

日本生物工学会第 75 回大会 <一般講演申込みの手順>

講演申込サイト：https://system2.sbj.or.jp/convention/sbj2023/paper_login.php

■入力に関する注意点はこちら↓

https://www.sbj.or.jp/2023/submission/ippan_submission/ippan_checkpoint.html

<入力画面>

参加登録時に受け取った「参加申込番号 (ID)」と「パスワード」でログインしてください。

【講演申込受付期間】 2023年4月10日 (月) ~5月10日 (水) 正午
【講演要旨受付期間】 2023年5月15日 (月) ~2023年6月9日 (金) 正午

参加登録時に受け取った通知メールに記載されているIDとパスワードでログインしてください。

注) 締切後は、理由の如何を問わず、新規申込み、要旨を含む内容修正はできません。予めご了承ください。

要旨の登録時に著者情報を変更することはできません。講演申込の際には、必ず全著者が講演要旨の内容、および当学会の年次大会での発表に同意していることをご確認のうえ登録ください。

参加申込番号	<input type="text"/>
パスワード	<input type="password"/>

ログイン

パスワードをお忘れの方は [こちら](#)

新規登録をクリック

講演申込 一般講演のみ			
<input type="button" value="新規登録"/>			
演題受付番号	タイトル	著者	最終更新日

要旨言語・タイトル・発表概要

要旨言語を選択してください。日本語の場合は、タイトル、著者情報の日英表記が必要です。

要旨言語*	<input checked="" type="radio"/> 日本語 <input type="radio"/> 英語
	<ul style="list-style-type: none">「要旨言語」で日本語を選んだ場合は全ての欄に入力し、英語を選んだ場合は英語欄のみ入力してください。上付き、下付き、イタリック体を入力する場合は、タグ付けしたい部分を選択して、入力欄上のボタンを押すと、選択した文字の前後にタグが挿入されます。文字数は、全角100文字（半角200文字）以内に収めてください。
タイトル*	日本語: <input type="text" value="バイオテクノロジーの発展と課題"/> 英語: <input type="text" value="Development and challenges in biotechnology"/>
発表概要*	<ul style="list-style-type: none">本文のみ入力してください。ここでは、タイトル、氏名、所属、キーワードの入力は不要です。文字数は、全角200文字（半角400文字）以内に収めてください。ブラウザのフォント設定により、入力エリアの行の文字数が変動することがあります。上付き、下付き、イタリック体を入力する場合は、タグ付けしたい部分を選択して、入力欄上のボタンを押すと、選択した文字の前後にタグが挿入されます。 <p>現在 半角で 287 文字(あと半角 113 文字入力可能)</p> <p>テスト testtesttestset testtesttestset testtesttestset testtesttestset testtesttestset testtesttestset testtesttestset</p>

所属略称

「リスト選択」をクリックすると大学は地域別、企業・研究機関は 50 音順の選択肢が表示されます。

	<ul style="list-style-type: none">『リスト選択』をクリックすると、大学は地域別、企業・研究機関は50音順の選択肢が表示されます。 <p><該当する所屋がリストにない場合></p> <ul style="list-style-type: none">『リスト選択』画面で「その他」を選択すると、入力欄が表示されます。できるだけ簡略化した略称を入力してください。英語表記については、英単語 略語リストをご参照ください。所属先が海外の場合は、日本語入力欄にも英語で入力してください。「要旨言語選択」で日本語を選んだ場合は全ての欄に入力し、英語を選んだ場合は英語欄のみ入力してください。		
No.		日本語	英語
1	<input type="button" value="リスト選択"/> <input type="button" value="クリア"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
2	<input type="button" value="リスト選択"/> <input type="button" value="クリア"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

所属 No.1

入力したい所属の地域、最初の文字等をクリックしてください。

[北海道](#) | [東北](#) | [北陸](#) | [関東](#) | [東海甲信](#) | [近畿](#) | [中国四国](#) | [九州沖縄](#)

[高専](#)

企業・研究機関(50音順)

[あ行](#) | [か行](#) | [さ行](#) | [た行](#) | [な行](#) | [は行](#) | [ま行](#) | [や行](#) | [ら行](#) | [わ行](#)

その他

該当する所属がリストにない場合は「その他」を選択し、以下の要領で略称を直接入力してください。

1. 大学院 → 院
2. 大学院しかない場合は院も省略(例:奈良先端大・バイオ)
3. センター → セ
4. 研究所 → 研
5. 市立、府立、県立の「立」は削除
6. 企業の場合、(株)は不要
7. Department of Biotechnology, Graduate School of Engineering
→ Dept. Biotechnol., Grad. Sch. Eng.
8. 通称がある場合は使用(例:ICBiotech., Tokyo Tech)

