



2025年5月3日 更新

氏名 大塚 攻 (おおつか すすむ)

退職年 2025 (令和7) 年

職歴等

広島大学退職時の所属部局 瀬戸内CN国際共同研究センター
(大学院統合生命科学研究科、生物生産学部)

専門分野 動物プランクトン学、水族寄生虫学、カブトガニの保存生態学、外来種の生物学、
野鳥生態学、動物系統分類学、海洋無脊椎動物学

特技 野鳥観察、スキューバダイビング

職歴等主な活動歴

職歴：

- 1985年5月-1992年3月 広島大学生物生産学部 助手
- 1992年4月-2003年3月 広島大学生物生産学部附属水産実験所 助教授
- 1992年9月-1993年6月 大英自然史博物館 客員研究員
- 2001年10月-2001年12月 カリフォルニア州立大学 客員研究員
- 2003年4月-2005年3月 広島大学生物生産学部附属水産実験所 教授
- 2005年4月-2019年3月 広島大学大学院生物圏科学研究科附属瀬戸内フィールド科学教育研究センター教授
- 2019年4月-2023年3月 広島大学大学院統合生命科学研究科附属瀬戸内フィールド科学教育研究センター教授
- 2019年4月-2021年3月 広島大学総合博物館 副館長
- 2023年4月-2025年3月 広島大学瀬戸内CN国際共同研究センター
ブルーイノベーション部門水産実験所教授 (所長)
- 2023年7月-2023年12月 マレーシア スルタンザイナルアビディン大学客員教授

現職： 広島大学名誉教授、広島修道大学非常勤講師

学外における社会活動：

- 2015年10月 Ohtsuka S et al. (eds) “Marine Protists: Diversity and Dynamics”, Springer, Tokyo 出版
- 2022年1月-2025年12月 日本動物分類学会 会長
- 2023年4月-2025年3月 日本プランクトン学会 会長

地域社会での活動可能事項

- 小学生や園児に向けて
干潟 (カブトガニなど) ・プランクトンの観察会、海洋生物の生態に関する講演、チリメンモンスター観察会
- 中学生に向けて
干潟 (カブトガニなど) ・プランクトンの観察会、野鳥観察会、海洋生物・外来種・野鳥に関する講演
- 高校生に向けて
干潟 (カブトガニなど) ・プランクトンの観察会、野鳥観察会、海洋生物・外来種・野鳥に関する講演
- 成人に向けて
干潟 (カブトガニなど) ・プランクトンの観察会、野鳥観察会、海洋生物・外来種・野鳥の保全に関する講演
- その他、地域社会において可能な活動
水産実験所 (竹原) 所属の小型船舶によるクラゲ、プランクトン採集なども可能 (春~秋)、
生物生産学部附属練習船「豊潮丸」による乗船体験 (毎年11月に航海予定を組むため事前相談が必要)

