



横須賀市自然・人文博物館 メールマガジン 2019年5月30日号



◆お知らせ◆



本館臨時休館のお知らせ



博物館本館は6月25日（火）から27日（木）まで、  
館内収蔵資料の燻蒸（くんじょう）作業にともない臨時休館となります。  
天神島臨海自然教育園、馬堀自然教育園、ヴェルニー記念館は通常どおり開園・開館します。



「駐車整理券」の発行について（天神島臨海自然教育園）



天神島臨海自然教育園では、開園前に駐車場周辺の混雑が予想される日に「駐車整理券」を  
発行します。

URL: <http://www.museum.yokosuka.kanagawa.jp/archives/news/27487>



国指定重要有形民俗文化財関連書籍「三浦半島の漁撈用具コレクション」発売中！



国指定重要有形民俗文化財を含めた漁撈用具の写真付解説冊子です。  
好評発売中！（2,000円）

---

昆虫観察のそばに『身近な昆虫365』

---

横須賀や三浦半島では、近くの山や海岸や公園などに行くだけでも、さまざまな昆虫を見つけることができます。

この虫、何だろう？ あの虫、何だっけ？——そんな時に気軽に開いていただきたい本として、博物館では『身近な昆虫365』を販売しています。

この本は2018年度に開催した特別展示「探検！スズメバチと身近な昆虫の世界」に際して、展示解説書として発行しました。

この展示は、横須賀市におけるスズメバチ類の調査と三浦半島地域における昆虫相の調査という、博物館が行っている調査の中から2つの成果を展示したものです。

本書は、特別展示にて公開された三浦半島地域の昆虫の標本を含む約470種の昆虫の写真を、和名や分類、簡単な解説とともに掲載したものです。掲載した写真は全て、私が昆虫担当学芸員として2007年～2018年に三浦半島各地で撮影した中から選びました。

先日、『身近な昆虫365』刊行後では初となる観察会を担当しました。見つけた昆虫を参加者に解説する通常どおりのスタイルに、その昆虫が掲載された本書のページを見せることも取り入れたのですが、本書に掲載した写真が、実物より見やすい大きさだったり種の特徴をとらえていたりするので、参加者にとっても実物と本を交互に見ることで、目の前の昆虫の特徴を理解しやすいことが実感できました。

実は、『身近な昆虫365』は昆虫図鑑を目指して作ってはいません。

最近はとても詳しい図鑑や充実したインターネットサイトが利用できるようになったことから、そうしたものを活用する前に「あたり」をつけて調べるために使えるよう、身近な昆虫の中でもなるべく多様な分類から抽出するように選定して作りました。

