

第9回

徳島マリンサイエンス シンポジウム

日時 令和7年1月25日(土)
14時から16時まで

会場 徳島科学技術高校
2階 多目的室
(徳島市北矢三町2丁目1番1号)

入場無料

どなたでもご参加
いただけます。
(事前申込み不要)

注)このシンポジウムは、
県立総合大学校「まなびーあ」
の主催講座(2単位)
「徳島県漁業人材育成
プログラム」による研修会に
位置づけられています。

テーマ

海洋生物の多様性と環境の保全

～持続可能な未来への挑戦～

発表プログラム

1. エイを使った養殖飼料の開発
～魚粉価格高騰をエイツと改善～
(徳島科学技術高校 海洋科学コース)
2. 藻類食害魚「アイゴ」の
加工利用促進について
(徳島県水産研究課 石川陽子)
3. 紅藻 *Agardhiella subulata* の
色調に与える栄養成分の影響
(徳島大学生物資源産業学部 平井完弥、松田春菜、岡 直宏)
4. アサクサノリ生活環の
分化誘導をコントロール
する新規化合物について
(徳島文理大学生業研究所 山本博文)
5. 貝毒原因プランクトンの
増殖予測を目指した
増殖活性の測定
(四国大学短期大学部 西堀尚良)
6. 機械学習を用いた
黒潮分布予測と
分枝流パターン分類
(阿南工業高等専門学校 藤見 誠、中村雄一)

主催 徳島県、徳島大学、徳島文理大学、四国大学、阿南工業高等専門学校

お問い合わせ先

徳島県立農林水産総合技術支援センター水産研究課

TEL:088-688-0555 FAX:088-688-1622 E-mail:suisankenkyuuka@pref.tokushima.lg.jp