

令和5年10月吉日

一般財団法人日本造船技術センター技術セミナーの開催について

一般財団法人日本造船技術センター（SRC）は、来たる11月16日（木）に、広島市において技術セミナーを開催いたします。

本セミナーでは、海事政策として国際海運分野からの温室効果ガス（GHG）削減に係る国際海事機関（IMO）の動向や海事産業への影響について、国土交通省海事局からご紹介頂くとともに、環境規制の主要課題への取組みとしてカーボンニュートラル／ゼロエミッションに向けた代替燃料に関する取組みを、技術開発の動向として船舶におけるIoT及び自動運航船に関する取組みを、それぞれの専門家よりご紹介いただきます。加えて、当センターの船舶技術支援事業についてもご紹介いたします。

セミナー後には、懇親会も開催いたします。

日 時：令和5年11月16日（木） 13:30～18:00

会 場：広島グランドインテリジェントホテル 芙蓉の間
（広島県広島市南区京橋町1-4）

主 催：一般財団法人 日本造船技術センター

後 援：国土交通省 中国運輸局

プログラム：別紙のとおり

参 加 費：無料

参加申込み方法：当センターホームページ「新着情報」からお申込みください。

<http://www.srcj.or.jp> 検索サイトからは「船SRC」と入力してください

〆切 令和5年11月2日（木）

なお、本件の開催、申し込み方法については当センターのホームページにも掲載しておりますのでご参照ください。

本件の問合せ先

（一財）日本造船技術センター

企画室 平川

研修・技術支援室 山崎

電話 0422-40-2820

E-mail srcj@srcj.or.jp

※スパム防止のため画像になっております。

※srcではなくsrcjであることにご注意下さい。

令和5年度 一般財団法人日本造船技術センター 技術セミナー

日 時 令和5年11月16日(木) 13:30～18:00
 場 所 広島市 広島グランドインテリジェントホテル 芙蓉の間
 主 催 一般財団法人 日本造船技術センター(SRC)
 後 援 中国運輸局

プログラム

13:30- 開会、主催者挨拶

第1部 海事政策について

13:35-14:15 国際海運のGHG排出削減に係るIMO等の動向
 ～GHG排出削減規制等の動向と海事産業への影響～
 国土交通省 海事局 海洋・環境政策課 環境渉外室長 塩入 隆志

第2部 環境規制の主要課題への取組みについて

14:15-14:55 カーボンニュートラル／ゼロエミッションに向けた技術開発
 ～中高速4ストロークエンジンへの新燃料適用～
 ヤンマーパワーテクノロジー株式会社 特機事業部 開発部
 中形エンジン技術部 専任課長 小林 悠樹

14:55-15:35 カーボンニュートラル社会実現に向けたトヨタの水素・燃料電池の取組み
 ～水素で未来を変えていこう～
 トヨタ自動車株式会社 水素ファクトリー 水素製品開発部
 水素製品開発室 ユニット・システム外販グループ長／担当部長 日置 健太郎

15:35-15:50 ————— 休憩(15分間) —————

第3部 技術開発の動向について

15:50-16:30 船舶IoTコネクテッドベッセル
 ～デジタルツインプラットフォームとアプリケーション～
 JRCS株式会社 執行役員／Chief Digital Officer 空 篤司

16:30-17:10 自動運航船の実現に向けて
 ～航海機器メーカーの取組み～
 古野電気株式会社 船用機器事業部 開発統括部
 自律航行システム開発部 市場開発室長 荻野 市也

第4部 船舶技術支援事業について

17:10-17:50 SRCの船舶技術支援の最新動向
 ～船型開発技術の向上に向けて～
 一般財団法人 日本造船技術センター 常務理事 島崎 克教

17:50 閉会

18:00- 懇親会(光琳の間)

令和5年度 一般財団法人日本造船技術センター 技術セミナー

日時：令和5年11月16日（木） 13:30～18:00

会場：広島グランドインテリジェントホテル（2階） 芙蓉の間

住所：〒732-0828 広島県広島市南区京橋町1-4

（広島駅南口8番出口より徒歩約3分）

電話番号：082-263-5111

