

令和 3 年 9 月吉日

会員各位

日本 DNA 多型学会第 30 回学術集会  
大会長 西堀正英

## 日本 DNA 多型学会第 30 回学術集会開催のご案内 (第 1 報)

会員の皆様におかれましては、益々ご清祥のこととお慶び申し上げます。このたび、日本 DNA 多型学会第 30 回学術集会を下記の日程・要領で開催いたします。多数の皆様のご参加をお待ち申し上げます。

第 30 回学術集会は、令和 3 年 12 月 3 日（金）および 4 日（土）の 2 日間にわたり、WEB（オンライン）にて開催いたします。12 月 4 日には広島大学大学院統合生命科学研究科教授の島田昌之先生をお招きし、哺乳類の X 精子と Y 精子との遺伝子発現の違いを発見し、それを応用した画期的な哺乳類の雌雄産み分け技術開発、生殖細胞の多様性について講演をお願いしました。また例年通り、優秀研究賞に加えて、本学術集会から若手研究賞（3 名程度）候補者は入会后 1 年以上である条件が緩和され、入会后すぐに対象候補者になれます。学生、大学院生および若手研究者の皆様、奮ってご発表ください。是非、この機会に若手会員の皆さんを初め多数の先生方にご参加いただき、DNA 多型研究に携わる研究者の皆様の情報交換の場になればと願っております。

新型コロナウイルス感染症蔓延の状況下であることを鑑みまして学術集会始まって以来の WEB（オンライン）開催で準備を進めています。皆様におかれましてはすでに WEB（オンライン/リモート会議）開催には慣れてこられていらっしゃると思いますが、今回は『株式会社コムラ』の Management を得て開催いたします。初めてのスタイルでの開催ですが、詳細は、今後、第 30 回学術集会特設 HP に掲載しますので、随時、ご確認をお願いいたします。

日本 DNA 多型学会第 30 回学術集会に多数の皆様のご参加を心よりお待ちしております。

### 日程： 2021 年 12 月 3 日（金）・4 日（土）

12 月 3 日（金）	9：30 ～ 17：30	学術集会第 1 日
12 月 4 日（土）	9：00 ～ 16：30	学術集会第 2 日

**Zoom** によるオンライン開催

## 1. 日本 DNA 多型学会第 30 回学術大会

日時：2021 年 12 月 3 日(金), 4 日(土)  
場所：WEB(オンライン) Zoom により開催

### プログラムの概要

12 月 3 日(金)

学術集会第 1 日

9:30~	開場
9:50~10:00	開会式
10:00~10:15	(休憩1)
10:15~11:15	セッション1 (6-7 課題)
11:15~11:30	(休憩2)
11:30~12:30	セッション2 (6-7 課題)
12:30~13:30	企業セミナー
(12:30~13:30)	代議員会 (特設サイトにて)・・・事務局・橋谷田先生担当)
13:30~13:45	(休憩3)
13:45~14:45	セッション3 (6-7 課題)
14:45~15:00	(休憩4)
15:00~16:00	セッション4 (6-7 課題)
16:00~16:15	(休憩5)
16:15~17:15	セッション5 (6-7 課題)

12 月 4 日(土)

学術集会第 2 日

9:00~	開場
9:30~10:30	セッション6 (6-7 課題)
10:30~10:45	(休憩6)
10:45~11:45	セッション7 (6-7 課題)
11:45~12:45	(昼休憩)
(11:45~12:45)	理事会 (特設サイトにて)・・・事務局・橋谷田先生担当)
12:45~13:45	セッション8 (6-7 課題)
13:45~14:00	(休憩7)
14:00~15:00	招待講演 (広島大学教授・島田昌之先生)
15:00~15:10	(休憩8)
15:10~15:40	総会
15:50~16:30	学会賞授与式, 次期大会長挨拶, 閉会式

演題数および発表分野によって上記のスケジュールは前後することをご了承ください。  
本学術集会の情報につきましては、随時、第 30 回学術集会特設 HP およびメーリングリストにてお知らせします。

(なお、詳細は第 30 回学術集会特設 HP で必ずご確認ください)

