

第10回

徳島マリンサイエンス シンポジウム

日時 令和8年 2月14日(土)
10:00~12:00

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)

テーマ

環境と産業をつなぐ次世代マリンサイエンス
～藻類・養殖・船舶運航から考える持続可能な海の活用をめざして～

発表プログラム

1. 小型実習船「阿州丸」の地球にやさしい経済的な運航について
～ エコクルージングで、気分「最高」、燃費「再考」!! ～
徳島科学技術高校 海洋科学コース
2. 藻場を模擬する生態系シミュレーションシステムの開発
阿南工業高等専門学校 石川澄空、福田耕治
3. 細胞内ポリアミン濃度による珪藻増殖速度の推定
四国大学短期大学部 西堀 尚良
4. ワカメの陸上育苗における極微弱LED光の導入およびその効果
徳島県水産研究課 棚田教生、吉田和貴、徳島文理大学 松岡大翔、前田淳史、梶山博司
5. アサクサノリ陸上養殖に向けた徐放性液肥の開発
徳島文理大学生薬研究所 山本 博文
6. 大型海藻の微視的世代を用いた機能性成分の生産
徳島大学バイオイノベーション研究所 岡 直宏

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

※ 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。

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)