みなさんの三浦半島における身近な昆虫観察のそばに、ぜひとも本書も連れていってください。

（昆虫担当：内船）

※『身近な昆虫365』は博物館本館および天神島臨海自然教育園にて500円で販売しています。

URL: <http://www.museum.yokosuka.kanagawa.jp/archives/news/27523>

---

企画展示「新着資料展—歴史・民俗の逸品—」

2019年6月9日（日）まで

---

人文部門で近年に収集した資料や未公開の資料を中心に展示します。

収集した資料は、その資料的価値を分析し、他の資料との比較や関連性を明らかにして展示するのが基本です。

しかし今回はそれにこだわらず、収集した資料をいち早くお披露目いたします。

URL: <http://www.museum.yokosuka.kanagawa.jp/archives/exinfo/27323>

---

トピックス展示「時代を越える器のかたち—ちょっと似てる？かなり似てる？—」

2019年7月28日（日）まで

---

古代につくられた土器のなかには、私たちが今使っているさまざまなかたちの器とよく似たものがあります。

同じ目的でつくられたのか、偶然かたちだけが似てしまったのか、古代人と現代人両方の気持ちになって考えてみましょう。

URL: <http://www.museum.yokosuka.kanagawa.jp/archives/exinfo/27511>

---

トピックス展示「横須賀産の化石のヒミツ」

2019年6月30日（日）まで

---

これまでに横須賀市から見つかった化石のうち、学芸員がオススメする化石とそれらのヒミツをご紹介します。

また、観音崎から見つかったアケビガイの化石を初公開します！

URL: <http://www.museum.yokosuka.kanagawa.jp/archives/exinfo/27341>

---

トピックス展示「東京湾要塞 第二海堡（かいほう）」

2019年6月30日（日）まで

---

「第二海堡（かいほう）」は明治32年に旧陸軍が東京湾防衛のためにつくった人工の島です。

最近は上陸ツアーなどが行われて、話題を集めています。

トピックス展示では、旧陸軍がつくった3つの海堡の解説パネルや第二海堡の模型を展示します。

URL: <http://www.museum.yokosuka.kanagawa.jp/archives/exinfo/27346>

◆イベント情報 ◆

---

博物館講演「よこすか歴史物語『近世・近代の日記を読み解く』」

2019年6月9日（日）

---

申込不要、当日先着100人。

幕末から近代までの記述がある『浜浅葉日記』などをおして、その時代の横須賀の歴史を読み解きます。

URL: <http://www.museum.yokosuka.kanagawa.jp/archives/event/27009>

---

天神島ガイドツアー（6月）

2019年6月23日（日）

---

申込不要。

毎月その時々天神島臨海自然教育園の見どころを、現地スタッフが紹介します。

URL: <http://www.museum.yokosuka.kanagawa.jp/archives/event/27055>

◆イベント情報「夏休み企画」小中学生対象◆

---

夏休み企画「夏休みクイズラリー」

2019年7月20日（土）～2019年8月25日（日）

---

参加自由。クイズに答えながら博物館を楽しくめぐるイベントです。

クイズの回答者は博物館オリジナルのプレゼントがもらえます。

URL: <http://www.museum.yokosuka.kanagawa.jp/archives/event/27040>

---

夏休み企画「博物館たんけん」

2019年7月25日（木）

---

事前申込制。

ふだんは見るできない資料室の中や貴重な資料の見学を学芸員の案内でご覧いただきます。

URL: <http://www.museum.yokosuka.kanagawa.jp/archives/event/27042>

---

夏休み企画「子ども地球教室」

2019年7月27日（土）

---

事前申込制。

化石や岩石を観察したり，地震の実験をしたりして，地球について学びます。

URL: <http://www.museum.yokosuka.kanagawa.jp/archives/event/27041>

---

夏休み企画「潮だまりの生き物」

2019年8月1日（木）

---

事前申込制。

潮が引いた磯にあらわれる「潮だまり」は天然の水族館ともいわれます。  
天神島臨海自然教育園の潮だまりにくらす生き物の観察をします。

URL: <http://www.museum.yokosuka.kanagawa.jp/archives/event/27043>

---

夏休み企画「夜の昆虫かんさつ」

（1）2019年8月2日（金）

（2）2019年8月3日（金）

---

事前申込制。

海岸の夜間昆虫調査をテーマとした観察会で、明かりに集まる昆虫や夜の砂浜を徘徊する昆虫等を観察します。

URL: <http://www.museum.yokosuka.kanagawa.jp/archives/event/27044>

URL: <http://www.museum.yokosuka.kanagawa.jp/archives/event/27045>

---

夏休み企画「古代ネックレスをつくろう」

（1）2019年8月3日（土）

（2）2019年8月4日（日）

(3) 2019年8月10日(土)

(4) 2019年8月11日(日)

---

事前申込制。

やわらかい滑石を使い、古代の勾玉など自分の好きな形に削ってからみがき、ビーズとともに皮ひもに通してネックレスをつくります。

1400年前の本物の勾玉や管玉にもさわることができます。

URL: <http://www.museum.yokosuka.kanagawa.jp/archives/event/27046>

---

夏休み企画「箱めがねで磯の生き物を観察しよう」

2019年8月15日(木)

---

事前申込制。

水中の観察方法のなかでも安全かつ簡易な方法である箱めがねを使って、魚やエビ・カニ、ウニ、ウミウシなど磯の生物を観察します。

URL: <http://www.museum.yokosuka.kanagawa.jp/archives/event/27050>

---

夏休み企画「自分でつくる！化石レプリカ」

(1) 2019年8月24日(土) 午前

(2) 2019年8月24日(土) 午後

---

事前申込制。

化石レプリカ2点(アンモナイト、サメの歯)の作成を通して大昔の生物や地球科学の基礎について学習します。

URL: <http://www.museum.yokosuka.kanagawa.jp/archives/event/27051>

URL: <http://www.museum.yokosuka.kanagawa.jp/archives/event/27052>

---

発行：横須賀市自然・人文博物館

---

本メールは送信専用アドレスから配信されています。  
このまま返信いただいてもお答えできませんのでご了承ください。  
このメールの無断転載を禁止します。  
登録内容の編集・解除は下記より行ってください。  
<http://www.museum.yokosuka.kanagawa.jp/mailmagazine/entry>