



海洋研究開発機構(JAMSTEC)

施設一般公開

平成18年

5月20日 土曜日

入場無料

感じよう 地球をぼくらの手の中に

横須賀本部

9時30分～16時まで
15時30分受付終了、雨天実施



場所 独立行政法人海洋研究開発機構
横須賀本部 横須賀市夏島町2番地15

航海時間と募集人数

●午前：10時～11時
●午後：12時30分～13時30分 各190名

応募お待ちしています
抽選

海洋調査船「かいよう」の体験乗船

※天候不良時は中止

★乗船時間が午前をご希望の方のみ **事前申込み** が必要です。★応募はお一人様一回のみとさせていただきます。

応募締切 5月7日(日)必着

応募方法

対象は小学生以上で、小学生の場合は必ず保護者と一緒にお申込み下さい。
安全管理上、小学生未満やお一人での乗船はできません。
乗船希望者2名または3名の住所、氏名、年齢、電話番号を明記の上、往復ハガキもしくはメールでお送り下さい。
なお、抽選結果は5月12日(金)に返送・返信いたします。

★乗船時間が午後をご希望の方は **公開当日** 会場内にて受付/抽選を行いますので **午前9時30分～午前11時** までに会場内でお申込み下さい。

※応募者の個人情報は、海洋調査船「かいよう」の体験乗船に関する目的以外には使用いたしません。

●ハガキで応募

往復ハガキに左記内容を明記の上、下記の問合せ先までご送付下さい。

●インターネットで応募

左記内容を明記の上、メールアドレス taiken@jamstec.go.jpへご送信ください。
※インターネットでご応募の場合、携帯電話のメールからのお申込みは受付ておりませんので十分にご注意下さい。

問合せ先

〒237-0061 横須賀市夏島町2番地15
独立行政法人海洋研究開発機構 総務部 普及・広報課
電話：046-867-9066 メールアドレス：PR@jamstec.go.jp
ホームページ：http://www.jamstec.go.jp/

送迎バス時刻表

追浜駅前発		時刻			
時刻	9	10	11	12	13
20	00	10	20	30	40
30	00	15	30	45	50
40	00	15	30	45	50
50	00	15	30	45	50
	14	00	30		
	15	00			
	16				

●午後の「かいよう」体験乗船の抽選申込みご希望の方は、10時40分発より前のバスにご乗車下さい。

●バスの運行時刻は変更になる場合があります。

追浜駅前送迎バス乗場
所要時間は約15分
海洋研究開発機構(会場)

※当日は京浜急行追浜駅から会場への専用無料送迎バスを運行します。
※駐車できる台数が限られています。混雑を避けるために、会場への無料送迎バスをご利用下さい。
※会場内において軽食(有料)も準備しています。



いますくホームページにアクセスしてね

会場案内図



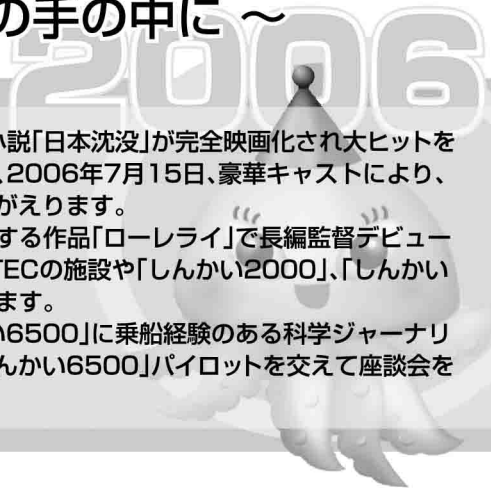
横浜研究所の施設一般公開は4月15日(土)です。

科学技術週間関連行事

催しもののご案内

Japan Agency for Marine-Earth Science and Technology

～ 感じよう 地球をぼくらの手の中に ～



座談会



樋口 真嗣氏 (映画「日本沈没」監督)

1973年、小松左京のベストセラー小説「日本沈没」が完全映画化され大ヒットを記録しました。それから33年を経て、2006年7月15日、豪華キャストにより、現代を背景にこの「日本沈没」がよみがえります。監督は2005年に日本映画界を代表する作品「ローレライ」で長編監督デビューを果たした樋口真嗣監督で、JAMSTECの施設や「しんかい2000」、「しんかい6500」、「ちきゅう」も映画に登場します。本公開では、樋口監督、及び「しんかい6500」に乗船経験のある科学ジャーナリスト瀧澤美奈子さんをお迎えし、「しんかい6500」パイロットを交えて座談会を行います。

船舶公開



学術研究船「淡青丸」/ 海洋調査船「かいよう」

学術研究船「淡青丸」JAMSTEC初公開！海洋調査船「かいよう」は、体験乗船終了後(2時過ぎ～)、公開されます。

着衣泳公開実演



提供：着衣泳研究会

水難事故で死亡する人たちの多くが、衣服を着用した状態で事故に遭遇しています。水難事故に遭遇した場合、被災者は、どのようにして浮力を保持して救助を待つか、実演を交えて、解説します。

公開セミナー

有人潜水調査船「しんかい6500」、地球深部探査船「ちきゅう」、深海生物等についての講演セミナーを行います。是非、ご聴講ください。



有人潜水調査船「しんかい6500」

地球深部探査船「ちきゅう」

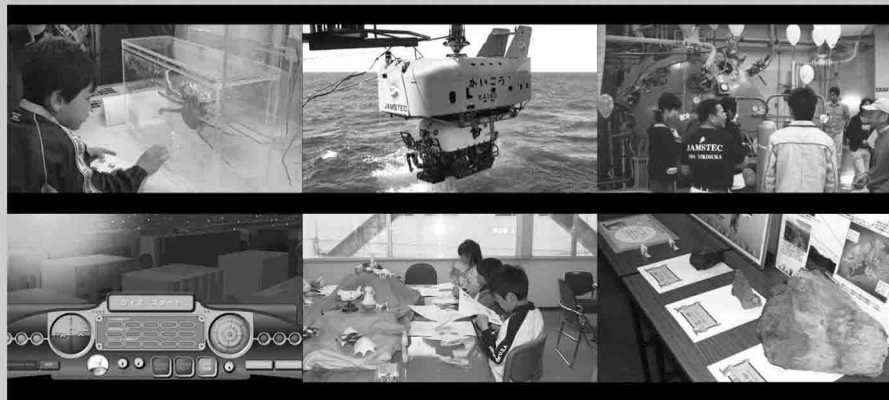
ナガツエオン (深海生物)

展示&体験

JAMSTECで行われている最先端の研究や調査を、現役の船員や研究者が紹介いたします。

今回は水深6500mまで人を乗せて潜れる「しんかい6500」の実物や、水族館でもなかなか見られない貴重な深海の生き物が見られる他、海や地球への理解を深められる実験や体験教室が盛り沢山あります。

日ごろ目にする事の出来ない最新の機器に直接触れ、クイズやゲーム、研究室ツアー等のイベントに参加して、新たな海や地球の一面を覗いてみませんか？



※ 催しものについては、変更になる場合がございますので、あらかじめご了承ください。

※ この他にも沢山の催しものをご用意しております。最新情報は、JAMSTECのホームページ (<http://www.jamstec.go.jp/>) をご覧ください。



独立行政法人 海洋研究開発機構
Japan Agency for Marine-Earth Science and Technology