

日本動物学会関東支部 第73回大会開催のお知らせ

本年度の関東支部大会を2021年3月20日(土)にオンラインにて開催いたします。皆様、奮ってご参加ください。

【プログラム (予定)】

本大会は、公開シンポジウムとポスター発表(会員、学生、高校生等)の2部構成となっております。

第一部 (10:00-12:20) 公開シンポジウム「最新技術を使った動物学研究の最前線」

「放射光マイクロCT法・ナノCT法による生物試料の三次元解析」

水谷 隆太 (東海大学)

「RNAseqとRNAiを用いた、非モデル生物トンボにおける変態と体色形成の分子基盤の解明」

奥出 絃太 (東京大学)

「多細胞の三次元動態を1細胞から予測する汎用力学解析手法」

奥田 覚 (金沢大学)

「GONAD法を用いた簡便ゲノム編集マウス・ラット作製法と腸骨リンパ節を用いたモノクローナル抗体の作製法のご紹介」

松山 誠 (重井医学研究所)

「マウス胚を用いた力学測定の実践」

木村-吉田 千春・上田 陽子 (大阪母子医療センター)

第二部 (13:00-15:00) ポスター発表

【参加・演題申し込み方法】

[発表される方]

2月28日(日)17時までに、以下のURLより参加登録および演題登録を行なってください。

(<https://forms.gle/aDNUQmWN7Aityyot9>)

※一般発表の場合には、発表者に(社)日本動物学会・関東支部会員が1名以上含まれている必要があります。ただし、高校生の研究発表の場合には、この限りではありません。

[発表されない方]

3月17日(木)17時までに、以下のURLより参加登録を行ってください。

※第二部の参加者は、「動物学会会員」か「発表者リストに名前がある方」のみに制限します。

(<https://forms.gle/aDNUQmWN7Aityyot9>)

本大会の最新情報は、日本動物学会関東支部のFacebookを通じてお知らせいたします(<https://www.facebook.com/zsjkanto>)。

【問い合わせ先】

道上 達男 会員 (東京大学) tmichiue@bio.c.u-tokyo.ac.jp

山元 孝佳 会員 (東京大学) tyamamoto@bio.c.u-tokyo.ac.jp