

博物館では、年間を通じて、季節に合わせたさまざまな講座を開催しています。専門の学芸員が講師となって、室内実習や野外観察会などを行い、みなさまの学びをサポートいたします。自然史について楽しく学べる講座が盛りだくさんです。ぜひご参加ください。

講座について

申し込み方法	<p>①講座名、②開催日、③代表者の住所、④代表者の電話番号(昼間の連絡先)、⑤参加者全員の氏名、⑥年齢(学年)を明記の上、往復はがきにて郵送(締切日必着)、または博物館ウェブサイト(申し込みフォーム)からお申し込みください。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・保護者の参加が必要な講座のお申し込みは、参加者に保護者のお名前も明記してください。 ・参加費は無料ですが、保険欄に○印がある講座は傷害保険への加入をお願いしています(1日50円/1人)。 ・教員対象の講座の場合は、教員であることを明記してください。
注意事項	<ul style="list-style-type: none"> ・応募者多数の場合は抽選です。※先着順ではありません。また、重複チェックをしています。 ・抽選で落選した方に対し、キャンセル待ちの希望を伺っています。キャンセル待ちを希望される方は、お申し込み時にその旨をご記入ください。 ・電話、ファックスでは受け付けておりません。 ・申し込み締切日以降に、申し込まれた方法(博物館ウェブサイトからはメール)にて抽選結果などをご連絡いたします。締切日から7日経っても返信はがき・メールが届かない場合は、博物館まで電話でお尋ねください。 ※催し物などの最新情報は、博物館ウェブサイトをご覧ください。電話でお問い合わせください。 ・ご提供いただいた個人情報は、申し込まれた講座の連絡・確認以外の目的では使用いたしません。
申し込み先	<p>往復はがき送付先/〒250-0031 神奈川県小田原市入生田499 神奈川県立生命の星・地球博物館 企画普及課 申し込みフォーム/博物館ウェブサイト内(URL: http://nh.kanagawa-museum.jp/) お問い合わせ/TEL: 0465-21-1515 FAX: 0465-23-8846</p>



当日受付の講座・イベント

講座名	日時	内容	場所 担当学芸員	対象・定員	申し込み 締切日	保険
夏休み昆虫ひろば①	8/8(土) 10:00～12:00 13:00～15:00	昆虫やクモの顕微鏡での観察体験、夏休みの自由研究相談、標本作製の実演などを行います。子ども向けのイベントですが、大人も楽しめます。基礎的・専門的な図鑑類と夏休みに「 中止 」	当博物館(東側講義室) 主担当/渡辺	幼児～成人 入退場自由	—	—
夏休み昆虫ひろば②	8/22(土) 10:00～12:00 13:00～15:00	◆①②は同じ内容			—	—
模型水路で川のはたらきを観察しよう	8/10(月・祝) 10:00～12:00	模型水路を使って、流、の実験、よどのように流れて、どのように大地を変えていくのでしょうか。教員の方にも参考になる実験です。時間内いつでも自由に見学・出入りできます。	当博物館(実習実験室) 担当/石浜	幼児～成人 入退場自由	—	—

事前申込が必要な講座

◆対象欄に特に記載のない場合、その対象未満のお子様の同伴はできません。◆

講座名	日時	内容	場所 担当学芸員	対象・定員	申し込み 締切日	保険
春の里山の植物 ※(公財)地球環境戦略研究機関との共催	4/11(土) 10:00～15:00	雑木林や畑地、水田、路傍など、さまざまな環境にそれぞれ異なった植物が生育しています。春の里山で色とりどりの草花を観察します。 ◆雨天中止。	横浜市戸塚区(舞岡ふるさと村) 主担当/田中	小学生～成人 ※小学生は保護者参加必須 40人	3/31	○
植物図鑑の使い方 ～春の花編～	4/18(土) 10:00～15:00	身近な花の名前調べを通じて、植物図鑑の使い方の「いろは」やコツを学びます。植物調べを始めたい入門者の方にもおすすめです。	当博物館(実習実験室) 担当/大西	小学4年生～成人 ※小学4年～6年生は保護者の付き添い必須、その場合は幼児連れ可 30人	4/7	○
化石講座 ～ゾウ化石を調べよう～	4/19(日) 5/17(日) 7/12(日) 10/4(日) 11/8(日) 10:00～16:00	ゾウは、今の陸上、の祖先は、現在の、の進化にもなっており、体も、の大きさなどについて調べましょう。 ◆全5回の講座です。	当博物館(実習実験室) 担当/樽	高校生～成人 10人	4/7	×
磯の生きものウォッチング① ※(公財)地球環境戦略研究機関との共催	4/26(日) 10:00～15:00	植物が花を咲かせ、潮がよく引く春は、磯の生きものを観察するのに適した季節です。生きものを探して、なかま分けや名前調べに挑戦しましょう。 ◆雨天中止、 ①②は同じ内容です。	真鶴町(三ツ石海岸) 主担当/佐藤	小学生とその保護者 ※保護者参加必須 各回40人	4/14	○
磯の生きものウォッチング② ※(公財)地球環境戦略研究機関との共催	5/24(日) 10:00～15:00				5/12	○

