



海上保安制度創設70周年

平成30年6月28日
第十管区海上保安本部

鹿児島市立科学館において講演を行います

第十管区海上保安本部は、夏休みを前に、海や海洋調査に、より広く関心をもっていただくために、鹿児島市立科学館において小学校の中・高学年を対象とした講演（サイエンストーク）を行います。

1 開催日時

平成30年7月14日（土曜日）午後2時から3時

2 場所

鹿児島市立科学館 3階多目的ルーム

所在地：鹿児島市鴨池2丁目31-18

電話：099-250-8511

3 講演者

第十管区海上保安本部海洋情報部

監理課長 橋本 崇史（ハシモト タカフミ）

4 対象と定員

小学生以上40名（※申込先着順、参加費無料）

5 講演内容

海上保安庁が刊行している海図について、その重要性や海図を作製するための測量などの海洋調査をわかりやすく解説します。

日本は、四面を海に囲まれており、世界との貿易の99.6%が海運によって行われています。船舶が安全に運航するためには海の深さや流れが描かれている海図が欠かせません。海上保安庁では海図を作製するために、さまざまな科学的手法を用いた海洋調査を行っており、成果は資源開発などにも利用されています。

第十管区海上保安本部は、海や海洋調査に、より広く関心をもっていただくために、講演（サイエンストーク）を行います。参加費は無料ですので、お気軽にお越しください。



鹿児島市立科学館 サイエンストーク



海をはかる

日時

平成30年 7月14日(土)
14:00~15:00

場所

科学館 3階多目的ルーム

内容

演題「海をはかる」

海の深さはどのくらい？ 海の深さはどうやってはかる？
といったぎもんについて、わかりやすく解説します。

講師：橋本 崇史 氏

(第十管区海上保安本部海洋情報部 監理課長)

対象

小学生以上

定員

40名 (※申込先着順)

参加費

無料 (※入館料無料)



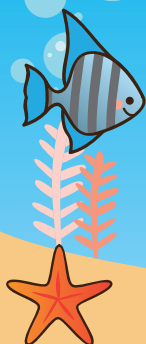
□ 申込方法

電話で科学館 (TEL 099-250-8511) へお申込みください。

受付
開始

7月4日(水)
9:30~

※申込先着順で、定員になり次第、受付
終了となります。ご了承ください。



鹿児島市立科学館

TEL 099-250-8511 / FAX 099-256-1319

〒890-0063

鹿児島市鴨池二丁目31番18号

<http://www.k-kb.or.jp/kagaku/>