

第74回 日本人類学会大会

プログラム

2020年10月31日（土）～11月1日（日） 山梨大学

大会長・実行委員長：安達 登（山梨大学 医学部 法医学講座）

主催：日本人類学会

事務局：第74回 日本人類学会大会 事務局

74jinrui@gmail.com

大会HP：<http://anthrop-meeting.sakura.ne.jp/>

目次

大会長挨拶	P.1
実行委員会・事務局	P.2
大会スケジュール	P.3
参加者の皆様へのご案内	P.4
演者の皆様へのご案内	P.5
若手会員大会発表賞について	P.6
プログラム	
若手会員大会発表賞対象口演	P.8
一般口演	P.10

大会長挨拶

この度、第74回の日本人類学会大会を、オンライン開催とさせて頂くことになりました。新型コロナウイルス感染症は、現在やや下火になっているとはいえ、関東地方を中心に未だに新たな罹患者が発生している状況です。理事会とも話し合った結果、学会が開催される秋には感染拡大の第2波が訪れる可能性が低くないと判断し、このような開催形態を取らせて頂いた次第です。

参加者同士が直接顔を合わせて議論したり、親交を深めたりといった、これまでの大会で当たり前におこなえてきたことが出来なくなることには断腸の思いがあります。しかし、日本人類学会大会が始まって以来、初のオンライン開催となる本開催が、皆様のご期待にそえる大会になりますよう、精一杯努力してまいりますので、積極的なご参加をお願いいたします。

ひきつづきのご協力を何卒、お願い申し上げます。

第74回 日本人類学会大会長
安達 登

第74回 日本人類学会大会 実行委員会・事務局

大会長	安達 登 (山梨大学 法医学講座)
名誉大会長	島田 眞路 (山梨大学 学長)
大会顧問	井上 利男 (井上内科小児科医院) 金山 昇 (金山歯科医院) 塚本 レイ子 (山梨大学 理事)
大会実行委員会	
実行委員長	安達 登 (山梨大学 法医学講座)
実行委員	石田 貴文 (東京大学) 井原 泰雄 (東京大学) 太田 博樹 (東京大学) 大橋 順 (東京大学) 荻原 直道 (東京大学) 海部 陽介 (東京大学) 河村 正二 (東京大学) 近藤 修 (東京大学) 中山 一大 (東京大学) 奈良 貴史 (新潟医療福祉大学) 澤田 純明 (新潟医療福祉大学) 角田 恒雄 (山梨大学 法医学講座) 猩々 英紀 (山梨大学 法医学講座) 輿水 嘉仁 (山梨大学 法医学講座) 渡邊 美紀 (山梨大学 法医学講座) 藤本 佳那 (山梨大学 法医学講座・歯科口腔外科) 藤井 元人 (山梨大学 法医学講座) 井口 蘭 (山梨大学 歯科口腔外科)
大会事務局	
事務局長	角田 恒雄 (山梨大学 法医学講座)
事務局幹事	渡邊 美紀 (山梨大学 法医学講座)

大会スケジュール

10月31日（土曜）

9:00 10:00 11:00 12:00 13:00 14:00 15:00 16:00 17:00 18:00

A会場	開 会 式	若手発表賞口演 Y-1 ~ Y-9			若手発表賞口演 Y-10 ~ Y-17			予 備	
		若手-午前1	若手-午前2	若手-午前3	若手-午後1	若手-午後2	若手-午後3		

11月1日（日曜）

9:00 10:00 11:00 12:00 13:00 14:00 15:00 16:00 17:00 17:15

A会場	一般口演 A-1 ~ A-9			一般口演 A-10 ~ A-19			予 備	開 会 式	
B会場	一般口演 B-1 ~ B-9			一般口演 B-10 ~ B-20					
	A,B-午前1	A,B-午前2	A,B-午前3	A,B-午後1	A,B-午後2	A,B-午後3			

* 本大会では、閉会式で「若手会員大会発表賞」の選考結果を発表致します。

* 「予備」枠は、通信トラブル等があった際の発表予備スロットです。

参加者の皆様へのご案内

(1) 日時

10月31日(土) 8:50～ 開会式
9:00～ 若手会員発表賞対象口演
11月 1日(日) 9:00～ 一般口演 A・B
16:45～ 閉会式

*本大会はオンライン開催となります。

接続に関しては、ホームページ (<http://anthrop-meeting.sakura.ne.jp>) に掲載されている「ZOOMオンラインマニュアル」をご参照ください。

