

船舶工学者、船を語る

日時：2015年**11**月**28**日(土) 13:00~17:00

会場：大阪科学技術センター 中ホール

参加費：無料 定員：80名

主催：公益社団法人 日本船舶海洋工学会・海洋教育推進委員会

後援：教育新聞社

プログラム

13:00~13:10	開会	藤田 均 日本船舶海洋工学会理事
13:10~14:00	世界のクルーズ船	池田良穂 (大阪府立大学)
13:50~14:30	南極観測船「しらせ」のしくみと活躍	山内 豊 (ジャパン マリンユナイテッド)
15:00~15:40	船の力学教室 ー船が水に浮かぶ原理：スチロールブロックを使ってー	日夏宗彦 (大阪大学)
15:40~16:20	船の省エネ	
16:20~16:40	自由討論	
	閉会	箕浦宗彦 実行委員長

四方を海に囲まれた日本人の生活は、「船」の活躍に大きく支えられています。「船」の種類は自動車よりも多く、飛行機や鉄道に比べて圧倒的な物量でものや人を運びます。本会はそのような船のしくみや働きを、レジャー、科学観測、省エネルギーをキーワードにして、「船舶工学者」自らがお話します。また、スチロールブロックを使った船の力学教室(小学生以上対象)も開催します。親子で、友人同士で、お一人でも大歓迎、お気軽にご参加ください。

日本船舶海洋工学会は船と海に関する100年以上の歴史をもつ日本を代表する船舶海洋工学に関する学会です。その中に設立された海洋教育推進委員会では、小・中・高校生・大学生や一般市民の方々に船と海への関心を持って頂くことを目的とした活動として、継続的に全国各地で「海洋教育フォーラム」を開催しています。

会場へのアクセス

大阪科学技術センター(OSTEC)

大阪市西区靱本町1-8-4

<http://www.ostec.or.jp/>

四つ橋線「本町」駅下車 28番出口より徒歩3分

御堂筋線「本町」駅下車 2番出口より徒歩7分

参加申し込み

下記のどちらかをお願いします。

(1) 電子申請 https://eihan.com/mecc_osaka/

(2) チラシ裏面を FAX 06-6879-7594 にて申請



第17回海洋教育フォーラム事務局代表 箕浦宗彦
大阪大学大学院工学研究科
〒565-0871 大阪府吹田市山田丘 2-1
お問い合わせも https://eihan.com/mecc_osaka/ から



第 17 回 日本船舶海洋工学会 海洋教育フォーラム

船舶工学者、船を語る

開催日：平成 27 年 11 月 28 日（土）13:00～17:00

開催場所：大阪科学技術センター 中ホール

F A X 申込書

送付先：日本船舶海洋工学会 関西支部事務局

平成 年 月 日	
申し込み内容	
参加代表者名	
参加人数（代表者含む）	
参加代表者の住所	〒
参加代表者のメールアドレス	
参加代表者の電話番号 （携帯番号可）	

ご記入いただいた情報は、海洋教育フォーラムのイベントのみに使用させていただきます。

FAX 06-6879-7594

電子申請はこちら https://eihan.com/mecc_osaka/