



海洋・海事分野の
新技術や研究成果で
地域課題に挑戦

令和7年度 海洋・海事分野共同研究プロジェクト 中間報告会

■日時 5月30日(土) 15:00~16:00

■場所 大和ミュージアム1階大和ホール

※大和ミュージアムを観覧される場合は別途入場料が必要

事前申込
不要

15:00~
15:15

広島大学先進理工系科学研究科
教授 陸田 秀実・准教授 田中義和

無人移動体の社会実装を牽引する海洋・海事分野の
地域創生型モノづくり人材の育成

15:15~
15:30

広島大学瀬戸内CN国際共同研究センター
客員研究員 米山 弘行

ワカメ漁場における効果的な施肥及び
食害防除技術の開発

15:30~
15:45

海上保安大学校
准教授 磯崎 裕臣

カメラ画像を用いたAIによる
海霧の識別技術の確立

15:45~
16:00

広島大学先進理工系科学研究科 教授 作野 裕司
株式会社シーテックヒロシマ CEO 今井 道夫
有限会社マリクラフト風の子 社長 阿部 洋和

衛星リモートセンシングと現場デバイス連携による
カキ筏の最適管理と航行安全支援システムの開発



海洋・海事分野
共同研究プロジェクト
詳細はこちらから



海博の詳細はこちら

お問い合わせ先

呉市・広島大学Town & Gown Office



呉市・広島大学
Town & Gown Office

[メール] kure-tgo-admin@office.hiroshima-u.ac.jp

[電話] 070-1477-8445