所属の日英略称一覧が表示されます。

所属 No.1

入力したい所属の地域、最初の文字等をクリックしてください。

大学(地域別)

[北海道](#) | [東北](#) | [北陸](#) | [関東](#) | [東海甲信](#) | [近畿](#) | [中国四国](#) | [九州沖縄](#)

[高専](#)

企業・研究機関(50音順)

[あ行](#) | [か行](#) | [さ行](#) | [た行](#) | [な行](#) | [は行](#) | [ま行](#) | [や行](#) | [ら行](#) | [わ行](#)

東海甲信

[Fac. Eng., Aichi Inst. Technol.](#)
愛工大・工

[Fac. Appl. Biol. Sci., Gifu Univ.](#)
岐阜大・応生科

[Fac. Eng., Gifu Univ.](#)
岐阜大・工

[Grad. Sch. Eng., Gifu Univ.](#)
岐阜大院・工

[United Grad. Sch. Agric. Sci., Gifu Univ.](#)
岐阜大院・連農

[Inst. Enol. Vitic., Univ. Yamanashi](#)
山梨大・ワイン研

[Center Lifesci. Res., Univ. Yamanashi](#)
山梨大・総合分析セ

[Integr. Grad. Sch. Med. Eng. Agric. Sci. Univ. Yamanashi](#)
山梨大院・医工農

[Sch. Med., Shinshu Univ.](#)
信州大・医

選択すると日英略称が自動入力されます。

No.		日本語	英語
1	リスト選択 クリア	名大院・工	Grad. Sch. Eng., Nagoya Univ.
2	リスト選択 クリア	名大院・生命農学	Grad. Sch. Bioagric., Sci., Nagoya Univ.
3	リスト選択 クリア	静大・創科技院	Grad. Sch. Sci. Technol. Shizuoka Univ.
4	リスト選択 クリア	三重大院・生資	Grad. Sch. Bioresour., Mie Univ.

リストに該当する所属が見つからない場合は「その他」をクリックして手入力してください。

所属 No.2

入力したい所属の地域、最初の文字等をクリックしてください。

大学(地域別)
[北海道](#) | [東北](#) | [北陸](#) | [関東](#) | [東海甲信](#) | [近畿](#) | [中国四国](#) | [九州沖縄](#)

高専

企業・研究機関(50音順)
[あ行](#) | [か行](#) | [さ行](#) | [た行](#) | [な行](#) | [は行](#) | [ま行](#) | [や行](#) | [ら行](#) | [わ行](#)

その他

該当する所属がリストにない場合は「その他」を選択し、以下の要領で略称を直接入力してください。

1. 大学院 → 院
2. 大学院しかない場合は院も省略(例:奈良先端大・バイオ)
3. センター → セ
4. 研究所 → 研
5. 市立、府立、県立の「立」は削除
6. 企業の場合、(株)は不要
7. Department of Biotechnology, Graduate School of Engineering
→ Dept. Biotechnol., Grad. Sch. Eng.
8. 通称がある場合は使用(例:ICBiotech., Tokyo Tech)

所属名の英語略称については「英単語略語リスト」をご参照ください。

https://www.sbj.or.jp/2023/wp-content/uploads/file/submission/abbreviation_list.pdf

No.		日本語	英語
1	リスト選択 クリア	名大院・工	Grad. Sch. Eng., Nagoya Univ.
2	リスト選択 クリア		

No.		日本語	英語
1	リスト選択 クリア	名大院・工	Grad. Sch. Eng., Nagoya Univ.
2	リスト選択 クリア	日本生物大院・農	Grad. Sch. Agric., Nippon Univ.