当日参加

今年度、当日参加登録は行いません。

懇親会について

今年度、懇親会は行いません。

(2) 評議員会・総会

大会の1週間前に評議員会・総会を行います。詳しくは、学会ホームページでご確認ください。

日時：10月24日(土) 13:00

日本人類学会評議員、および同会員の方はご出席ください。

また評議員会及び総会終了後に、日本人類学会賞記念講演が行われますので、ぜひご視聴ください。

(3) お願いとご案内

発表中の録音、写真撮影、およびビデオ撮影については禁止、といたします。

演者の皆様へのご案内

若手発表者および一般演題（口演）発表者へのご案内

- ・発表者はセッション開始10分前までにログインしてください。
- ・プログラムの演題番号上に表記した「若手一午前1」、「A一午前1」などがセッション名です。口演前に必ずご確認ください。各セッションは基本的に3演題で構成されています（最終セッションのみ異なります）。
- ・発表時間12分、質疑応答3分です。時間を厳守し、円滑な運営にご協力をお願いいたします。
- ・発表開始から10分後に、座長から「10分経過しました」というアナウンスがあります。適宜、座長の指示に従い、発表ください。

若手会員大会発表賞について

日本人類学会大会において、人類学の進歩に寄与する優れた研究発表を自らおこない、将来の発展を期待する学生会員、および35歳以下の会員に対し「若手会員大会発表賞」を授与します。

(若手会員大会発表賞規定)

応募資格については以下のとおりです。

1. 当該研究発表時点（2020年10月31日）において、日本人類学会の「学生会員」あるいは「35歳以下の会員」であること
2. 当該研究発表が共同研究の場合は、筆頭研究者であり発表者であること
3. 発表は、口頭発表に限る

発表者は、大会期間中の「若手会員発表賞」セッションで、自らの演題を口頭発表します。

選考委員会は、発表を審査し、受賞者を選定して、会長に推薦します。会長は、理事会を招集し、その議を経て受賞者を決定します。

選定と授与については以下のとおりです。

1. 「学生会員」「35歳以下の会員」より原則各1名（計2名）とし、該当者のない場合は授賞を行わない
2. 賞は当該の大会の期間中に会長が授与する

本大会では、閉会式で「若手会員大会発表賞」の選考結果を発表致します。

プログラム

若手会員発表賞対象口演

10月31日 A会場 9:00-11:51

若手 午前の部（セッション・若手一午前1、午前2、午前3）

若手一午前1

- Y1** 9:00-9:15 **鎌倉材木座遺跡から出土した中世人骨 - 損傷を中心とした骨考古学研究**
Katherine Hampson（東京大・院理）
- Y2** 9:18-9:33 **ヒトとアフリカ類人猿に共通する正中矢状面深部脳領域の形態的特徴**
天野 英輝（東京大・院理）
- Y3** 9:36-9:51 **ヒトと大型類人猿における距骨滑車の3次元形態解析**
野崎 修平（東京大・院理）

若手一午前2

- Y4** 10:00-10:15 **古人骨標本間の形態類似度を解析する画像認識アルゴリズムの開発：縄文人頭骨の性差分析**
鶴 智太（防衛医大・医）
- Y5** 10:18-10:33 **大臼歯形態復元の信頼性の評価**
中村 凱（東京大・院理）
- Y6** 10:36-10:51 **現代日本人女性を試料とした、相同モデルによる顔貌別顔面軟部組織厚推定の試み**
波田野 悠夏（東北大・院歯）

若手一午前3

- Y7** 11:00-11:15 **Y染色体ハプログループとAZF領域欠失パターンとの関連性から見た日本人のY染色体進化**
多田 篤史（徳島大・薬学・医薬品情報）
- Y8** 11:18-11:33 **日本人の身長の遺伝的背景**
一色 真理子（東京大・院理）
- Y9** 11:36-11:51 **diffuse typeの胃がんのリスクアレルの東アジア人における動態**
岩崎 理紗（総研大・先導研）

