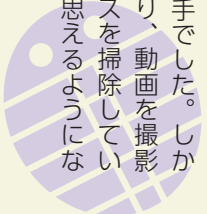


すっかり虜に

昨年の秋、ダンゴムシにフォーカスした企画展を行いました。それに関連し、昨年当コラムで砂浜に棲む「ハマダンゴムシ」を取り上げました。実はその後、他館の学芸員さんにハマダンゴムシを譲ってもらい、初対面を果たすことに成功しました。生体の展示は難しくかったため、当館のSNSを通じて飼育の様子を発信していました。1月末で企画展は終了しましたが、すっかりハマダンゴムシに愛着が湧いてしまい、今でも飼っている、いや、一緒に生活しています。

このように書くとはダンゴムシ大好き人間のように聞こえるかもしれませんが、元々は手袋をしないと触れないほど苦手でした。しかし、エサをあげたり、動画を撮影したり、飼育ケースを掃除していると徐々に可愛く思えるようになって



りました。たとえ全く懐かなくても。

さらに、飼育するうえで生体や体の構造についても勉強するので自然と詳しくなります。おかげで最近では、ハマダンゴムシ以外にも、同じ等脚目とよばれるグループの別の生き物にも興味を持ちはじめました。竹島周辺の海でなかまを見つけると性別を確認したり、ハマダンゴムシとの相違点を探したりするほどです。

苦手なものを知らうとするのはなかなか勇気が必要ですが、知ること新しい世界が見えることもあります。私が良い(?)例です。新年度は、皆さんも何か新たな世界に踏み込んでみませんか。



等脚目でもフナムシはまだ苦手です。知れば可愛く見えてくるのかも…?

ID 0203429

5月 イベントカレンダー

- ショー
- ワークショップ
- おはなし
- かんさつ

- 3 祝 マイナス196度の不思議な世界+α
 - 4 祝 観て触れて、科学と親しもう！
 - 5 祝 折って切って開いて貼って
 - 6 休 おはなしライブ
 - 11 祝 蒲郡のロープを使ってブローチをつくらう
 - 11 祝 平出さん・中村さんのマジックショー
 - 12 祝 地質の日オンライン講演会
「小さいティラノと大きいティラノ」
「史上最大の肉食恐竜へと至る道」
小学校低学年向けかがく工作室
空気をおつめて
ポンポン鳥をつくらう
 - 18 祝 展示解説
「三葉虫にもう夢中！」
移動科学実験教室
 - 19 祝 小学校・中学校向けかがく教室
ゴム動力プロペラカーをつくらう
 - 25 祝 二酸化炭素くんと遊んで学ぼう！
キッズサイエンスワークショップ
 - 26 祝 キョロキョロあおむしづくり
小学校高学年向け理科実験室
インクの秘密をさぐらう
- 各イベントの時間・定員・申込方法などは科学館ホームページで確認してください。

蒲郡市制 70 周年・生命の海科学館開館 25 周年記念事業
地質の日・国際博物館の日オンライン講演会

小さいティラノと大きいティラノ
～史上最大の肉食恐竜へと至る道～

最も有名な恐竜の一つであるティラノサウルス。
彼らは一体どのように進化してきたのだろうか？



と き 5月11日(土) 午後7時～8時30分
YouTube ライブで開催！ 予約不要・参加無料

講 師 TCA 東京 ECO 動物海洋専門学校 講師
黒須 球子

ID 0206249

