

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)
一般講演、評議員会、総会、編集委員会 (予定)

会場 お茶の水女子大学
〒112-8610 東京都文京区大塚 2-1-1

演題申込

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 へお送りください。

件名は「演題申込 (申込者の氏名)」としてください。受け取り確認次第、返信メールを送ります。

発表形式

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

講演には液晶プロジェクターを使用します。PC をご持参ください。トラブルが生じた場合に備え、ファイルを USB メモリでもお持ち頂くようお願いいたします。

参加申込

参加費 3000 円、学生は無料とします。

参加申込みは件名を「参加申込 (申込者の氏名)」として、8 月 14 日 (月) までに nitta.yoko@ocha.ac.jp までご連絡ください。

発表者の申込みは不要です。

昼食

開催日は学内食堂・購買は営業しておりません。また近隣にも飲食店が少ないため、駅近辺でご購入、ご持参いただくことをおすすめいたします。

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 (お茶の水女子大学)

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 ポイントボールドで作成する。
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. 発表者の前に○を付ける。共同発表者が複数研究機関にまたがる場合は、氏名の右上に番号を付けて区別する。
7. 所属と本文の間は 1 行空ける。
8. 本文は 14 行程度が目安です。

(作成例)

果物アレルギーに対するモノクローナル抗体の作製

○京都花子¹、XXXX²

¹京女大・食栄、²XXX・XXX

(本文は一行空ける)

1 【目的】 果物は・・・

2

3

4

5

6 【方法】 市販モモより・・・

7

8

9

10 【結果・考察】 3回の腹腔免疫により・・・

11

12

13

14