

魚類特有のIgT抗体の 粘膜免疫制御と養殖産業への展開

2023.9.27 水
16:00-17:30



Zoom開催 | 事前申込制 | 参加無料

講師：瀧澤 文雄

福井県立大学 海洋生物資源学部 海洋生物資源学科 准教授

抗体は病原体の侵入防止や排除に関わる重要なタンパク質である。魚類ではIgM、IgDおよび魚類特有のIgT（Tは真骨魚類Teleost由来）抗体が存在し、我々はニジマスを用いてIgMおよびIgT抗体の機能を比較してきた。

本セミナーでは、我々が調べてきたIgT抗体の粘膜組織における重要性と水産用ワクチンへの展開について紹介します。

申込フォームはこちら <http://urx.blue/VQRN>

開催日前日の正午までにお申し込みください。接続方法を後日Eメールアドレス宛に連絡します。
申込数によっては参加人数を制限する場合があります。参加希望がかなわない場合はご容赦ください。



セミナー詳細は

とっとりバイオフロンティア



で検索！

連絡先 公益財団法人鳥取県産業振興機構バイオフロンティア推進室（担当：森山）

〒683-8503 鳥取県米子市西町86番地 TEL：0859-37-5131 MAIL：tbf@toriton.or.jp