事前申込が必要な講座

◆対象欄に特に記載のない場合、その対象未満のお子様の同伴はできません。◆

講座名	日時	内容	場所 担当学芸員	対象・定員	申し込み 締切日	保険
おやこで貝がらをしよう①	5/5(火・祝) 10:00～12:00	貝がらみがき、フロッタージュ(こすり出し絵)、かたち調べなど貝がら遊びをしながら、貝についてもっともっと詳しくしましょう。	当博物館(実習実験室) 主担当/佐藤	小学生とその保護者 ※保護者参加必須、 児童1名に対し 保護者1名が望ましい。 各回 10組20人	4/21	○
おやこで貝がらをしよう②	5/5(火・祝) 13:30～15:30	◆①②は同じ内容です。 両方へ申し込むことも可能ですが、 当選はどちらかになります。				○
親子でノジュール割りに挑戦 ～ポリビア産の化石をしらべよう～	5/9(土) 11:00～15:30	ポリビア産のノジュールという丸い石を材料に、化石を取り出す実験・観察をします。三葉虫は見つかるかな?	当博物館(実習実験室) 担当/田口	小学生～中学生と その保護者 ※小学生は保護者参加必須 15人	4/21	○
春の地形地質観察会 ～プレート境界の地形をさぐる～	5/10(日) 10:00～15:00	山北駅周辺で、断層地形を観察しながら、大地の生い立ちを考えます。断層や地層、火山灰の露頭の見学も行う予定です。アップダウンのある道を8～9km程度歩く、やや健脚者向け講座です。 ◆雨天中止。	山北町(山北駅周辺) 主担当/山下	小学4年生～成人 30人	4/21	○
初夏の昆虫観察会	5/30(土) 10:00～15:00	学芸員と一緒に、5時間ほどの山をハイキングしながら、初夏の昆虫を探します。どんな昆虫に出会えるかはお楽しみ。クモやトカゲ、カエルにも会えるよ。 ◆雨天中止。	中井町を予定 主担当/渡辺	小学4年生～学生と その保護者 ※小学生は保護者参加必須 20人	5/19	○
いろいろな顕微鏡で 菌類をみてみよう	6/28(日) 13:00～16:00	顕微鏡のしくみや使い方のコツをおさえながら、じっくりと菌類を観察します。顕微鏡に慣れるための3時間。色々な顕微鏡でミクロの世界を探検してみましよう。観察してみたい菌類のサンプルがある方は持参してください。	当博物館(実習実験室) 主担当/折原	小学4年生～成人 15人	6/9	○
きのこさがしオリンピック	7/11(土) 10:00～15:00	きのこってどんな生きもの? どれくらいの種類がいる? 野生のきのこについて勉強した後、周辺の山へ探しに行きます。“菌”メダルを目指して、貴重なきのこの発見にチャレンジしましょう ◆荒天中止。	当博物館(実習実験室) および館周辺 主担当/折原	小学生～中学生と その保護者 ※小学1～3年生は 保護者参加必須 30人	6/30	○
博物館の 展示解説を作ってみよう	7/18(土) 10:00～16:00	展示解説文には学 に凝縮されています。解 館体験をしてみましょう。	当博物館(実習実験室) 担当/大島	学生・成人 12人	7/7	×
貝殻のふしぎを調べよう (ホタテ)	7/26(日) 10:00～15:30				7/14	○
貝殻のふしぎを調べよう (アサリ)	8/2(日) 10:00～15:30	貝殻のかたちや大きさの多様性や法則性を調べます。理科と算数を合わせたような講座で、自由研究の参考になりますよ。	当博物館(実習実験室) 担当/田口・佐藤	小学4年生～成人 各回 12人	7/21	○
貝殻のふしぎを調べよう (巻貝)	8/23(日) 10:00～15:30				8/11	○
展示見学ポートフォリオづくり (教員向け)	7/27(月) 7/28(火) 10:00～16:30	展示を楽しむ2日間。デジカメを活用してポートフォリオ作成、自分自身の展示体験を表現、振りかえり、共有を楽しみます。 ◆2日間の参加が条件です。	当博物館(実習実験室) 担当/田口	教員 10人	7/14	○
先生のための 火山噴火実験講座	8/5(水) 10:30～15:30	噴火について学ぶためのアナログ実験を紹介します。噴火のタイプの違いや噴火に伴う火山噴出物(溶岩・テフラ)についても紹介します。	当博物館(実習実験室) 担当/西澤	小・中学校教員、 教員志望の 大学生・大学院生 12人	7/14	×
大地の成り立ちと変化 ～中学校教員のための地層学入門～	8/9(日) 10:00～15:00	中学校理科「大地の成り立ちと変化」に関連した、標本観察や実験による実習です。学校名を明記してお申し込みください。講座の中で、学校周辺の大地について一緒に考えます。小学校、高校の教員の方も参加可能です。	当博物館(実習実験室) 担当/石浜	教員 10人	7/14	○
あなたのパソコンで地形を見る (教員向け)	8/11(火) 10:00～15:00	授業に役立つような地形を調べる方法を、自分のパソコンを使って実習します。今回は、箱根火山を調べます。理科(地学)だけではなく、社会科でも活用できると思います。 ◆CDドライブ付きWindowsパソコンが必要です。	当博物館(実習実験室) 担当/新井田	教員 12人	7/14	×
きのこの観察と同定	9/26(土) 10:00～15:30	きのこについての基礎的な講義のあと、周辺の林内できのこ採集を行い、観察を通じて同定のポイントや現在の分類体系を学びます。 ◆荒天中止(開催地変更の可能性あり)。	箱根町早雲公園 主担当/折原	小学4年生～成人 15人	9/15	○
秋の里山の植物 ※(公財)地球環境戦略研究機関との共催	10/3(土) 10:00～15:00	雑木林や畑地、水田、路傍など、さまざまな環境にそれぞれ異なる植物が生育しています。秋の里山で色とりどりの草花を観察します。 ◆雨天中止。	横浜市戸塚区 (舞岡ふるさと村) 主担当/田中	小学生～成人 ※小学生は 保護者参加必須 20人	9/22	○