要旨言語が英語の場合、手入力する場合は、英語表記のみで結構です。

No.		日本語	英語
1	リスト選択 クリア	大阪公大院・農	Grad. Sch. Agric., Osaka Metro. Univ.
2	リスト選択 クリア		Univ. of Philippines

著者情報

- 必ず個人名（フルネーム）を記入してください（団体名等は受け付けません）。
- 筆頭著者が登録者と異なる場合はコピー＆ペーストして順番を入れ替えてください。
- 会員の方にはチェックマークをつけてください。
- 所属Noは、所属略称のNoを入力してください。（所属が複数の場合、カンマ区切りでNoを入力してください。）
- 名前は「要旨言語」で日本語を選んだ場合は全ての欄に入力し、英語を選んだ場合は英語欄のみ入力してください。
- 特殊な字体の方は、当用漢字などにおきかえて入力をお願いいたします。対応する当用漢字がない方は、カナで入力してください。
- 外国人名は、カナ・漢字の欄も英語入力が可能です。口頭発表者の表示名の順序が正しくない場合は入れ替えてください。「姓」を持たない方は、「姓」の入力欄にアスタリスク(*)を入力してください。
- 著者名および所属略称を合わせた文字数は、日本語・英語表記それぞれ、**全角200文字あるいは半角400文字以内**に収めてください。文字数オーバーで入力できない情報は「備考欄」にご記入下さい。

No.	氏名(漢字)	氏名(カナ)	氏名(英語)	会員	所属No.
1	大阪 五郎	オオサカ ゴロウ	例) Seibutsu 例) Taro Osaka Goro	<input checked="" type="checkbox"/>	選択 <input type="text"/>
2	山田 太郎	ヤマダ タロウ	Yamada Taro	<input type="checkbox"/>	選択 <input type="text"/>
3	Villapando James Joshua	Villapando James Joshua	Villapando James Joshua	<input type="checkbox"/>	選択 <input type="text"/>

「選択」をクリックして所属先を番号で指定してください。

No.	氏名(漢字)	氏名(カナ)	氏名(英語)	会員	所属No.
1	大阪 五郎	オオサカ ゴロウ	例) Seibutsu 例) Taro Osaka Goro	<input checked="" type="checkbox"/>	選択 <input type="text"/>
2	山田 太郎	ヤマダ タロウ	Yamada Taro	<input type="checkbox"/>	選択 <input type="text"/>
3	Villapando James Joshua	Villapando James Joshua	Villapando James Joshua	<input type="checkbox"/>	選択 <input type="text"/>

所属機関

1. 名大院・工

2. 名大院・生命農学

3. Univ. of the Phillipines

4. 三重大院・生資

講演者

当日の発表者を選択してください。

講演者* 著者No.

分類

「リスト選択」ボタンをクリックしてリストから選択してください。

*本大会では、発表分類の更新などにむけた情報収集のため入力事項の変更がなされました。

技術分野*

- 発表分野を第二希望まで選択してください。
- 連番を希望する場合、第一希望技術分野は必ず同一のものを選択してください。

第一希望*

第二希望*

対象*

- 発表する研究の対象に含まれる用語をご登録ください。
- リスト選択ボタンを押すと、選択できる語句のリストが表示されます。
- 「関連生物」「研究技術・ツール」「生物学的現象」「対象物質」の4つのカテゴリーそれぞれについて、関連する用語を全て選択してください（複数選択可能）。

研究アウトプット*

- 発表する研究に関し、想定されるアウトプットを選択してください（複数選択可能）。

<技術分野リスト>

https://www.sbj.or.jp/2022/submission/ippan_submission/category.html

<対象一覧>

https://www.sbj.or.jp/2022/submission/ippan_submission/category_details.html

<研究アウトプット>

以下の選択肢から選択してください。

食品／化成品／医療／環境／農業／基礎

キーワード

「リスト選択」ボタンをクリックしてリストから選択してください。

- リスト選択ボタンを押すと、選択できる語句がアルファベット順に並んだリストが表示されます。
- キーワードは必ず1つは入力してください。最大4つまで入力することができます。

<該当するキーワードがリストにない場合>

- 『リスト選択』画面で「その他」を選択すると、入力欄が表示されます。
- 「英語のみ」で入力してください。日本語のキーワードは使用できません。
- **原則小文字**で入力してください。固有名詞で大文字表記が慣用となっているものは、この限りではありません。
- ギリシア文字（ α ・ β 等）を入力する場合は、「alpha, beta」等、英字で記入してください。

1	<input type="button" value="リスト選択"/> <input type="button" value="クリア"/>	<input type="text"/>
2	<input type="button" value="リスト選択"/> <input type="button" value="クリア"/>	<input type="text"/>

KEYWORD No.1

キーワードの頭文字をクリックして選択してください。

Number | [A](#) | [B](#) | [C](#) | [D](#) | [E](#) | [F](#) | [G](#) | [H](#) | [I](#) | [J](#) | [K](#) | [L](#) | [M](#) | [N](#) | [O](#) | [P](#) | [Q](#) | [R](#) | [S](#) | [T](#) | [U](#) | [V](#) | [W](#) | [X](#) | [Y](#) | [Z](#)