若手会員発表賞対象口演

10月31日 A会場 13:00-15:33

若手 午後の部（セッション・若手一午後1、午後2、午後3）

若手一午後1

- Y10** 13:00-13:15 **考古学データの情報基盤の構築と定量的解析に向けて**
田村 光平（東北大・学際科学フロンティア研）
- Y11** 13:18-13:33 **チンパンジーの子も「おやつ」を食べる？**
—人類の進化史における幼児自らの食物獲得の重要性—
松本 卓也（総合地球環境学研）
- Y12** 13:36-13:51 **カメルーンの狩猟採集社会における乳幼児の口唇接触と育児協働**
小西 達貴（北海道大・院）

若手一午後2

- Y13** 14:00-14:15 **カザフスタン青銅器～鉄器時代遊牧民の食性の再検証 —初期遊牧民は漁撈民・農耕民だったのか？—**
板橋 悠（筑波大・人社）
- Y14** 14:18-14:33 **栽培植物アワおよびキビの系統化と伝播の歴史**
里村 和浩（北海道大・院・情報科学・生命人間情報科学・情報生物学研）
- Y15** 14:36-14:51 **RAD seqデータに基づいたヒョウタンの分子系統の地理的分布**
渡部 大（北海道大・情報科学研究院）

若手一午後3

- Y16** 15:00-15:15 **2方向X線透視装置を用いたヒト二足歩行中の足部骨格動態の計測**
根岸 拓生（東京大・院理）
- Y17** 15:18-15:33 **テナガザルにおけるブラキエーション時の体幹姿勢制御戦略**
木下 勇貴（京都大・霊長類研）

～16:00

発表 予備時間

一般口演 A

11月1日 A会場 9:00-11:51

一般口演 午前の部（セッション・A一午前1、午前2、午前3）

A一午前1

- A1** 9:00-9:15 **土器附着炭化物と人骨の同位体比の比較**
米田 穰（東京大・総研博）
- A2** 9:18-9:33 **岩手県蝦島貝塚および岡山県彦崎貝塚出土人骨の年代測定による墓域構造の検討**
山田 康弘（東京都立大・院・人文）
- A3** 9:36-9:51 **沖縄県宮古島市ツツピスキアブにおけるイノシシとシカの時間的關係**
藤田 祐樹（科博・人類）

A一午前2

- A4** 10:00-10:15 **徳島県城山第2号貝塚から出土した人骨－発掘記録からの検証と年代測定－**
佐宗 亜衣子（新潟医療福祉大）
- A5** 10:18-10:33 **更新世人類による島への移住に関する人口学的分析**
井原 泰雄（東京大・院理）
- A6** 10:36-10:51 **後期旧石器時代の海洋移住をめぐる漂流説についての実験的検証**
海部 陽介（東京大・総合研究博）

A一午前3

- A7** 11:00-11:15 **浜松市根堅遺跡における浜北人発見地点および周辺部に関する確認調査**
近藤 恵（お茶の水女子大・人間文化創成科学）
- A8** 11:18-11:33 **地蔵ヶ淵洞穴の再評価**
遠部 慎（島根大・山陰研究センター）
- A9** 11:36-11:51 **指宿市成川遺跡2019・2020年発掘調査の概要**
竹中 正巳（鹿児島女子短大）

一般口演 A

11月1日 A会場 13:00-16:09

一般口演 午後の部（セッション・A一午後1、午後2、午後3）

A一午後1

- A10** 13:00-13:15 **灰塚山古墳出土人骨**
奈良 貴史（新潟医福大・リハ学部）
- A11** 13:18-13:33 **岩槻藩主大岡家の頭骨形質について**
辰巳 晃司（新潟医福大・院医福）
- A12** 13:36-13:51 **佐賀市大興寺から出土した近世豪商の頭蓋形態（続報）**
竹下 直美（佐賀大・医）

A一午後2

- A13** 14:00-14:15 **佐賀の武家からみた頭蓋形態の貴族形質と現代化**
川久保 善智（佐賀大・医）
- A14** 14:18-14:33 **3次元相同モデルによる現代ホモ・サピエンスにおける頭骨形態変異の予備的分析**
松村 博文（札幌医大・保健医療）
- A15** 14:36-14:51 **ヒトの中頭蓋窩前部で観察される脈管溝形態の変異と解釈**
久保 大輔（北大・院医）

