

2020年12月7日

会 員 各 位

マリンバイオテクノロジー学会  
事務局

**令和2年度 マリンバイオテクノロジー学会  
「若手の会秋のシンポジウム」  
開催のご案内**

拝啓 時下益々ご清栄のこととお慶び申し上げます。

マリンバイオテクノロジー学会の活動に関しましては、一方ならぬご助力を賜り、誠にありがとうございます。この度、若手の会主催「秋のシンポジウム」を下記の日程で開催する運びとなりましたのでご案内いたします。多数の皆様のご参加をお待ちしております。

敬具

<開催趣旨>

マリンバイオテクノロジー学会秋のシンポジウムでは、先端的な研究の中から、シンポジウム担当の若手の会がぜひ聞きたい、そしてそれを学会員やマリンバイオテクノロジーに興味を持つ様々な人たちに広く聞いてもらいたい、というものを選んで講演を依頼しています。

今回は、次世代シーケンシングをベースとした海洋微小プランクトンの測定について長井先生、サンゴと褐虫藻の共生について高橋先生、海洋細菌が餌場の質に応じて最適なタイミングで餌場を移動していることを最近報告された八幡先生と、各分野をリードする先生方にご講演頂きます。

今年はオンラインでの開催となります。  
多くの方の参加をお待ちしています。

※ご不明な点がございましたら学会事務局宛お問い合わせをお願い致します。

〒162-0042 東京都新宿区早稲田鶴巻町518番地 司ビル506号 (株)B.T.P内  
マリンバイオテクノロジー学会事務局 (担当 星野)

TEL: 03-6205-5601 アドレス: jsmb@btp-co.jp

## 記

日時：2020年12月15日（火）13：10～16：00

場所：Zoom ウェビナー

参加料：無料

参加方法：参加申し込みフォーム ([https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSeoR7FR0yLsSX XxrLxa4olcqSWjwP9PpaeF45ShmFgWlcv-XA/viewform?usp=sf\\_link](https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSeoR7FR0yLsSX XxrLxa4olcqSWjwP9PpaeF45ShmFgWlcv-XA/viewform?usp=sf_link)) から参加登録を行ってください。登録されたメールアドレスに、後日ウェビナーへの参加情報をお知らせします。

プログラム：

13：10 開会

13：20 長井敏先生「メタバーコーディングによる微小プランクトン検出技術の現状」

（所属：国立研究開発法人水産研究・教育機構水産資源研究所水産資源研究センター  
生命情報解析部ゲノム情報解析グループ）

14：10 八幡穰先生「微生物の行動生態学とライブ可視化技術」

（所属：筑波大学生命環境系）

15：00 高橋俊一先生「サンゴと藻類の共生：サンゴの高温環境適応」

（所属：基礎生物学研究所環境光生物学研究部門）

15：50 閉会

[＜要旨はこちらから＞](#)（パスワードは参加登録者に別途お知らせいたします）