その他

キーワードにしたい語句がリストにない場合は、「その他」をクリックして以下の要領で直接入力してください。

- 原則、小文字で入力してください。固有名詞で、大文字表記が慣例となっているものについては、この限りではありません。
- イタリック表記する必要があるものは、タグで囲んでください。
- αやβは、alpha, betaと入力してください。全角文字は入力できません。
例) <i>Aspergillus oryzae</i>, biomass, alpha-amylase

KEYWORD No.1

キーワードの頭文字をクリックして選択してください。

Number | [A](#) | [B](#) | [C](#) | [D](#) | [E](#) | [F](#) | [G](#) | [H](#) | [I](#) | [J](#) | [K](#) | [L](#) | [M](#) | [N](#) | [O](#) | [P](#) | [Q](#) | [R](#) | [S](#) | [T](#) | [U](#) | [V](#) | [W](#) | [X](#) | [Y](#) | [Z](#)

A

[ABC transporter](#)

[<i>Abies sachalinensis</i>](#)

[abnormal protein](#)

[abscisic acid](#)

[<i>Absidia orchidis</i>](#)

[accumulation](#)

[acetate](#)

[acetic acid](#)

[<i>Acetobacter xylinum</i>](#)

[acetonitrile](#)

[acetyl CoA synthetase](#)

[<i>N</i>-acetylneuraminic acid](#)

[<i>O</i>-acetylserine sulfhydrylase](#)

[acid tolerance](#)

[acid hydrolysis](#)

[<i>Acidianus brierleyi</i>](#)

[<i>Acidithiobacillus thiooxidans</i>](#)

[<i>Acinetobacter</i>](#)

キーワードがリストにない場合は「その他」をクリックして手入力してください。

KEYWORD No.2

キーワードの頭文字をクリックして選択してください。

Number | [A](#) | [B](#) | [C](#) | [D](#) | [E](#) | [F](#) | [G](#) | [H](#) | [I](#) | [J](#) | [K](#) | [L](#) | [M](#) | [N](#) | [O](#) | [P](#) | [Q](#) | [R](#) | [S](#) | [T](#) | [U](#) | [V](#) | [W](#) | [X](#) | [Y](#) | [Z](#)

その他

キーワードにしたい語句がリストにない場合は、「その他」をクリックして以下の要領で直接入力してください。

- 原則、小文字で入力してください。固有名詞で、大文字表記が慣例となっているものについては、この限りではありません。
- イタリック表記する必要があるものは、タグで囲んでください。
- αやβは、alpha, betaと入力してください。全角文字は入力できません。
例) <i>Aspergillus oryzae</i>, biomass, alpha-amylase

キーワードは原則小文字で入力してください。

1	<input type="button" value="リスト選択"/>	<input type="text" value="abscisic acid"/>
	<input type="button" value="クリア"/>	
2	<input type="button" value="リスト選択"/>	<input type="text" value="molecular evolution"/>
	<input type="button" value="クリア"/>	

責任著者

- 本大会で発表される研究責任者 (Corresponding author・学生の場合は指導教員等) の名前とメールアドレスを入力してください。講演者がCorresponding authorである場合は、講演者の名前とメールアドレスを入力してください。

責任著者名：

メールアドレス：

学生優秀発表賞の審査希望

学生優秀発表賞
の審査希望*

本大会では、学生会員が行う発表を審査し、優れた発表を表彰します。
学生優秀発表賞の審査を希望される方はご申告ください (1研究室2件まで)。

希望する 希望しない

大会トピックス公開の希望

日本生物工学会では、年次大会を優れた研究成果や産学官の会員の貴重なシーズの公開の場と位置づけ、将来性や実用化が期待される講演発表についてマスコミ等の報道により研究成果やシーズを広く公開していく方針です。シーズ等公開の希望、取材対応の可否、アピール点をご申告下さい。「大会トピックス公開の希望」で「希望する」に付けられた発表から、実行委員会において30題程度のトピックスを選定し、全国TLO、バイオビジネスシーズに関心のある団体等に公表する予定です。大会トピックスに選定された演題に対しては以下の対応をいただくことになります。

- 大会実行委員の選定による「トピックス集」への原稿作成
- 本会大会前に実施する記者発表会における研究内容の公開
- 新聞社等のマスコミからの問合せや取材への対応

