

報 道 各 位

(一社) 日本船用工業会

兵庫県立大学で「船用工業説明会」を開催

当会は、人材確保対策事業の一環として、1 月 26 日に兵庫県立大学・工学部 機械・材料工学科の 3 年生を対象に、同大学 大学院 工学研究科 機械工学専攻 布引 雅之教授のご協力の下、本年度で 4 回目となる「船用工業説明会」を実施した。

本説明会は、昨年度は新型コロナウイルス感染症拡大の影響により完全リモート形式で実施したが、本年度は対面形式での開催を予定していた。しかしながら、オミクロン株の急速な感染拡大状況を踏まえ、大学側と相談の上、教授、学生のみ教室に集まり、参加企業、事務局は各々の勤務先等からオンライン参加するリモート形式に変更して実施した。

説明会の冒頭に、当会業務部長の米川 佳宏より、「世界の海上物流を支え成長を続ける日本の船用工業」と題し、業界全般に関する講演を行った。

続いて、イーグル工業(株)／疋田 俊介氏(船用事業部 KEMEL 神戸支店長)・前田 生進氏(船用事業部 技術部 技術課)・國友 章弘氏(船用事業部 業務部 高砂業務課)、(株)ササクラ／鈴木 猛氏(人事総務室長)・上利 美月氏(総務部)、ヒエン電工(株)／巻野 裕一郎氏(総務グループ)、ヤンマーパワーテクノロジー(株)／三宅 拓也氏(アプリケーション技術部)が自社の概要や製品、実際の仕事内容等に関する講演を行った。

当日は、約 80 名の学生が参加し、最後まで講演者の熱のこもった説明に耳を傾けた。各学生とも船用工業への高い関心を示し、本説明会は成功裡に終了した。

記

日 時：令和 4 年 1 月 26 日(水) 13:00--15:30

参加学生：工学部 機械・材料工学科 3 年生 約 80 名

担当教員：布引 雅之教授(兵庫県立大学 大学院 工学研究科 機械工学専攻)

開催方法：新型コロナ対策として、教室に参集した学生に対してオンライン形式で講演を実施

以上

(連絡先)

(一社) 日本船用工業会 業務部 山内 03-3502-2041/yamauchi.yuto@jsmea.or.jp



当会業務部長の米川による講演の様子

EKK イーグル工業株式会社
EAGLE INDUSTRY CO., LTD.

会社情報－事業内容

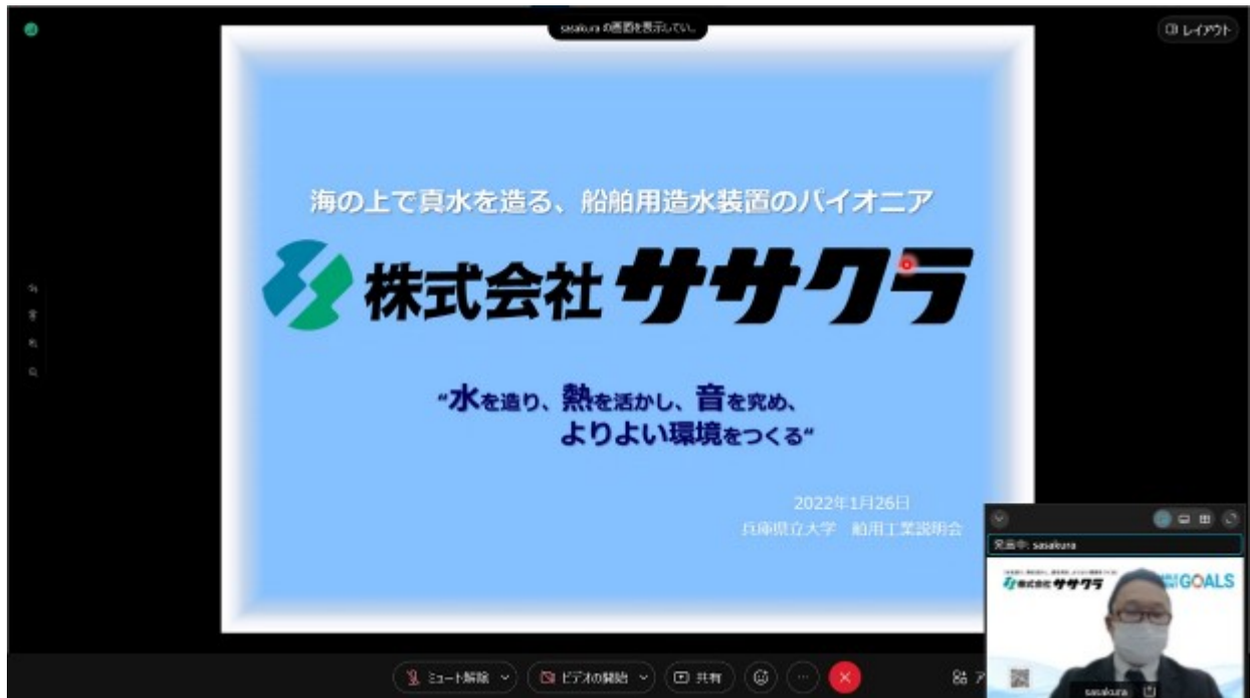
イーグル工業の事業内容

事業内容	売上 (億円)	営業利益 (億円)
自動車 建設機械 業務用自動車	782億22	9億20
船用 業務用自動車	105億45	19億95
半導体 業務用自動車	91億18	2億49
航空宇宙 業務用自動車	63億30	4億36
一般 産業機械 業務用自動車	262億95	21億95

イーグル工業株式会社 船用事業部

ミュート解除 | ビデオの開始 | 共有 | アプリア | 参加者 | チャット

イーグル工業(株)による講演



(株)ササクラによる講演



ヒエン電気(株)による講演

事業内容

事業領域

私たちの事業フィールドはまさに“地球そのもの”。



ヤンマーパワーテクノロジー(株)による講演