



JAMSTEC 第5回海と地球の研究所セミナー

深海の不思議に迫る

平成21年8月29日(土) 13:00~16:45

広島市こども文化科学館 アポロホール

(市内電車「原爆ドーム前」下車、徒歩約5分)

参加費用

無料

対象：一般
定員：250名

講演内容

JAMSTEC と潜水調査船「しんかい 6500」

田代 省三(JAMSTEC)

海洋探査機の開発 ~海洋ロボットのしくみ~

百留 忠洋(JAMSTEC)

深海に生きる

藤倉 克則(JAMSTEC)

日本列島周辺の海底資源

藤岡 換太郎(JAMSTEC)

事前申し込み方法

往復はがきまたは、ホームページ

<http://www.jamstec.go.jp/>

の応募フォームに、参加者全員の氏名、住所、電話番号を記入の上、お申し込みください。

往復はがき応募先

〒730-0011 広島市中区基町5番83号

広島市こども文化科学館「海と地球の研究所セミナー」係

【個人情報の取扱いについて】

お預かりした個人情報は、当セミナーの運営でのみ使用致します。

また、法令に基づいて、安全かつ適正に取り扱います。

締 切 平成21年8月21日(金) 先着順

*定員になり次第、締切といたします。

お問い合わせ

会場について

広島市こども文化科学館 <http://www.pyonta.city.hiroshima.jp/>

Tel : 082-222-5346

セミナーについて

独立行政法人海洋研究開発機構 <http://www.jamstec.go.jp/>

Tel : 045-778-5474 Fax : 045-778-5498

主 催 独立行政法人海洋研究開発機構(JAMSTEC)、
広島市こども文化科学館

後 援 文部科学省(予定)



深海の不思議に迫る

プログラム

12:30 受付開始

13:00~13:05 開会の辞

13:05~13:55 ●JAMSTECと潜水調査船「しんかい6500」

田代 省三(JAMSTEC)

13:55~14:45 ●海洋探査機の開発 ~海洋ロボットのしくみ~

百留 忠洋(JAMSTEC)

14:45~15:00 休憩

15:00~15:50 ●深海に生きる

藤倉 克則(JAMSTEC)

15:50~16:40 ●日本列島周辺の海底資源

藤岡 換太郎(JAMSTEC)

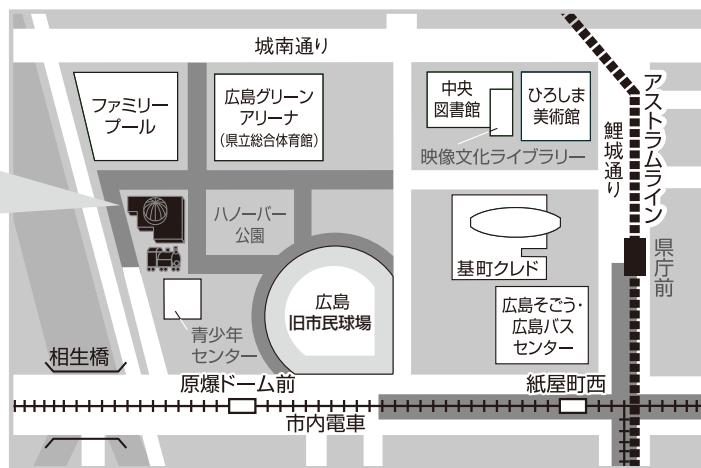
16:40~16:45 閉会の辞

広島市
こども文化科学館
(こども図書館)

〒730-0011
広島市中区基町5番83号
TEL 082-222-5346
FAX 082-502-2118

アクセス

市内電車「原爆ドーム前」
電停から300m



このエリアに自動車を乗り入れることはできません。



独立行政法人

海洋研究開発機構