

第 24 回 日本光生物学協会年会のご案内

第 24 回 日本光生物学協会年会を 2024 年 8 月 6 日～7 日に京都大学にて開催致します。

詳細 <http://photon.umin.jp/photobio/annual24th.html>

日本光生物学協会は、下記の 12 の学協会により運営されています。光生物学に広く関心をもつ研究者と学生の交流のために、定期的に年会が開催されています。年会には光生物学に関心をもつすべての方にご参加いただけます。積極的な参加と発表を宜しくお願い致します。

参加学術団体：日本化学会、日本光合成学会、日本植物学会、日本植物生理学会、日本生化学会、日本生物物理学会、日本動物学会、日本農芸化学会、日本比較生理生化学会、日本光医学・光生物学会、日本放射線影響学会、光化学協会

また、今回は募集する一般発表に加えて、以下のように協会各賞受賞講演 4 件と招待講演 1 件を行います。

功績賞

脊椎動物における眼および脳光受容機構に関する研究

大石 正 氏（奈良女子大学名誉教授、佐保短期大学名誉教授、けんはんな文化学術協会副理事長）

協会賞

ロドプシンの分子メカニズム研究

神取 秀樹 氏（名古屋工業大学特別教授）

光による気孔開口のシグナル伝達の解明と気孔を介した植物の成長制御

木下 俊則 氏（名古屋大学教授）

奨励賞

光合成光捕集タンパク質の多様性と分子進化に関する研究

長尾 遼 氏（静岡大学准教授）

招待講演

Plant cell wall patterning and expansion mediated by protein-peptide-polysaccharide interaction

Dr. Oded Béjà (Faculty of Biology, Technion – Israel Institute of Technology)

Béjà 博士は海洋などのメタゲノム解析の第一人者で 2000 年に海洋性細菌から H⁺ポンプ型ロドプシンを発見されて以降、微生物ロドプシン研究において次々と画期的な成果を上げておられます。また、海洋性のウイルス由来の光合成遺伝子の発見でも有名な研究者です。今回は、東京大学に短期滞在されていることもあり特別講演をお願いしました。

奮ってご参加ください。

開催概要

【日程】

2024 年 8 月 6 日（火）午後より

2024 年 8 月 7 日（水）17 時頃まで（予定）

（詳細プログラムは参加登録者にご案内します）

【会場】

京都大学 吉田キャンパス北部構内 京都大学 農学部総合館大講義室および理学研究科セミナーハウス

〒606-8502 京都市左京区北白川追分町

アクセスにつきましては、以下を参照ください（リンク先の地図 建物番号 8 と 10）

<https://www.kyoto-u.ac.jp/ja/access/campus/yoshida/map6r-n>

【スケジュール（予定）】

8 月 6 日（火）

- ・招待講演
- ・一般発表（口頭発表）
- ・協会賞授賞式
- ・受賞講演
- ・懇親会

8 月 7 日（水）

- ・一般発表（ポスター発表）
- ・一般発表（口頭発表）
- ・ポスター賞授賞式

【参加費】

一般 3,000 円 学生 1,000 円

【懇親会費】

一般 3,000 円（予定） 学生 1,000 円（予定）

- ・支払い方法は参加登録者にお知らせします

【参加申込】

●締め切り：2024年7月19日（金）

（発表演題数を事前に把握するため発表者は7月5日（金）までに登録をお願いします）

●一般発表の有無に関わらず、懇親会参加者およびプログラム案内・要旨PDFを受け取る方は以下URLから期限までに参加申し込みを行なって下さい。

受賞者および招待講演者の方も参加申し込みをお願い致します。

https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSe266rrjkx6tVHJb0Y7DR9V7mwl43HQOB79wbjebcRpT79NYQ/viewform?usp=sf_link

<注意>

申し込み受け取りメールが自動返信されますので、自動返信が届かない場合は、再度お申し込み下さい。

【発表申込】

●発表登録締め切り：2024年7月5日（金）

https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSe266rrjkx6tVHJb0Y7DR9V7mwl43HQOB79wbjebcRpT79NYQ/viewform?usp=sf_link

●発表要旨提出締め切り：2024年7月26日（金）

以下のURLから、一般発表申込フォームをダウンロードしてください。申込フォームの説明文に従い、申込フォームをメール添付にてお送りください。

https://www.dropbox.com/scl/fi/kf5a0d5w2v9du4nqdy06j/_?dl=1&key=h5e5vou6sfio2r4msxgonx310&dl=0

うまくダウンロードできない場合は問い合わせ先に請求してください。

<注意>

・一般発表には、口頭発表（質疑を含め15分を予定）とポスター発表があります。どちらか一方を選択してください。

・ポスター発表には学生および学位取得後5年以内の若手を対象とした優秀発表賞を設ける予定です。ポスター発表を選択された場合、ポスター発表賞の審査対象となることを希望されるかについても、申し込みフォームにて回答をお願い致します。

【要旨集】

参加登録者には要旨集を電子ファイルでお渡しします。

要旨集に関するメールを2024年8月2日12:00までに受け取っていない参加者は

以下の【問合せ先】までご連絡下さい。

【問合せ先】

京都市左京区北白川追分町

京都大学大学院生命科学研究科 河内孝之（日本光生物学協会会長、年会責任者）・木岡 樹
（事務担当者）

E-mail: tkohchi_at_lif.kyoto-u.ac.jp・kioka.miki.5n_at_kyoto-u.ac.jp
（_at_を@に変換してください）

Tel: 075-753-6390

変更があれば光生物学協会のホームページにてご案内しますので参考にしてください。

<http://photon.umin.jp/>