

復刻版

第47 49 回

四国魚類研究会

愛媛



開催日程	2026年3月7日（土）・8日（日）
開催場所	愛媛大学 理学部 講義棟S11講義室（松山市文京町2-5）
懇親会	道後友輪荘（松山市道後町2-12-11；電話089-925-2013）
宿泊施設	道後友輪荘・愛媛大学職員会館

研究発表プログラム 1

1 日目

愛媛大学 理学部 S11 講義室にて

開会 (12 : 55 ~ 13 : 00)

セッション I 13 : 00 ~ 14 : 00 (発表時間 | 15 分間)

座長 | 井上幹生 (愛媛大・理・生態)

1. 13 : 00 ~ マラウイ湖に生息する岩礁性シクリッド科魚類における機能形態の多様化
毛利彰訓 (愛媛大・理・生態)
 2. 13 : 15 ~ 餌資源量と餌サイズに対応したアマゴの季節的な食性変化
重田史駒 (愛媛大・理・生態)
 3. 13 : 30 ~ 両側回遊魚ゴクラクハゼにおける河川依存的な塩分環境利用
越智未羽 (愛媛大・理・生態)
 4. 13 : 45 ~ こちらを立てればあちらが立たぬ : サバとイワシの成長・生き残り戦略
中村政裕 (水産機構技術研)
- 14 : 00 ~ 休憩 14 : 15 まで

セッション II **14：15 ～ 15：15** （発表時間 | 15 分間）

座長 | 井藤大樹（徳島県博）

5. 14：15 ～ **ミナミトビハゼの体表粘液における細菌付着抑制機構**

河野瞬（愛媛県立長浜高校水族館部）

6. 14：30 ～ **四国地方に分布するシマドジョウ属の遺伝的集団構造**

三内悠吾（京大院理）

7. 14：45 ～ **西日本沿岸にみられるアベハゼとイズミハゼの交雑帯**

北尾圭梧・三内悠吾・渡辺勝敏（京大院理）

8. 15：00 ～ **肱川の魚図鑑**

辻 幸一（南予生物研究会）

15：15 ～ **休憩 15：30 まで**

セッション III **15:30 ~ 16:40** (発表時間 | 15 分間)

座長 | 畑 啓生 (愛媛大・理・生態)

9. 15:30 ~ 四国産淡水魚類図鑑の制作に向けて

井藤大樹 (徳島県博) ・高橋弘明 (相愛) ・清水孝昭
(愛媛県農林水研) ・安芸昌彦 (高松工芸高校) ・川田
正明 (香川大) ・高木基裕 (愛媛大・南水研セ)

**10. 15:45 ~ 土佐湾沖の流れ藻に付随する魚類を狙う捕食者相の季節
的变化**

大石怜生・中村洋平 (高知大農林海洋)

**11. 16:00 ~ 愛媛県南部におけるウミシダ類に住み込み共生を行う動
物群集と共生性テッポウエビの繁殖戦略**

高橋昌悟 (大阪公大院理) ・幸塚久典 (東大三崎臨
海) ・幸田正典 (大阪公大院理) ・安房田智司 (大阪
公大院理)

**12. 16:15 ~ 野外におけるミナミメダカのオスの代替繁殖戦術
～水槽観察との比較を通じて～**

北向祐人 (大阪公大院理) ・近藤湧生 (大阪公大院
理) ・古屋康則 (岐阜大教育) ・安房田智司 (大阪公大
院理)

**13. 16:30 ~ 機械学習による魚種判別と生態学的調査への応用
～ご協力のお願い～**

濱本耕平 (愛媛大・沿岸セ)

16:40 発表終了, **18:30 より, 友輪荘にて懇親会**

2日目

セッションⅣ 9:30 ~ 10:45 (発表時間 | 15 分間)

座長 | 中山直英 (高知大・理工)

14. 9:30 ~ **1981年に高知県浦戸湾から得られたトウカイハマギギ**

松永 翼 (高知大理工) ・ 高梨佑真 (名大院生命農) ・
岡村恭平 (高知大理工) ・ 遠藤広光 (高知大理工)

15. 9:45 ~ **高知県から得られたクエとタマカイの交雑個体**

小川峻輔 (高知大院理工) ・ 熊木慧弥 (高知大院理工) ・
中山直英 (高知大理工)

16. 10:00 ~ **高知県初記録のハゼ5種**

岡村恭平 ・ 太田 翔 ・ 橘 皆希 ・ 松永 翼 ・ 遠藤広光
(高知大理工)

17. 10:15 ~ **ツバメコノシロの遊離軟条について**

高梨佑真 (名大院生命農) ・ 萩尾華子 (名大院生命
農) ・ 難波拓登 (香川淡水魚研) ・ 山本直之 (名大院生
命農)

18. 10:30 ~ **いつにサンプリングすればよい? 悩ましい環境 DNA
調査**

後藤益滋 (人間大フィールド自然)

10:45 ~ **休憩 11:00 まで**

セッション V

11:00 ~ 12:15 (発表時間 | 15 分間)

