

夏休み理科教室

広島湾の「ちりめんじゃこ」と生きる 小さな生物を探してみよう

広島湾で生育している「ちりめんじゃこ」（イワシの仲間の子どもたち）といっしょに採集される小さな生き物を観察し、カードにまとめて自分の図鑑をつくります。幼生の姿から親の姿を予想し、発生（変化）していく過程を学びます。また、私たちは生きていくために食べ物を食べます。食べ物を通して地球上のすべての生き物がつながって循環していることと、多様性の大切さを学びます。さらに、食育の面からも、「ちりめんじゃこ」の魅力を伝えます。

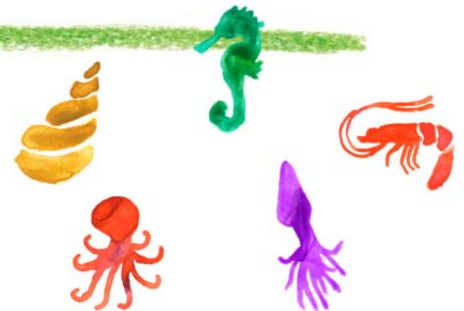
☆と き：平成 25 年 7 月 25 日（木）

10:00～12:00

☆ところ：県立広島大学 広島キャンパス

☆対象：小学 2 年生～6 年生 20 人

☆講師：県立広島大学人間文化学部健康科学科 教授 藤井 保
助教 増山悦子



【申込方法】

往復はがきで、往信面の裏に①郵便番号、②住所、③名前と学年、④ふりがな、⑤電話番号、返信面の表に住所と名前（〇〇〇〇様）をご記入の上、平成 25 年 7 月 10 日（水）（消印有効）までに次のところにお送りください。

〒734-8558 広島市南区宇品東 1-1-7 1
県立広島大学地域連携センター「理科教室」係

申込多数の場合は抽選とし、締切日以降に返信はがきで結果をお知らせします。

なお、保護者の方の見学は可能です。

※申込にあたってお寄せいただいた個人情報は県立広島大学公開講座のご案内以外の目的には使用しません。

【問合先】

TEL 082-251-9534（地域連携センター／平日 9:00～18:00）

