

平成28年 **海技大学校**

# 研究発表会プログラム

**日時** 平成28年 **7月22日(金曜日)** 11:00~16:30

**場所** 海技大学校 **第4実習実験棟 1階** 多目的教室

| 第1セッション     | 座長:航海科教員   |
|-------------|--|
| 時間          | 発表題目及び発表者  |
| 11:05~11:35 | ECDISを使用した航路監視、他船監視を行う際の実施タスクに関する研究<br>—自船位置の確認に関する—考察—<br>航海科助手 奥富 雄司 |
| 11:35~12:05 | カーフェリーにおける航行の安全性評価と改善点の抽出方法<br>航海科教授 浅木 健司                             |
| 第2セッション     | 座長:航海科教員   |
| 13:10~13:40 | 漁船と動力船との衝突事故に関する—考察- II<br>—漁船乗組員へのアンケート結果その2—<br>航海科准教授 遠藤 小百合        |
| 13:40~14:10 | 霧消散予測に関する基礎的研究<br>航海科教授 市川 義文  |
| 第3セッション     | 座長:機関科教員   |
| 14:30~15:00 | 海技大学校におけるボイラ・タービン実習内容の検討<br>機関科講師 中村 雄史                                |
| 15:00~15:30 | 海技大学校のボイラ設備を用いた船員教育訓練プログラムの策定<br>神戸大学大学院 海事科学研究科教授 伊丹 良治               |
| 15:30~16:00 | 機関シミュレータに対応したインストラクター養成に関する研究<br>—第1報:機関室シミュレータ訓練指針—<br>機関科講師 吉原 広太郎   |
| 16:00~16:30 | ERM スキルの効果的な活用に関する研究—第1報:阻害要因—<br>海技教育機構 上級教育・研究国際部 国際課主幹 佐藤 歩美        |

お問い合わせ先

**海技大学校 研究統括室**

TEL: **0797-38-6272**  
E-Mail: [sumi-k2rc@jmets.ac.jp](mailto:sumi-k2rc@jmets.ac.jp)