

# 日本生物高分子学会 2024 年度大会開催のご案内と一般講演の募集

主催 日本生物高分子学会

開催日時 2024 年 8 月 24 日（土）～ 25 日（日）

第 1 日目（24 日）一般講演, シンポジウム, 評議員会, 総会, 懇親会

第 2 日目（25 日）一般講演, Journal of Biological Macromolecules 編集委員会

会場 お茶の水女子大学国際交流留学生プラザ 2 階多目的ホール

〒112-8610 東京都文京区大塚 2-1-1

<https://www.ocha.ac.jp/access/ochacampusmap.html>

① 東京メトロ丸ノ内線「茗荷谷」駅より徒歩 7 分

② 東京メトロ有楽町線「護国寺」駅より徒歩 8 分

③ 都営バス「大塚 2 丁目」停留所下車徒歩 1 分

## 講演申込

・申込期間：2024 年 5 月 1 日（水）～ 6 月 14 日（金）

・「講演要旨作成要領」に従い作成した要旨原稿ファイルを添付し、[nitta.yoko@ocha.ac.jp](mailto:nitta.yoko@ocha.ac.jp) へお送りください。

・件名は「講演申込（申込者の氏名）」としてください。受け取り次第、返信メールを送ります。

・発表分野の第 1 希望と第 2 希望を明記してください。

分野：a) 酵素/タンパク質 b) 遺伝子発現/転写因子/遺伝子組換え c) 細胞/生体応答/シグナル伝達  
d) バイオマテリアルとその応用 e) 食品化学の基礎と応用 f) その他

・30 歳以下の若手研究者を対象に「優秀発表賞」を授与します。“優秀発表対象演題”と明記してください。

・口頭発表は 15 分の予定です（発表 12 分, 質疑応答 2 分, 交代 1 分）。

## 参加申込

・申込締切：2024 年 8 月 14 日（月）

・①氏名 ②所属 ③懇親会への出欠 ④e-mail を明記し、[nitta.yoko@ocha.ac.jp](mailto:nitta.yoko@ocha.ac.jp) へお送りください。

・件名は「参加申込（申込者の氏名）」としてください。受け取り次第、返信メールを送ります。

・名札は会場受付で交付します。

・参加費（講演会・懇親会）は下記まで振込をお願いします。

なお、入金いただいた参加費の返却はできませんのであらかじめご了承ください。

参加費	講演会	懇親会
一般会員および非会員	3,000 円	5,000 円
ユニット会員	無料	5,000 円
学生（会員・非会員）	無料	1,000 円

参加費（講演会・懇親会）振込先

中国銀行 姫路支店（店番号 602）普通預金 1270263 日本生物高分子学会

郵便振替 口座番号 01370-9-92201 日本生物高分子学会

宿泊等 宿泊の必要な方は各自で手配していただきますようお願いいたします。

問合せ先 〒112-8610 東京都文京区大塚 2-1-1 お茶の水女子大学基幹研究院自然科学系

日本生物高分子学会 2024 年度大会実行委員会 委員長 新田陽子

Tel: 03-5978-5760 E-mail: [nitta.yoko@ocha.ac.jp](mailto:nitta.yoko@ocha.ac.jp)

## 講演要旨作成要領

1. 要旨サイズは、A4 版 1/2 ページで、余白は上下 25mm、左右 20mm とする。
2. 演題名は、MS 明朝体 12 ポイントボードで作成する。
3. 演題名以下の文章は MS 明朝体 10.5 ポイントで作成する。
4. 演題名・氏名・所属（略称名）、本文の順に作成する。
5. 演題名・氏名・所属（略称名）はそれぞれ単独の行に書き、センタリングする。
6. 所属と本文の間は 1 行空ける。
7. 発表者の前に○を付ける。共同発表者が複数研究期間にまたがる場合は氏名の右上に番号を付けて区別する。
8. 本文は 14 行程度が目安です。

(作成例)

### トランスグルタミナーゼの基質特異性の改変

○京大太郎<sup>1</sup>、百万遍花子<sup>2</sup>

<sup>1</sup>京大・院農・食生科、<sup>2</sup>京大・院農・応生科

(本文は一行空ける)

- 1 【目的】 トランスグルタミナーゼは . . .
- 2
- 3
- 4 【方法】 *Bacillus* sp. の . . .
- 5
- 6
- 7
- 8 【結果】 精製タンパク質の SDS-PAGE の結果より . . .
- 9
- 10
- 11
- 12 【考察】 以上の結果は . . .
- 13
- 14