

東京海洋大学 次世代船舶運用技術開発センター 第1回シンポジウム

1. 目的

東京海洋大学次世代船舶運用技術開発センター（以下次世代船舶センター）は、次世代船舶の新技術についての検証及び改善などに関する研究、安全に運用する技術・ルール形成等に関する研究、並びに次世代船舶を運用する人材の育成手法の研究等を行い、次世代船舶運用に関する国際ルール策定及び人材育成に貢献することを目的とし設立されました。

そこで次世代船舶センターでは、次世代船舶センターの紹介をすると共に、次世代船舶の動向を整理し課題を抽出するために第1回シンポジウムを開催します。

2. 日時 2026年2月13日(金) 13:30～16:30

3. 場所 東京海洋大学 越中島キャンパス 越中島会館 講堂
(東京都江東区越中島2-1-6)
※Webex等でオンライン同時開催

4. 内容

- 1) 開会挨拶 学長
- 2) 来賓挨拶
 - ・文科省：大学研究基盤整備課長（予定）
 - ・国交省：海事局
- 3) 講演
 - ・次世代船舶センターの紹介（仮）東京海洋大 清水 悅郎 教授
 - ・蓄動運航船の規則動向（仮）（一財）日本船舶技術研究協会 加藤 光一 様
 - ・自動運航船プロジェクトについて（仮）（株）MTI 富樫 聰 様
 - ・代替燃料船について（仮）東京海洋大学 大出 剛 特任教授
 - ・自動運航船の船員教育（仮）東京海洋大学 竹本 孝弘 教授
- 4) 閉会挨拶 次世代船舶センター長

5. 参加登録

シンポジウム参加希望の方は、以下のURL又はQRコードから事前にお申し込みください。申込時にオンラインでの参加希望の方には、後ほどオンラインでアクセスするURLをお送りいたします。なお対面参加に限り、当日の会場での参加申し込みも受け付けております。

<https://forms.gle/R1kuPxVGzjUARcx76>