座長 | 大戸夢木 (愛媛大・理・生態)

19. 11:00 ~ **モクズガニは本当に夜行性か？—和歌山県小支流の固定堰における昼間摂食行動の記録**
玉田一晃 (田辺青少年センター)
20. 11:15 ~ **燧灘におけるガザミ類の漁獲実態**
三門 哲也 (愛媛県水研セ)
21. 11:30 ~ **カタクチイワシにおける初期成長と繁殖パフォーマンスの関係**
猪妻佑香 (愛媛大・理・生態)
22. 11:45 ~ **LED 照明色および水槽壁面色の組み合わせによるマダイ人工種苗の成長**
川原久美 (愛媛大院農) ・高木基裕・竹内久登 (愛媛大南水研セ)
23. 12:00 ~ **新規養殖魚としてのメジナの可能性評価に関する研究**
大西基文 (愛媛大院農) ・高木基裕・竹内久登・斎藤大樹 (愛媛大南水研セ)
- 12:15 **終了**

職員会館



発表会場（理学部講義棟）
は、左図の③

※ 駐車場のご利用について

宿泊される方は、道後友輪荘の駐車場をご利用ください（職員会館に宿泊される方は職員会館の駐車場）。それ以外の方は、愛媛大学城北キャンパス正門の守衛室で手続きの後、キャンパス内の駐車場をご利用ください。

参加登録者一覧

名前	所属	院生・学生	懇親会	宿泊
河井連也	高知大・理工・海洋生物	B4	○	204
橘 皆希	高知大・理工・海洋生物	B4	○	204
水本悠斗	高知大・理工・海洋生物	B4	○	208
船山剛士	高知大・理工・海洋生物	B4	○	208
大西智之	高知大・理工・海洋生物	B4	○	208
熊木慧弥	高知大・理工・海洋生物	M1	○	204
松永 翼	高知大・理工・海洋生物	M1	○	204
津野義大	高知大・理工・海洋生物	M1	○	208
小川峻輔	高知大・理工・海洋生物	D1	○	202
岡村恭平	高知大・理工・海洋生物		○	201
中山直英	高知大・理工・海洋生物		○	201
遠藤広光	高知大・理工・海洋生物		○	201
杉原諒音	高知大・農林海洋・水族生態	B4	○	203
西村 颯人	高知大・農林海洋・水族生態	B4	○	203
大石怜生	高知大・農林海洋・水族生態	B4	○	203
中村洋平	高知大・農林海洋・水族生態		○	
井藤大樹	徳島県立博物館		○	201
川原久美	愛媛大・農・水族保全	M1	○	職203
平松ひより	愛媛大・農・水族保全	M1	○	
大西基文	愛媛大・農・水族保全	M2	○	職205
高木 基裕	愛媛大・農・水族保全		○	
橘祐吾	愛媛大・理	B1		
猪妻佑香	愛媛大・理・生態	B3	○	
中村柑南	愛媛大・理・生態	B3	○	
根布真璃那	愛媛大・理・生態	B3		
越智未羽	愛媛大・理・生態	B4	○	
重田吏駒	愛媛大・理・生態	B4		
毛利彰訓	愛媛大・理・生態	B4	○	
山下真帆	愛媛大・理・生態	B4	○	

名前	所属	院生・学生	懇親会	宿泊
小林稜弥	愛媛大・理・生態	M1	○	
竹下航太郎	愛媛大・理・生態	M1	○	
田中悠真	愛媛大・理・生態	M1	○	
長谷川勝哉	愛媛大・理・生態	M1	○	
佐々木悠人	愛媛大・理・生態	D1	○	
山田寛之	愛媛大・理・生態		○	
大戸夢木	愛媛大・理・生態		○	
畑啓生	愛媛大・理・生態		○	
井上幹生	愛媛大・理・生態		○	
柳澤康信	愛媛大・理・生態		○	210
濱本耕平	愛媛大・沿岸環境		○	
辻 幸一	南予生物研究会			
松本浩司	愛媛大学附属高校		○	
水野 晃秀	愛媛県立宇和島水産高等学校		○	
河野 瞬	愛媛県立長浜高等学校	高2		
後藤益滋	人間環境大学		○	
三門哲也	愛媛県水産研究センター		○	
神野智	愛媛県水産研究センター		○	
清水孝昭	愛媛県水産研究センター		○	
石川豪大	愛媛県水産研究センター		○	
中村政裕	水産研究・教育機構		○	職101
高梨佑真	名古屋大・水圏動物	M1	○	202
北尾圭梧	京都大・理学	M1	○	202
三内悠吾	京都大・理学	M2	○	202
北向 祐人 (大阪公立大・動物社会	M2	○	203
高橋昌悟	大阪公立大・動物社会	M2	○	203
池辺裕子	N&Y学院		○	職202
玉田一晃	田辺青少年センター		○	210

プログラム様式作成 (2020) 東垣大祐・植村洋亮

表紙写真 (2020) 植村洋亮 (撮影)