

# 第7回 JAMBIO フォーラム

日時 2022年3月10日（木）13:30-16:00  
オンライン開催（Zoom）

## プログラム

環境DNAによるプランクトン多様性解析の試み  
吉田真明（島根大・隠岐臨海実験所）

日本におけるウミグモ研究のこれまでと  
JAMBIO合同沿岸調査に期待するこれから  
宮崎勝己（新潟大学理学部自然環境科学プログラム）

館山湾におけるベラ科キュウセンの繁殖行動  
内海遼介（東京海洋大学魚類行動生態学研究室）

館山湾におけるスズメダイ科ソラスズメダイの繁殖生態  
北沢 宏貴（東京海洋大学・館山ステーション）

褐藻雄性配偶子のシグナリング機構の解明  
～性フェロモンによる走化性と走光性～  
寺内菜々（筑波大学下田臨海実験センター）

ウニ胚調節発生の分子メカニズムを探る  
鈴木智佳・谷口順子・谷口俊介（筑波大学下田臨海実験センター）

渴き・痛み・かゆみの進化：魚類の行動多様性を活かした比較生理学  
片山侑駿（岡山大学牛窓臨海実験所）

新潟大学佐渡自然共生科学センター臨海実験所における  
森里川海研究と教育拠点活動  
飯田碧・安東宏徳（新潟大学佐渡自然共生科学センター臨海実験所）