

# 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
9月4日(金)	講演会「持続可能な社会に向けた化学技術～ものづくり・エネルギー資源における超スマート社会の実現を目指して～」(WEB)	—	500名	本号
9～11日(水～金)	第67回有機金属化学討論会(京都)	—	—	第78巻4号
10日(木)	近畿化学協会有機金属部会創立70周年記念講演会(京都)	—	—	第78巻4号
11日(金)	第34回公開講演会—講演&展示— ～吉田潤一先生追悼シンポジウム～(WEB)	—	9月2日 200名	第78巻8号
16～18日(水～金)	第37回有機合成化学セミナー(広島)	—	—	第78巻7号
18日(金)	第23回ヨウ素学会シンポジウム(千葉)	—	—	第78巻4号
24～26日(木～土)	第49回複素環化学討論会(長野)	—	—	第78巻5号
26～27日(土～日)	令和2年度化学系学協会東北大会(八戸)	—	—	第78巻5号
28日(月)	有機合成化学協会東北支部 岩手地区講演会(盛岡)	無料	—	本号
10月15～16日(木～金)	光化学基礎講座22(大阪)	—	9月11日 70名	第78巻8号
19～20日(月～火)	第11回 大津会議 Otsu Conference 2020 —有機合成の夢を語る—(大津)	—	—	第78巻5号
11月5～6日(木～金)	第118回有機合成シンポジウム(東京)	—	—	第78巻5号
7～8日(土～日)	第53回酸化反応討論会(松山)	—	—	第78巻8号
11日(水)	日本希土類学会第38回講演会(東京)	—	—	本号
19～20日(木～金)	2020年度有機合成化学講習会(東京)	—	—	第78巻8号
28～29日(土～日)	2020年日本化学会中国四国支部大会(松江)	—	—	第78巻6号
12月3～5日(木～土)	第47回有機典型元素化学討論会(高崎)	—	—	第78巻7号

**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(11月号は9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。

## 講演会「持続可能な社会に向けた化学技術 ～ものづくり・エネルギー資源における 超スマート社会の実現を目指して～」

主催 日本化学会関東支部  
協賛 有機合成化学協会ほか

日 時：9月4日(金)  
会 場：オンライン開催  
演 題：

- ・基調講演「持続可能な社会に向けた化学技術の展望」(地球環境産業技術研究機構)山地憲治
- ・スマートセルインダストリーの創出～NEDO スマートセルプロジェクト～(新エネルギー・産業技術総合開発機構)林智

佳子

- ・CO<sub>2</sub>分離回収技術の開発状況と今後の展開(地球環境産業技術研究機構)余語克則
- ・CO<sub>2</sub>排出削減につながる革新技術(Process for Reducing Anthropogenic CO<sub>2</sub> Emission)～超高効率プロセスから人工光合成まで～(三菱ケミカル)瀬戸山亨
- ・CO<sub>2</sub>を有効利用する合成ガス製造技術(千代田化工建設)八木冬樹
- ・革新的プラスチックマテリアルリサイクル技術の開発～NEDO 先導研究プログラム～(福岡大学)八尾滋
- ・“ごみ”をまるごと“エタノール”に変換する生産技術(積水化学工業)小西千晶

参加費：主催・協賛団体所属会員 17,000円、同学生会員 2,000円、非会員一般 25,000円、非会員学生 4,000円

参加申込方法：日本化学会関東支部 HP(<https://kanto.csj.jp/>)から。

申込締切：定員(500名)になり次第。

問合先：日本化学会関東支部(TEL 03-3292-6163, e-mail: [kanto@chemistry.or.jp](mailto:kanto@chemistry.or.jp))

---

## 有機合成化学協会東北支部 岩手地区講演会

主催：有機合成化学協会東北支部

日時：9月28日(月)

会場：岩手大学理工学部 テクノホール(盛岡市上田4-3-5)

講演：「テーマ：生体機能分子の有機合成」

1. 活性天然物の合成と作用メカニズムに基づいた類縁体設計および合成(岩手医科大学薬学部)田村理
2. 機能解明や構造決定を指向した生物活性天然物の合成研究(名古屋大学大学院生命農学研究科)中崎敦夫

参加費：聴講無料

連絡先：020-8551 盛岡市上田4-3-5 岩手大学理工学部 是永敏伸(TEL 019-621-6327, FAX 019-621-6327, e-mail: [korenaga@iwate-u.ac.jp](mailto:korenaga@iwate-u.ac.jp))

## 日本希土類学会第38回講演会

主催 日本希土類学会

協賛 有機合成化学協会ほか

日時：11月11日(水)

会場：東京ガーデンパレス(113-0034 東京都文京区湯島1-7-5, URL <https://www.hotelgp-tokyo.com/map/>)

受賞講演：

- ・日本希土類学会奨励賞(足立賞)「ランタノイドの特性に着目した新規不斉触媒の創生と有機合成化学への応用」(千葉大院薬)原田真至
- ・日本希土類学会技術賞(藤森賞)「HEV 駆動モータ向け重希土類フリー熱間加工ネオジム磁石の開発」(大同特殊鋼<sup>1</sup>・ダイドー電子<sup>2</sup>)日置敬子<sup>1</sup>・山本隆弘<sup>2</sup>・塩井亮介<sup>2</sup>・及川貴司<sup>2</sup>
- ・日本希土類学会賞(塩川賞)「希土類化合物の磁性と超伝導の圧力効果の研究」(東大物性研)上床美也

特別講演：

- ・「Eu(III)錯体の誘起円偏光発光を用いたキラルセンシングとキラリイメーキング」(富山大院理工)野崎浩一

参加費(要旨集込)：日本希土類学会会員無料, 協賛学会会員4,000円, 学生(会員外)2,000円, その他6,000円(※当日支払は1,000円加算)

懇親会：同日17:00より東京ガーデンパレスにて。会費：予約(10月21日に払込済の方)7,000円, 当日8,000円

申込方法：HP(<http://www.kidorui.org/lecture.html>)内にある「参加申込フォーム」よりお申し込み下さい。

参加申込締切：10月21日(水)

申込先：565-0871 吹田市山田丘2-1 大阪大学大学院工学研究科応用化学専攻内 日本希土類学会事務局(TEL 06-6879-7352, FAX 06-6879-7354, e-mail: [kidorui@chem.eng.osaka-u.ac.jp](mailto:kidorui@chem.eng.osaka-u.ac.jp))