

船工 第429号

令和5年11月8日

報道各位

(一社)日本船用工業会

### 広島商船高等専門学校において開催された「MEGURI2040 出前授業」を後援

一般社団法人 日本船用工業会（以下「当会」）は、無人運航船プロジェクト「MEGURI2040」に関わる最新技術を広めることで、将来を担う若い世代に海事産業への夢を抱いてもらうことを目的とする公益財団法人 日本財団の出前授業の取り組みに賛同し、10月24日に広島商船高等専門学校において開催された「MEGURI2040 出前授業」を後援した。

当日は、同校の視聴覚室を会場とし、同校の学生113名に加え、仙台高専・和歌山高専・長岡高専合わせて5名の教員が受講した。また、同時にオンライン配信も行われ、北九州高専・石川高専・松江高専から12名の学生と6名の教員も視聴した。

当会としては、今後も様々なかたちで人材育成・発掘に関わる活動に取り組んでいく予定。

#### ≪プログラム≫

講義タイトル	講師
宇宙の今とその通信利用について	(株) Space Compass 宇宙 DC 事業部 事業開発部 部長 古川 操 氏
みらいのウェザールーティング (気象海象等を考慮した経路設計)	(株) ウェザーニューズ 常務執行役員 交通気象事業主任責任者 岩佐 秀徳 氏
巨大な船がロボット？始まる無人運航 支える通信技術	NYK Business Systems Europe Ltd. Maritime Security Operations Centre Manager 柴田 隼吾 氏



司会（広島商船高専 岸氏）



開催挨拶（日本財団 青柳氏）



講義（Space Compass 古川氏）



講義（ウェザーニューズ 岩佐氏）



講義（NYK Business Systems Europe 柴田氏）



受講風景