

報 道 各 位

(一社) 日本船用工業会

### 長崎大学において「船用工業説明会」を開催

当会は、会員企業に対する人材確保対策事業の一環として、12月13日に長崎大学 工学部 工学科 機械工学コースの3年生を対象に、同大学院 工学研究科 システム科学部門 機械科学分野 矢澤 孝哲教授のご協力の下、本年度で7回目となる「船用工業説明会」を開催した。

本説明会は、講義の一環として各社の船用工業製品を設計・製造する上での特徴的な技術の説明や、現在取り組んでいる最新の技術開発状況等、船用メーカーの専門的な高い技術力について紹介する場として実施している。

当日は、冒頭に当会事務局より、「船用工業について」と題し業界の概要や技術開発に関する取組の紹介を行った後、(株)相浦機械、(株)ジャパンエンジンコーポレーション、ナカシマプロペラ(株)、(株)ナカタ・マックコーポレーションより、各社の紹介につき製品および技術、現在取り組んでいる技術開発等について説明を行った。

当日は、約70名の学生が講演者の説明に耳を傾けた。講演後に実施したアンケートでは、「CO2 及び GHG の削減を様々な観点から行っている話を聞いて、その多角的な取り組み方に興味を持った。」、「船舶についての知識が増えた。非常に有意義な時間であった。」といったコメントがあり、海事産業に詳しくない一般の工学系学生に関心を持ってもらうきっかけとなった。

#### 記

日 時：令和6年12月13日（金）12:50~14:20

場 所：長崎大学 文教キャンパス 工学部棟 11 番講義室

参加学生：長崎大学 工学部工学科 機械工学コース3年生 約70名

担 当 者：矢澤 孝哲教授（大学院 工学研究科 システム科学部門 機械科学分野）

以上

(連絡先)

(一社) 日本船用工業会 業務部 山内 03-3502-2041



相浦機械による講演



ジャパンエンジンコーポレーションによる講演



ナカシマプロペラによる講演



ナカタ・マックコーポレーションによる講演



会場の様子