◆新型コロナウイルス感染症の拡大状況によって中止となることがあります。あらかじめご承知おき下さい。◆

講座名	日時	内容	場所 担当学芸員	対象・定員	申し込み 締切日	保険
川と水路の生き物を調べよう	10/4(日) 10:00～14:00	最近では、なかなか見ることができない水路や川の生き物たち。水辺環境豊かな足柄平野で水辺の生き物を探してみよう。 ◆雨天中止。	開成町(吉田島周辺) 主担当/苅部	小学生～成人 ※小学生は保護者参加必須 25人	9/22	○
比べてみよう哺乳類の骨 ～頭骨編～	10/10(土) 10:00～15:00	古生物学を学びたい人のための哺乳類の骨講座です。現生哺乳類に見られる適応について、今回は頭の骨を見ながら考えます。	当博物館(実習実験室) 担当/大島	学生・成人 12人	9/29	×
本当は怖いアメリカザリガニ ～最悪の水辺の外来種について 勉強しよう～	10/17(土) 9:30～15:30	アメリカザリガニは、日本の水辺の生物に大きな影響を与える危険な存在です。室 中止 詳しく勉強、駆除も体験。教員の方もぜひ ◆雨天中止。	川崎市麻生区(はるひ野) 主担当/苅部	小学生～成人 ※小学生は保護者参加必須 20人	10/6	○
植物図鑑の使い方～樹木編～	10/17(土) 10:00～15:00	身近な樹木の名前調べを通じて、植物図鑑の使い方の“いろは”やコツを学びます。植物調べを始めたい入門者の方にもおすすめです。	当博物館(実習実験室) 担当/大西	小学4年生～成人 ※小学4年～6年生は保護者の付き添い必須、その場合は幼児連れ可 15人	10/6	○
あなたのパソコンで地形を見る	10/18(日) 10:00～15:00	自分のパソコンを使って地形を調べる方法を実習します。地形の知識は、旅や山歩きだけではなく、防災や日々の生活でも活用できると思います。 ◆CDドライブ付きWindowsパソコンが必要です。	当博物館(実習実験室) 担当/新井田	成人 6人	10/6	×
博物館で『せいめいのれきし』を楽しむ ～絵本片手にワークショップ～	11/3(火・祝) 10:30～15:30	絵本『せいめいのれきし』のワークショップの後、博物館の展示を見学します。絵本片手に展示を楽しみましょう!	当博物館(実習実験室) 担当/田口	成人・教員 10人	10/20	×
秋の地形地質観察会 ～神奈川県鳥瞰図スペシャル～	11/7(土) 10:00～15:00	午前中は当館講義室にて県立歴史博物館が所蔵する吉田初三郎作「神奈川県鳥瞰図」について学び、午後は描かれている場所の例として小田原周辺を歩いて観察します(4～5 km)。 ◆雨天中止。	当博物館(西側講義室) および小田原周辺 主担当/新井田	中学生～成人 20人	10/27	○
野生動物の自動撮影入門	11/ 7(土) 11/15(日) 10:00～15:00	自動撮影カメラを使った里山に暮らす動物の生態調査を体験する講座です。 ◆荒天中止。 2日間の参加が条件です。	1日目: 小田原市(国府津) 2日目: 小田原市(国府津)および 当博物館(実習実験室) 主担当/鈴木	小学生～成人 ※小学生は保護者参加必須 10人	10/27	○