A一午後3

- A16** 15:00-15:15 **鎌倉市由比ガ浜中世集団墓地遺跡（No. 372）由比ガ浜二丁目1014番15地点から出土した人骨の形態学的・古病理学的研究**
長岡 朋人（聖マリアンナ医大・解剖）
- A17** 15:18-15:33 **2019年に行われたエジプト、北サッカラ遺跡出土単純埋葬墓遺体の形質人類学的調査**
坂上 和弘（科博・人類）
- A18** 15:36-15:51 **人骨タフォノミー研究からみた縄文時代多数合葬人骨と個体埋葬人骨の比較**
皆川 真莉母（東京大・院理）
- A19** 15:54-16:09 **モンゴル国の鉄器時代人骨に見られた骨転移性悪性腫瘍と思われる症例について**
藤田 尚（新潟看護大・看護・生物人類）

一般口演 B

11月1日 B会場 9:00-11:51

一般口演 午前の部（セッション・B一午前1、午前2、午前3）

B一午前1

- B1** 9:00-9:15 **現代日本人におけるゲノム多型の地域**
今西 規（東海大・医）
- B2** 9:18-9:33 **ヤポネシア人の「うちなる二重構造」モデルを支持するデータ**
斎藤 成也（遺伝研・集団遺伝）
- B3** 9:36-9:51 **ピロリ菌をマーカーとして日本人の起源を探る**
鈴木 留美子（大分大・医）

B一午前2

- B4** 10:00-10:15 **香川県高松茶臼山古墳出土古墳前期人骨のDNA分析**
神澤 秀明（科博・人類）
- B5** 10:18-10:33 **糞石ゲノム解析による植物性摂食物同定法の検討～予備実験報告～**
谷野 彰勇（北里大・院医・医科）
- B6** 10:36-10:51 **日本列島における下戸遺伝子分布の歴史的展開**
山口 保晴（ホワイト歯科クリニック）

B一午前3

- B7** 11:00-11:15 **漢字ディスレクシア関連遺伝子に対する自然選択の痕跡**
西山 久美子（総研大・先導研）
- B8** 11:18-11:33 **長鎖シークエンス技術を用いた構造多型／変異の検出とそれらの起源の推定**
藤本 明洋（東大・医系研・人類遺伝）
- B9** 11:36-11:51 **SPring-8のX線CTを利用した福井洞窟出土旧石器時代焼骨片の種同定**
澤田 純明（新潟医療福祉大）

一般口演 B

11月1日 B会場 13:00-16:27

一般口演 午後の部（セッション・B一午後1、午後2、午後3）

B一午後1

- B10** 13:00-13:15 **3次元計測データを用いた頬骨の性差と性判定能の検討**
大野 憲五（佐賀大・法医）
- B11** 13:18-13:33 **腸骨耳状面の形態を用いた年齢推定方法の改良**
五十嵐 由里子（日本大・松戸歯）
- B12** 13:36-13:51 **樺太・占守島戦没者遺骨の鑑定**
岡崎 健治（鳥取大・医）

B一午後2

- B13** 14:00-14:15 **A Forensic Approach to the Aoya-Kamijichi Skeletal Assemblage**
PADGETT, B.D. (Dept. of Anthropology, The Ohio State Univ.)
- B14** 14:18-14:33 **中新世後期ナカリ出土の未記載類人猿大臼歯化石の形態解析**
森田 航（科博・人類）
- B15** 14:36-14:51 **旧人の喉頭は下がっていたか（仮説的検討）**
馬場 悠男（科博・人類）

B一午後3

- B16** 15:00-15:15 **ニホンザル樹上四足歩行時における前肢リーチ長と骨盤回旋量の関係**
設楽 哲弥（大阪大・院人間科学）
- B17** 15:18-15:33 **ヨウ素造影CTによる霊長類の声帯の比較形態学的研究**
西村 剛（京都大・霊長類研）
- B18** 15:36-15:51 **カニクイザル腹部消化管の立体配置 一腸の回転の比較解剖学事始め一**
小島 龍平（埼玉医科大・保健医療・理学療法）
- B19** 15:54-16:09 **類人猿の寿命における雌雄差について**
佐々木 智彦（京都大・総博）
- B20** 16:12-16:27 **野生ボルネオ・オランウータン（Pongo pygmaeus morio）の雌の妊娠と一斉結実との関係—15年間の記録—**
久世 濃子（科博・人類）