日(火~水)	第36回希土類討論会(札幌)	-	-	第77巻12号
27日(金)	第125回触媒討論会特別シンポジウム(東京)	-	-	本号
4月24日(金)	2020年度・第1回有機合成化学ミニシンポジウム(東京)	無料	-	本号
5月16日(土)	第79回有機合成化学協会関東支部シンポジウム(大岡山シンポジウム)(東京)	-	-	本号
22~23日(金~土)	第18回次世代を担う有機化学シンポジウム(京都)	-	-	第78巻1号
6月4~5日(木~金)	第117回有機合成シンポジウム(春日)	-	-	本号
22~23日(月~火)	2020年度前期(春季)有機合成化学講習会(東京)	-	-	-
27日(土)	第57回化学関連支部合同九州大会・外国人研究者交流国際シンポジウム(北九州)	-	-	本号
9月16~18日(水~金)	第37回有機合成化学セミナー(広島)	-	-	-
11月5~6日(木~金)	第118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(4月号は2月25日)厳守です。

第125回触媒討論会特別シンポジウム

主催 触媒学会
協賛 有機合成化学協会ほか

日時: 3月27日(金)

会場: 工学院大学新宿キャンパス(東京都新宿区西新宿1-24-2)

プログラム:

テーマ1: 「機能性材料開発を支える触媒技術」

- ・精密な反応機構解析に基づく新規錯体触媒反応の開拓(大阪大)真島和志
- ・可視光フォトレドックス触媒作用を基盤としたラジカルの官能基化法の開発(東京工業大)小池隆司
- ・クロスカップリング反応のフロンティアを切り拓く(大阪大)三浦雅博
- ・High Strength Rubber(HSR)技術: 新開発 Gd 触媒による共役ジエンとオレフィンの共重合(プリジストン)会田昭二郎
- ・パネルディスカッション「機能性材料開発を支える触媒技術の今後の方向性」上記4氏

テーマ2: 「光・電気・電場などが係わる革新的反応」

- ・シンポジウム趣旨説明および電場反応(早稲田大)関根泰

- ・可視光と水でCO₂を有機物に変換する反応系の開発(豊田中央研究所)森川健志
- ・水と電気を用いた化学品合成(東京工業大)山中一郎
- ・CO₂の中低温での電気化学的活性化(九州大)石原達巳
- ・マイクロ波特殊過熱による反応促進(東京工業大)和田雄二
- ・総括(早稲田大)関根泰

参加費: 学会HPをご覧ください。

参加申込方法: 当日, 総合受付にお越し下さい。

問合せ先: 101-0062 東京都千代田区神田駿河台1-5 化学会館3階 触媒学会事務局(E-mail: catsj@pb3.so-net.ne.jp, HP <http://www.shokubai.org/meeting/index.html>)

2020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(金)

会場: 東京理科大学記念講堂1号館17階(東京都新宿区神楽坂1-3)

演題と講師：「AI 技術・自動合成技術を基盤とする新化学創成」(横浜薬科大学創薬研究センター, 薬科学科/創薬化学研究室(特任教授)高橋孝志)

参加費：無料(お気軽にご参加下さい)

懇親会：講演終了後、同所にて開催。参加費 3,000 円。

参加申込：ミニシンポジウム、懇親会に参加希望の方は、氏名、所属機関名、TEL、懇親会への参加の有無をご記入の上、有機合成化学協会事務局へ e-mail(syn.org.chem@tokyo.email.ne.jp)または FAX(03-3292-7622)でお申し込み下さい。協会 HP をご参照下さい(<https://www.ssocj.jp/>)。

連絡先：東京理科大学理学部 河合英敏(TEL 03-5228-8056, e-mail: kawaih@rs.tus.ac.jp)

第 79 回有機合成化学協会関東支部シンポジウム (大岡山シンポジウム)

主催 有機合成化学協会関東支部
共催 日本化学会ほか

日時：5月16日(土)

会場：東京工業大学大岡山キャンパス(152-8550 東京都目黒区大岡山 2-12-1)

特別講演：穂田宗隆(東京工業大学)、椎名勇(東京理科大学)

発表形式：口頭発表。講演時間は 12 分(討論を含む)。

発表申込方法：有機合成化学協会「第 79 回有機合成化学協会関東支部シンポジウム」HP(<https://www.ssocj.jp/kanto/79/>)より、所定のフォームにてお申し込み下さい。なお、講演概要(200 字以内厳守)は、化学構造式を入れずに文章のみで作成して下さい。

発表申込締切：3月6日(金)

予稿原稿締切：4月10日(金)必着(作成要領等は発表申込後にお送りします)

参加申込方法：HP(<https://www.ssocj.jp/kanto/79/>)、所定のフォームにてお申し込み下さい。

参加登録費：主催・共催学協会会員 2,000 円(当日 3,000 円)、学生 1,000 円(当日 2,000 円)、非会員 5,000 円(いずれも要旨集代を含む)。

事前参加申込締切：5月8日(金)(この日を過ぎると、当日扱いになります)

懇親会：5月16日(土)18:30(予定)より、大岡山キャンパス内にて開催。会費：3,000 円。

問合せ先：東京工業大学物質理工学院・同シンポジウム実行委員会 田中健(TEL 03-5734-2120, e-mail: yugokakanto@gmail.com)

第 57 回化学関連支部合同九州大会・ 外国人研究者交流国際シンポジウム

主催 化学工学会九州支部ほか 7 化学関連支部

日時：6月27日(土)

会場：北九州国際会議場(北九州市小倉北区浅野 3-9-30)

発表申込期間：3月1日(日)~4月10日(金)

予稿原稿締切：5月15日(金)

発表形式：一般・学生発表はポスター発表のみ。ほか特別講演(1件)、依頼講演(8件、各支部推薦)

発表申込方法：大会 HP(<https://godo-kyushu.jp/godo/index.html>)から、指示に従って、以下の申込必要事項をお送り下さい。お申し込み後に、受理通知のメールをお送りします。通知がない場合は、本合同大会事務局(化学工学会九州支部)(e-mail: godo20.scej.kshibu@gmail.com)にお問い合わせ下さい。

参加費・発表登録費：聴講のみの参加費は無料。発表登録費は、ポスター発表 1 件につき 3,000 円(予稿集 1 冊含む。当日受付にて、お支払い下さい)。聴講のみの参加者で予稿集をご希望の方は受付にてお求め下さい(1冊：1,500 円)。

問合せ先：819-0395 福岡市西区元岡 744 九州大学 W1-A920 第 57 回化学関連支部合同九州大会実行委員会事務局(実行委員長：深井潤(九州大学))(TEL 092-802-2757, e-mail: godo20.scej.kshibu@gmail.com)

* * *

徳山科学技術振興財団 2020 年度国際交流助成の公募

助成対象：新材料分野およびこれに関連する技術分野の海外における国際会議に参加する研究者(ただし、国内の大学等および公的研究機関に常勤する 45 歳未満の者)に対し、出張経費の一部を援助します。なお、所属機関の長の推薦が必要で

助成対象期間：2020 年 6 月~2021 年 5 月開催の国際会議

助成金額：1 件 10~30 万円(開催地により異なる)、約 10 件。

応募期間：2020 年 2 月 1 日~3 月 24 日正午必着

応募方法：財団 HP に記載してありますのでご確認の上、ご応募下さい。

連絡先：745-8648 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@tokuyama.co.jp, HP <http://www.tokuyama.co.jp/zaidan/>)