



令和3年6月11日  
第十管区海上保安本部

## 海保が科学館で サイエンストーク ～ 海を科学しよう！！ ～

日頃、子供たちが目にすることがない「船舶が利用する海図」や「灯台などの航路標識」には、歴史や伝統だけでなく、科学もいっぱい詰まっています。

そのような分野の科学にも広く関心をもっていただくため、**鹿児島市立科学館**主催のイベント「サイエンストーク」において小学校の中・高学年を対象とした講演を行います。

### 1 開催日時

2021（令和3）年6月26日（土曜日）午前11時から12時まで

### 2 場所

鹿児島市立科学館 3階多目的ホール

所在地：鹿児島市鴨池2丁目31-18 電話：099-250-8511

### 3 演題及び講演者

#### (1) 演 題：海の地図を見てみよう

講演者：海洋情報部監理課専門官 福谷 光晴（フクタニ ミツハル）

内 容：海上保安庁が刊行している「海図（海の地図）」の重要性や記載されている情報を紹介します。

#### (2) 演 題：灯台から考える科学

講演者：交通部企画課長補佐 古川 忠文（フルカワ タダフミ）

内 容：海上保安庁が管理する灯台など航路標識のしくみを紹介します。

### 4 対象と定員

小学生以上40名

（入館料が必要：高校生以上400円／小中学生150円）

令和3年6月17日（木曜日）午前9時30分から受付開始

申し込みは、鹿児島市立科学館（Tel 099-250-8511）まで

### 5 その他

講演内容に関連する海図などのパネルを展示します。

鹿児島市立科学館

# サイエンストーク

海を科学しよう!!

令和3年(2021年)

6月26日(土)

11:00 - 12:00

科学館 3階多目的ルーム

演題

①

## 「海の地図を見てみよう」

船が使っている海の地図(海図)について  
わかりやすく解説します。

ふくたに みつはる  
講師: **福谷 光晴 氏**

(第十管区海上保安本部海洋情報部 監理課専門官)



演題

②

## 「灯台から考える科学」

海の安全を守る灯台について、その仕組み  
などをわかりやすく解説します。

ふるかわ ただふみ  
講師: **古川 忠文 氏**

(第十管区海上保安本部交通部 企画課長補佐)



対象 小学生以上 定員 40人

料金 入館料が必要(高校生以上 400円/小中学生 150円)

## 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

6月17日(木)  
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  
<https://www.k-kagaku.jp>