



静岡・海洋産業 シンポジウム 2024



海洋分野における次世代の人材育成

3/14
THU

13:00~16:05

(16:05~17:00)
会場のみ交流会

無料

基調講演

海洋人材育成に必要なこと -広い視野に立って-
東海大学名誉教授 川上哲太郎氏

事例発表

県民に伝えたい静岡の海の危機
株式会社テレビ静岡 営業局営業推進部 吉澤秀隆氏

清水から発信する海洋人材育成

フジ物産株式会社 海上部 部長 鈴木祐二氏 / 堀江優衣氏

最新海洋調査機器から最大の性能を引き出す技術者集団を目指して
株式会社ウインディーネットワーク ウインディー海洋技術研究所 所長 千賀康弘氏

静岡の海洋を共に学び育む人材育成塾『しずまえラボ』の取り組みについて
NPO法人ESUNE 人育て事業部長 長谷部聖実氏

パネルディスカッション

清水テルサ7F大会議室
オンライン配信あり

[主催] 静岡市海洋産業クラスター協議会 [共催] 海のみらい静岡友の会、新産業開発振興機構

(参画機関: 静岡商工会議所、静岡県中小企業団体中央会、東海大学、静岡大学、静岡県立大学、海洋研究開発機構、水産研究・教育機構、(一社)海洋産業研究・振興協会、静岡県、静岡市)

海洋分野における
次世代の人材育成

日時 令和6年3月14日(木)

13:00~16:05 (16:05~17:00 会場のみ交流会)

会場 清水テルサ7階大会議室

静岡市清水区島崎町223

◎オンライン配信あり

参加無料

対象 どなたでも

定員 会場100名 + Web配信

※Webで参加される場合は、ご質問などはできません。予めご了承ください。

基調講演

海洋人材育成に必要なこと -広い視野に立って-

講演者 / 東海大学名誉教授 川上哲太郎氏

事例発表

県民に伝えたい静岡の海の危機

講演者 / 株式会社テレビ静岡 営業局営業推進部 吉澤秀隆氏

清水から発信する海洋人材育成

講演者 / フジ物産株式会社 海上部 部長 鈴木祐二氏 / 堀江優衣氏

最新海洋調査機器から最大の性能を引き出す
技術者集団を目指して講演者 / 株式会社ウインディーネットワーク ウインディー海洋技術研究所
所長 千賀康弘氏

静岡の海洋を共に学び育む人材育成塾

『しずまえラボ』の取り組みについて

講演者 / NPO法人ESUNE 人育て事業部長 長谷部聖実氏

パネルディスカッション

SPEAKERS



川上哲太郎氏 Tetsutaro Kawakami

1980年東海大学海洋学部海洋土木工学科卒業、88年同大学院海洋学研究所修了後、国立山梨大学工学部講師、大成建設(株)を経て、1993年東海大学海洋学部教員。2014年副学長、2017年海洋学部長等歴任後、2023年3月定年退職。専門分野は、構造力学、防災工学。



吉澤秀隆氏 Hidetaka Yoshizawa

2012年に株式会社テレビ静岡に入社。2020年4月より営業推進部に配属され、海と日本プロジェクトを担当。子供たちが興味を引くような魅力あるコンテンツ作りを目指すと共に、本プロジェクトの実施を行いながら静岡の海の魅力を再確認する日々を送っている。



鈴木祐二氏 Yuji Suzuki

常葉大学外国語学部スペイン語学科卒業後、フジ物産株式会社へ入社。その年からラスパルマス事務所開設に携わり、遠洋マグロ漁船への餌料補給を確立した。その他、南アフリカ、アルゼンチン、中国、台湾、インドネシアと出張を重ね経験を積んだ。現在は、マグロ船が抱える問題解決に焦点をあててツナサミットを開催。マグロの認知から水産業の発展を目指す。



堀江優衣氏 Yui Horie

神奈川県横須賀市生まれ。静岡県立大学国際関係学部卒業後、清水区大坪に本社をおくフジ物産株式会社に入社。配属された海上部では遠洋延縄マグロ漁船への餌料販売等を行いながら、まぐろの未利用部位の商品開発や清水の地域活性にも取り組んでいる。



千賀康弘氏 Yasuhiro Senga

1975年大阪大学工学部応用物理学科卒、1981年同助手、1989年東海大学海洋学部着任、2018年同定年退職、2020年5月より現職。専門は海洋環境計測、無人観測船の開発・運用など。2022年より毎年約2ヵ月間中国東北部にて水中金属物探査に従事。



長谷部聖実氏 Kiyomi Hasebe

「新しいまなぶ、はたらく、いきるをつくる」をミッションに活動するNPO法人ESUNEに兼業人材として従事。人育て事業部として静岡県内外の企業・大学・自治体との教育研修や人材プログラムの開発・運営支援に取り組む。その他福祉専門キャリアカウンセラーとして、静岡における地域福祉の推進や、福祉の担い手をつくり育む事業を展開。

静岡市海洋産業クラスター協議会「静岡・海洋産業シンポジウム」

WEBでのお申込みはこちらから▶

FAXからもお申込みできます。FAX.054-354-2132



参加申込者	申込者氏名	フリガナ	参加方法	来場	・	WEB
	所属企業名		役職			
	電話番号		FAX番号			
	メールアドレス					