

令和4年12月12日

報道各位

(一社) 日本船用工業会
(一財) 次世代環境船舶開発センター

(一社) 日本船用工業会 / (一財) 次世代環境船舶開発センター共催
第6回「GHG ゼロエミッション新燃料ワークショップ」を開催

(一社) 日本船用工業会 (略称 JSMEA) と (一財) 次世代環境船舶開発センター (Planning and Design Center for Greener Ships、略称 GSC) は、12月9日 (金)、第6回「GHG ゼロエミッション新燃料ワークショップ」を開催しました※。

今回はメタノール燃料に焦点を当て、GSC より「メタノール燃料特集の開催に当たって」、「メタノール燃料を使用した船舶の設計」および「メタノール燃料の可能性について」の3件、さらに三井E&S マシナリーより「メタノール焚き機関 (ME-LGIM) について」の、計4件の講演を実施し、107の会社・団体から合計428名の参加をいただきました。



第6回ワークショップの様子

(左から、GSC 松本常務理事、GSC 平松上席研究員、GSC 井上上席研究員、三井E&S マシナリーディーゼル事業部 後藤設計部長)

※ 本ワークショップは、船舶のゼロエミッション化及び新燃料の船上利用に関する課題についての造・舶両業界における理解増進、並びに新燃料対応の補機、管系統、計装など様々な舶用機器・システムの技術開発の促進を図ることを目的としています。

<問合せ先>

一般社団法人 日本船用工業会

〒105-0001

東京都港区虎ノ門 1-13-3 虎ノ門東洋共同ビル 5F

TEL : 03-3502-2041

Email : mitamura@jsmea.or.jp

一般財団法人 次世代環境船舶開発センター

〒102-0083

東京都千代田区麹町 5-7-2 MFPR 麹町ビル 7F

TEL : 03-6256-8941

Email : rep@pdcgs.or.jp