## 2. 発表形式(概略)

ZoomによるWEB(オンライン)開催とします。

発表者は、PowerPoint等を用い、約10分以内のプレゼンテーションをナレーションとして録音、録画してください。そのファイルをエクスポート機能を使い、mp4形式としてビデオ作製をしていただき、できあがったファイルを所定の送付先(UP-Load先)に決められた日(11月15日)までにお送りください。発表当日までに参加者はその録画動画を視聴します。動画は11月29日17時より視聴可能です。発表日に設定されたセッションにおいて、あらかじめ視聴した動画を基にして、チャット機能(掲示板)による質問・意見の記入、発表日当日には座長の下で参加者とともに質疑応答、議論をオンラインで行います。なお、参加申し込みをいただいた方には、学術集会特設サイトのアクセスパスワードを、11月下旬にお知らせいたします。

(なお、詳細は第30回学術集会特設HPで必ずご確認ください)

## 3. 参加・発表までの日程(概略)

集会参加受付・登録・参加費入金〆切：11月18日(木)

抄録データ提出の〆切：10月28日(木)

発表ファイルの提出〆切：11月15日(月)

(なお、その他の日程および詳細は第30回学術集会特設HPで必ずご確認ください)

## 4. 参加費

学術集会参加費(〆切前申込)は、会員6,000円 学生1,000円 とします。

振込期日	会員	非会員	学生会員
11月18日(木)まで	6,000円	7,000円	1,000円

### 参加費の振り込みなど

・参加登録や参加費の入金の確認などは、株式会社コムラ事務局に対応いただけます。

(なお、詳細は第30回学術集会特設HPで必ずご確認ください)

## 5. 学術集会の開催方法(概略)

(以下の内容(1)~(3)につきまして、現在暫定的な部分もありますので詳細は第30回学術集会特設HPで必ずご確認ください)、

### (1) 参加方法

・参加登録を行い、参加費の支払いを行うと、第30回学術集会特設HPから特設サイトにアクセスできるパスワード等が登録メールアドレスに送付されます。

・このパスワード等を用いて、第30回学術集会特設HPから特設サイトにアクセスし、抄録集や発表、質疑応答を行ってください。

・送付したパスワード等は、参加者が厳重に管理してください。

・学術集会への参加については、参加登録者のみが参加可能ですので、参加登録者以外の複数での視聴はご遠慮ください。

### (2) 抄録集

- ・第30回学術集会では、PDF抄録集を作成し、紙媒体での抄録集の発行は行いません。
- ・抄録については、PDF形式で、第30回学術集会特設HP（特設サイト）から参加者のみがダウンロードできる方法で、掲載する予定です。

### (3) 口演発表（動画）

- ・発表は発表者による音声付き動画により行い、掲示板への書き込みおよびZoomにより質疑・議論を行う形式で実施します。
- ・発表者は、PowerPoint等を用い、約10分以内のプレゼンテーションをナレーションとして録音・録画したものをエクスポート機能を使って、mp4形式としてビデオ作成してください。
- ・作成したビデオは、11月15日(月)までに第30回学術集会特設HPに記載の方法にしたがい、送付してください。
- ・参加者は、11月29日(月)から発表当日までに、第30回学術集会特設サイトに掲載の録画動画を視聴します。
- ・発表者は、座長の下で指定された時間の間、参加者からの質疑応答を受け、議論を行いますので、指定された時間内は、必ず、Zoomへの接続をお願いします。
- ・発表日に設定されたZoomのセッションでは、発表者の録画動画を再度視聴することはありませんが、質疑応答などの際の説明に必要となる可能性がありますので、パワーポイントのスライドはあらかじめ共有できるように準備をお願いします。
- ・発表演題ごとに掲示板があり、質疑等が予め投稿される場合がありますので、回答の準備をお願いします。
- ・動画の作成等の詳細は、第30回学術集会特設HP／特設サイトで必ずご確認ください。

## 6. 参加申し込み

別途、10月中旬に第30回学術集会特設HPからお知らせします。また、本30回学術集会は、「株式会社コムラ」サポートで実施されます。

（なお、詳細は第30回学術集会特設HPで必ずご確認ください）

## 7. 学術集会事務局および連絡先

日本DNA多型第30回学術集会事務局

大会長：西堀正英（広島大学大学院統合生命科学研究科）

Tel：082-424-7992 FAX:082-424-7916 あるいは 3741

e-mail：[30dnapol@gmail.com](mailto:30dnapol@gmail.com) あるいは [nishibo@hiroshima-u.ac.jp](mailto:nishibo@hiroshima-u.ac.jp)