

うみ なか ちい かい ぶつ
海の中の小さな怪物!?

さが
ちりめんモンスターを探そう!

日時

7/25 金

Aコース 10:30~12:30

Bコース 14:00~16:00

会場

コミュニティールーム



※写真はイメージです。

ちぎょ ほ つく
いわしなどの稚魚を干して作ったちりめんじゃこ。

よく見ると、海に住む生き物たち

“ちりめんモンスター”が隠れているよ。

みんなでちりめんじゃこの中に隠れている小さな

生き物たち“ちりめんモンスター”を探してみよう!

対象

小学生(3年生以下は保護者同伴)

定員

各16名(抽選)

参加費

無料

講師

宮城大学 食産業学群 准教授 片山 亜優氏、
国立研究開発法人水産研究・教育機構 岡崎 雄二氏

宮城大学 食産業学群 准教授 片山 亜優氏

海洋、河川、湖沼の生物は私たちにとって大切な食糧であり、持続的に利用していかなければなりません。そのためには、生物を含めた自然のしくみを理解することが不可欠です。自然のしくみを明らかにするため、海洋、河川、湖沼に生息する魚類、貝類などの生物が、どのように生活しているのか、また環境との関わりについて研究しています。

国立研究開発法人水産研究・教育機構 水産資源研究所 水産資源研究センター
海洋環境部 寒流第2グループ長 岡崎 雄二氏

海洋環境が大きく変化している現在、環境変動が海洋生物に及ぼす影響を明らかにする事は、私たちの食糧となる水産資源の持続的な利用にも欠かせない重要な研究テーマです。

私は、調査船で得られた動物プランクトンや魚類を用いて、その生態や環境変動の影響について研究を行っています。



片山 亜優氏

〈応募締切〉7/11(金)必着



ちりめんじゃこに使われている魚はなんだろう?

「ちりめんじゃこ」はいわしの稚魚を使って調理された食べ物だよ。「しらす」も同じいわしの稚魚が使われているんだけど、調理方法が違うんだ。

「ちりめんじゃこ」は天日干して乾燥させたもので、「しらす」は釜茹でした食べ物だよ。マイワシ、ウルメイワシ、カタクチイワシの3種類が使われるみたい。季節や地域によって使われる種類が違う時もあるけど、今はカタクチイワシがよく使われるよ。

参加には
当選ハガキが
必要です

当選ハガキは教室開催日の
一週間前までにお届けします。
なお、連絡がない場合は落選と
なりますので、ご了承ください。

【実験教室】のお申し込み方法

1. 館内奥のインフォメーション(受付)カウンターでお申し込みいただけます。
2. ハガキ・FAXでもお申し込みいただけます。
FAX. 022-225-3007

- A・B コースがある場合は、A・B のいずれかをお選びください。
- 参加されるお子さまの名前・ふりがな、年齢、性別、学校名、学年をご記入ください。

ハガキでのお申し込み

下記の必要事項をご記入の上お申し込みください。
1教室につきハガキ1枚でのお申し込みとなります。

〒980-0811

仙台市青葉区一番町3-7-1
東北電力グリーンプラザ
「実験教室(T)」係

- ① 希望教室名
※1教室につきハガキ1枚に記入
- ② 参加希望日・コース
- ③ 郵便番号
- ④ 住所
- ⑤ お名前・ふりがな
- ⑥ 年齢・性別
- ⑦ 小学校名・学年
- ⑧ 電話番号
- ⑨ チラシを見たとお書きください

ハガキ 表

ハガキ 裏