

=====

\*\* 日本学術会議ニュース・メール \*\* No.929 \*\* 2025/7/25

=====

1. 【開催案内】日本学術会議 in 石川 学術講演会

「大災害からの復興と持続的社会のモデルを目指して～半島地域からの問題提起」

2. 【開催案内】共同主催国際会議「第 22 回有機合成指向有機金属化学国際会議」

-----

1. 【開催案内】日本学術会議 in 石川 学術講演会

「大災害からの復興と持続的社会のモデルを目指して～半島地域からの問題提起」

-----

【日時】 2025 年 8 月 2 日（土） 13：30～17：35

【場所】 金沢市アートホール（石川県金沢市本町 2 丁目 15 番 1 号 ポルテ金沢 6F）  
（ハイブリッド開催）

【主催】 日本学術会議

【共催】 金沢大学

【後援】 石川県、北陸先端科学技術大学院大学

【開催趣旨】

令和 6 年 1 月に発生した能登半島地震は、“半島”という地域社会に甚大な被害をもたらしました。この大災害を通して、地域の脆弱性や課題が浮き彫りとなり、今後の復興と持続可能な社会の構築に向けた新たな視点が求められています。本会議は、災害からの復興過程で明らかになった課題を共有した上でこれまでの取り組みを検証し、今後必要なことを探ることを目的としています。

【プログラム】

<https://www.scj.go.jp/ja/event/2025/378-s-0802.html>

【参加費】 無料

【定員】 対面：先着 250 名、オンライン：先着 500 名

【申込み】 事前参加申込制（登録締切：7 月 30 日（水））

下記 URL よりお申し込みください。

※定員になり次第、事前申込の受付は終了します。

<https://ws.formzu.net/fgen/S12764568/>

【問い合わせ先】

金沢大学研究推進部研究企画課

TEL：076-264-6198

E-mail：scj-isk(a)[adm.kanazawa-u.ac.jp](mailto:adm.kanazawa-u.ac.jp) \*(a)を@にしてお送りください。

2. 【開催案内】共同主催国際会議「第22回有機合成指向有機金属化学国際会議」

会 期：令和7年9月1日（月）～9月6日（土）〔6日間〕

場 所：ホテルグランヴィア京都（京都府京都市）

日本学術会議が第22回有機合成指向有機金属化学国際会議組織委員会及び公益社団法人日本化学会と共同主催する「第22回有機合成指向有機金属化学国際会議

（The 22nd IUPAC International Symposium on Organometallic Chemistry Directed Towards Organic Synthesis）」

が、令和7年9月1日（月）～6日（土）にホテルグランヴィア京都で開催されます。本会議は「生物活性物質や機能性有機材料の環境調和型高効率合成を指向した有機金属化学の新展開」をメインテーマに、未来を担う若い研究者の国際的交流と研鑽の場となるよう多様なワークショップが企画され、多くの演題が発表されます。18年振り4回目の日本開催となる本会議には、世界44カ国・地域から約800名の研究者等が参加予定で、世界トップレベルの研究者が集結します。

また、本会議期間中に、市民公開講座「炭素と金属で拓く未来社会」をキャンパスプラザ京都で開催します。有機金属化学は、炭素と金属の結合を含む化合物を扱う学問分野であり、医薬品や機能性有機材料の製造から環境・エネルギー・資源・食料などの社会的課題の解決まで、現代社会の様々な場面で重要な役割を果たしています。本講座では、世界トップレベルの研究者である3名の先生方をお迎えし、自然に学ぶ化学の仕組みから、クリーンエネルギーを生み出す人工光合成、さらには「無用の用」を体現するナノ結晶の不思議な世界まで、専門知識がなくても理解できるよう丁寧に解説します。化学に興味のある方、将来の進路を考えている学生の皆さん、そして化学の魅力を感じたいすべての方々のご参加をお待ちしています。

第22回有機合成指向有機金属化学国際会議 市民公開講座

「炭素と金属で拓く未来社会」

日 時：令和7年9月6日（土）13：30～16：40

会 場：キャンパスプラザ京都 第3講義室

（京都市下京区西洞院通塩小路下る東塩小路町939）

参加費：無料・要事前申込（<http://bit.ly/4nxqA2m>）

※内容等の詳細は以下をご参照ください。

○国際会議公式ホームページ（<https://omcos22.org/>）

○市民公開講座（[https://www.kuchem.kyoto-u.ac.jp/orgchem/yorimitsu\\_lab/Shimin\\_omcos22.pdf](https://www.kuchem.kyoto-u.ac.jp/orgchem/yorimitsu_lab/Shimin_omcos22.pdf)）

【問合せ先】 OMCOS-22 事務局

(Tell : 075-753-3985、Mail : [omcos22\(a\)org.kuchem.kyoto-u.ac.jp](mailto:omcos22(a)org.kuchem.kyoto-u.ac.jp))

※送信の際には(a)を@に置き換えてください

\*\*\*\*\*

日本学術会議 YouTube チャンネル

[https://www.youtube.com/channel/UCV49\\_ycWmfnhNV2jgePY4Cw](https://www.youtube.com/channel/UCV49_ycWmfnhNV2jgePY4Cw)

日本学術会議公式 X

[https://x.com/scj\\_info](https://x.com/scj_info)

\*\*\*\*\*

\*\*\*\*\*

学術情報誌『学術の動向』最新号はこちらから

<http://jssf86.org/works1.html>

\*\*\*\*\*

日本学術会議ニュースメールは転載は自由ですので、関係団体の学術誌等への転載や関係団体の構成員への転送等をしていただき、より多くの方にお読みいただけるようにお取り計らいください。

過去のメールニュースは、日本学術会議ホームページに掲載しております。

<https://www.scj.go.jp/ja/other/news/index.html>

【本メールに関するお問い合わせ】

本メールは、配信専用のアドレスで配信されており返信できません。

本メールに関するお問い合わせは、下記の URL に連絡先の記載がありますので、そちらからお願いいたします。

発行：日本学術会議事務局 <https://www.scj.go.jp/>

〒106-8555 東京都港区六本木 7-22-34