また、大会トピックスの中から複数の演題を「トピックス賞」として選定し、大会実行委員長名で表彰します。

希望する 希望しない

アピール点：

文字数は、**全角200文字 (半角400文字) 以内**に収めてください。

通信欄

通信欄

- 氏名が当用漢字で置き換えができない文字の場合は、「代替文字使用」と記入し、代わりに用いた文字を入力してください。
(例) 代替文字使用。土かんむりに口の代わりに「吉」
- なお、追加した発表者が非常に多数の場合は、印刷される要旨集のスペースの都合上、要旨の文字数を減らしていただく場合がありますので、あらかじめご了承ください。
- 連番希望の場合には、連番を希望する演題の発表者の「参加申込番号 (ID 例：E0001)」を明記してください。
- お寄せいただいたご要望につきましては、最終的には大会実行委員会にお任せいただくこととなります。ご希望に沿えない場合もありますのでご了承ください。
- 全角で200文字以内に収めるようお願いいたします。

< 確認画面 >

講演申込 - 確認

こちらの確認画面では、著者名はLast Name (姓)、First Name (名) 順に表示されています。
「氏名 (英語)」欄に入力された名前は、要旨集には、名(First name) 姓 (Last name) 順に記載されます。

演題情報						
要旨言語	日本語					
タイトル	日本語: バイオテクノロジーの発展と課題 英語: Development and challenges in biotechnology					
発表概要	テスト テスト テスト テスト テスト テストテスト テスト テスト テスト テストテスト テスト テスト テスト テストテスト テスト テスト testtesttest testtesttest testtesttest testtesttest testtesttest testtesttest testtesttest testtesttest testtesttest					
所属機関	No.	日本語	英語			
	1	名大院・工	Grad. Sch. Eng., Nagoya Univ.			
	2	名大院・生命農学	Grad. Sch. Bioagric., Sci., Nagoya Univ.			
	3	Univ. of the Phillipines	Univ. of the Phillipines			
	4	三重大院・生資	Grad. Sch. Bioresour., Mie Univ.			
著者	No.	氏名(漢字)	氏名(カナ)	氏名(英語)	会員	所属機関No.
	1	生物 太郎	セイブツ タロウ	Seibutsu Taro	Yes	1
	2	山田 太郎	ヤマダ タロウ	Yamada Taro		2
	3	Villapandp James Joshua	Villapando James Joshua	Villapando James Joshua		3
	4	大阪 五郎	オオサカ ゴロウ	Osaka Goro		1,3,4
講演者	著者No. 1					
分類	技術分野					
	第一希望: Taxonomy, Phylogenetics 分類, 系統, 遺伝学					
	第二希望: Genetic Engineering 遺伝子工学					
	対象					
	関連生物 酵母 研究技術・ツール 合成生物学					
キーワード	研究技術・ツール					
	その他:					
	生物学的現象					
	その他:					
	対象物質					
その他:						
キーワード	研究アウトプット					
	Food Industry 食品					
	No.					
	1	abscisic acid				
	2	molecular evolution				
責任著者	大阪五郎 test@sbj.or.jp					
学生優秀発表賞の審査希望	希望しない					
大会トピックス公開の希望	希望する					
アピール点	テスト					
通信欄	テスト					

<完了画面>

講演申込 - 完了

様

新規登録が完了し、確認通知をメールで送信しました。

演題受付番号

もしメールが届かない場合は、sbj2023@dynacom.co.jpまでお問い合わせ下さい。

[講演申込一覧へ](#)

「講演申込一覧へ」をクリックして登録内容の確認・訂正を行ってください。

■ 申込内容の確認・訂正、および講演要旨の登録サイト：

https://system2.sbj.or.jp/convention/sbj2023/paper_login.php

○講演申込受付期間：2023年4月10日（月）～2023年5月10日（水）正午

2023年5月10日（水）正午までは、登録内容を修正することができます。

締切り後は、理由の如何を問わず、新規申込、内容修正はできません。あらかじめご了承ください。

新規登録、訂正登録後には登録内容が記載された受付メールがシンポジストと代表オーガナイザー宛に配信されます。メールの内容をご確認のうえ必要な場合は、再度講演申込サイトにログインして訂正登録を行ってください。

○講演要旨本文の受付期間：2023年5月15日（月）～2023年6月9日（金）正午

要旨本文は、全角 2135 文字（半角 4270 文字）以内で作成してください。

PDF ではなくテキストデータをご入力いただきます（図表を含めることはできませんのでご注意ください）。