

第6回有性生殖研究会

有性生殖の多様性と共通性



令和八年

令和八年

2月23日 月 9:30~18:45

2月24日 火 9:30~16:00

※30分前受付開始

会場

名古屋大学 理学南館 平田・坂田ホール

〒464-8602 愛知県名古屋市千種区不老町
名古屋市営地下鉄名城線「名古屋大学」駅から徒歩5分

参加費

無料 (懇親会費および昼食お弁当代は別途ご負担いただきます)

発表形態

招待講演およびポスター発表

申込

下記QRコードからお申し込みください

申込締切

2026年1月9日(金)



<https://forms.gle/ssLnF5nMiBwC7ZrP9>

共催:

学麦A「次世代生命工学」、学麦A「機動性ゲノム」、学麦A「生殖ライフスパン」、
学麦A「生命運命コード」、学麦A「生体秩序力学」、学麦A「挑戦的両性花原理」、
特別推進研究「多コピー遺伝因子による初期胚制御機構」、国際先導「次世代
ART」、熊本大学発生医学研究所、大阪大学蛋白質研究所セミナー

協賛:

株式会社 ニコンソリューションズ

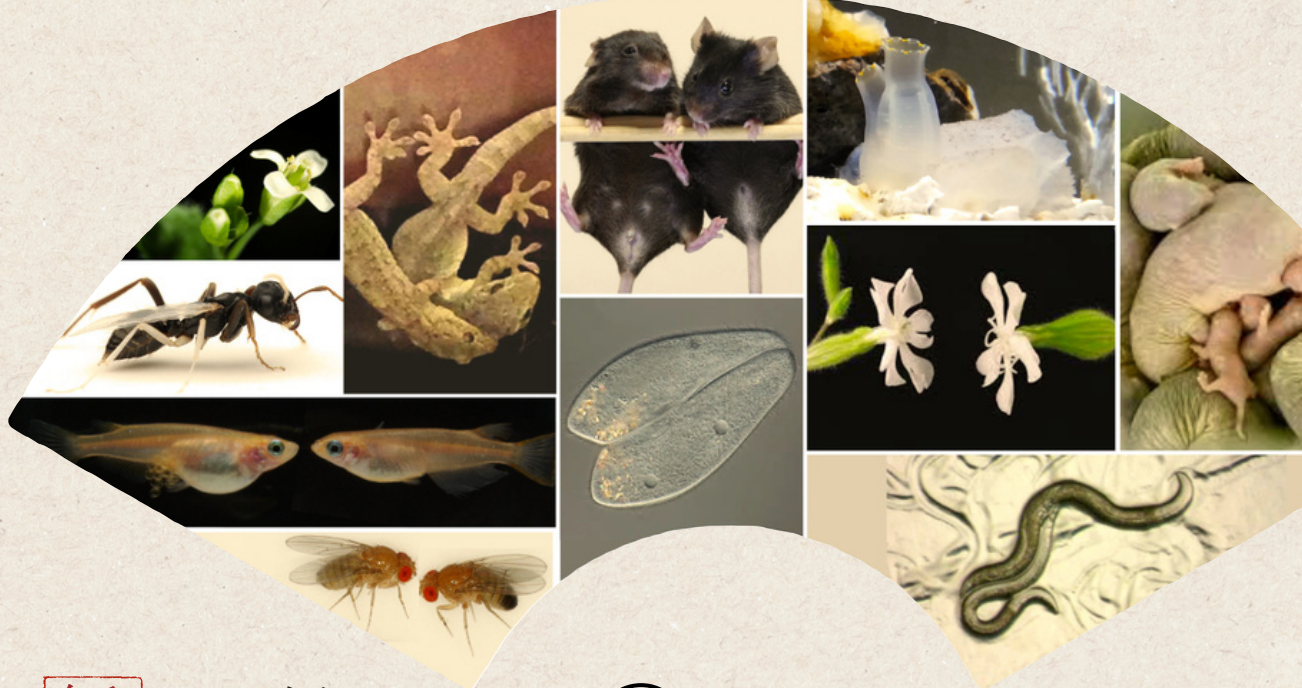
世話人:

林陽平(東京科学大学)、菊地真理子(名古屋大学)、伊川正人(大阪大学)、篠原彰(大阪大学)

本会では、受精、初期胚発生、性分化、減数分裂、生殖工学など、幅広い
テーマを題材に活発な議論を行います。第6回の今回は「多様性と共通性」
に焦点を当て、有性生殖の起源と進化可能性に迫ります。

第6回有性生殖研究会

有性生殖の多様性と共通性



令和八年
令和八年

2月23日 月 9:30~18:45

2月24日 火 9:30~16:00

※30分前受付開始

招待講演（敬称略、五十音順）

一柳 健司	（名古屋大学）	小林 悟	（筑波大学）
井上 貴美子	（理研BRC）	小林 俊寛	（生理研）
今井 裕紀子	（埼玉大学）	齋藤 貴子	（静岡大学）
岩崎 由香	（理研IMS）	関谷 麻杜	（熊本大学）
内村 有邦	（放影研）	高島 康弘	（京都大学）
大我 政敏	（麻布大学）	田中 実	（名古屋大学）
大保 和之	（横浜市立大学）	中馬 新一郎	（京都大学）
岡田 泰和	（名古屋大学）	野澤 昌文	（東京都立大学）
落合 博	（九州大学）	東山 哲也	（東京大学）
風間 裕介	（福井県立大学）	松原 和純	（中部大学）
神元 健児	（大阪大学）	松原 伸	（SUNBOR）
川口 隆之	（基生研）	水多 陽子	（名古屋大学）
北野 潤	（遺伝研）	茂木 文夫	（北海道大学）
木村 啓志	（東海大学）	安居 佑季子	（京都大学）
黒岩 麻里	（北海道大学）		