



# 第6回海技振興フォーラム

講演配信期間：2021年3月8日（月）～2021年3月26日（金）

主催：（一財）海技振興センター

## テーマ

- 船員の働き方改革の実現に向けて
- 液化水素輸送に係る乗組員の訓練要件
- アンモニア・水素燃料船に係る最近の動向と船員の能力について
- 自動運航船の船員等の能力に関する調査状況について
- 海上従事者のパワーハラスメント対策について

## 配信動画

### 開会あいさつ

- 一般財団法人海技振興センター  
会長 武藤 光一

### 船員の働き方改革の実現に向けて

- 国土交通省海事局 船員政策課  
総括課長補佐 有田 翔伍 氏

### 液化水素輸送に係る乗組員の訓練要件

- Shell International Trading and Shipping Company Ltd.  
Mr. Naveen Sharma 氏

### アンモニア・水素燃料船に係る最近の動向と船員の能力について

- 国土交通省海事局 船員政策課 国際業務調整官 吉田 正則 氏  
独立行政法人海技教育機構海技大学校 機関科 准教授 中村 雄史 氏

### 自動運航船の船員等の能力に関する調査状況について

- 一般財団法人海技振興センター  
技術・研究部主任研究員 巢籠 大司

### 海上従事者のパワーハラスメント対策について

- 一般財団法人海技振興センター  
技術・研究部長 鈴木 英実

## 申込方法

インターネットによる事前登録

（定員 300 名、参加費無料）

QRコード（2次元バーコード）を読み込むか、当センターのWEBページ

（<http://www.maritime-forum.jp/category/news/>）の申込フォームにて参加登録をお願いいたします。

なお、定員になり次第受付を締め切らせていただきます。また同一団体からの申し込み数に制限を設ける場合があります。幅広い方々が参加いただけるよう、ご理解の程、お願い申し上げます。

お問合せ： 一般財団法人海技振興センター 技術・研究部

TEL: 03-3265-5126

E-Mail: [giken@mhrij.or.jp](mailto:giken@mhrij.or.jp)

