



海洋生物資源学部門

教授 **坂本 崇**
サカモト タカシ

博士（水産学）

研究キーワード

育種、養殖、魚病、分子遺伝学、耐病性、性決定、遺伝マーカー

研究分野

ライフサイエンス / 水圏生命科学

ライフサイエンス / 水圏生産科学

研究テーマ・研究活動

1. 水族分子遺伝学

耐病性メカニズムの解明、性決定メカニズムの解明

2. 水族分子育種学

有用経済形質の解析、ゲノム情報を活用した分子育種技術の開発

3. 水族分子病理学

水生生物の魚病、病原体に関する分子生物学的研究

4. 水族生態遺伝学

優良経済形質責任遺伝子を用いた天然集団における解析

研究者 URL

<https://www2.kaiyodai.ac.jp/~takashis/>

研究と関係がある SDGs



技術相談は、海の研究戦略マネジメント機構「海の技術相談室」からお申し込みください。
URL : <https://olcr.kaiyodai.ac.jp/support/>

