

第25回 COC テクニカルセミナー

水生生物研究セミナー

12/12 (火) 16:00-18:00

場所

オンライン開催 (Teams)・事前申込み制 (12/7迄)

ゼブラフィッシュをはじめとする小型淡水魚を使用した研究実例をご紹介いたします。 是非この機会にご参加ください。

16:00-16:30

「免疫細胞・消化管における

電位センサー分子の新規な役割」

河合 喬文 助教 (統合生理学)

16:30-17:15

「魚が切り拓くヒト疾患・老化のメカニズム」

石谷 太 教授 (微生物病研究所 生体統御分野)

17:15-18:00

「ゼブラフィッシュが示唆する脊椎動物骨格筋の進化」

小野 富三人 教授 (大阪医科薬科大学 医学部 生命科学講座 生理学教室)

申込方法 ^{締切 12/7}

お申し込みは <u>coc-zebra@comit.med.osaka-u.ac.jp</u> までご所属・ご氏名を明記の上、ご連絡ください。

※ 大阪大学の学生・教職員等関係者に限ります