初めてのシダ ～シダ植物観察のポイント～	11/14(土) 13:30～16:00	シダをこれから覚えたい方 中止 観察しながら、調べる際のポイントを学びます。	当博物館(実習実験室) 担当/石田	中学生～成人 20人	11/3	×
先生のための地層と化石入門 ～七沢石のふるさとを巡る～	11/28(土) 11/29(日) 10:00～16:30	地域の文化的資源と自然を活かした学びの実践を目指す講座です。石材産地であった厚木市七沢で、地層や地形の観察のほか、石造物などにも注目します。 ◆2日間の参加が条件です。	1日目: 当博物館(実習実験室) 2日目: 厚木市(七沢) 主担当/田口	教員 10人	11/17	1日目: × 2日目: ○
くらべてみよう鳥たちのつばさ	12/5(土) 10:00～12:00	鳥のつばさは種類や年齢 中止 色が異なります。標本を見ながらじっくり 中止 観察しよう。	当博物館(実習実験室) 主担当/加藤	小学生～中学生 20人	11/25	○
くらべてみよう動物たちの手足	12/5(土) 13:00～15:00	動物の手足の形は、種類に 中止 ながら、じっくりくらべてみま 中止 標本を見な	当博物館(実習実験室) 主担当/広谷	小学生～中学生 20人	11/25	○
比べてみよう動物の手足	12/6(日) 9:30～12:00	動物の手足の形は、種類に 中止 比べながら、動物のくらし 中止 標本を見	当博物館(実習実験室) 主担当/広谷	高校生～成人 20人	11/25	○
比べてみよう鳥の翼	12/6(日) 13:00～15:30	鳥の翼は種類や年齢によ 中止 見比べながら、鳥のくらし 中止 ります。標本	当博物館(実習実験室) 主担当/加藤	高校生～成人 20人	11/25	○
魚をもっと知りたい人のための 魚類学講座①	1/16(土) 1/17(日) 9:10～16:00	標本作製や撮影、実体顕微鏡を使った観察を通して、魚の形態についての理解を深め、魚の名前を本格的に調べるための知識や技術を身につけます。 ◆①②は同じ内容です。	当博物館(実習実験室) 担当/瀬能	中学生～成人 各回 10人	1/5	○
魚をもっと知りたい人のための 魚類学講座②	1/30(土) 1/31(日) 9:10～16:00	それぞれ2日間の参加が条件です。			1/19	○
ほねほねパズルで学ぶ 動物の骨のかたちとくらし	2/6(土) 10:00～12:00	タヌキやカモシカの骨格標本を観察しながら、動物の体のつくりやくらしについて学びます。	当博物館(実習実験室) 主担当/鈴木	小学生～中学生と その保護者 ※小学生は保護者参加必須 20人	1/26	○
早春の地形地質観察会	2/6(土) 10:00～15:00	相模湖周辺を8 km程度のコースで散策し、地形の遠望や地質の観察をしながら神奈川県北西部の山地や河川の成り立ちについて考えます。 ◆雨天中止。	県北部(相模湖周辺) 主担当/西澤	中学生～成人 30人	1/26	○

お問い合わせ



神奈川県立 生命の星・地球博物館
Kanagawa Prefectural Museum of Natural History

〒250-0031 神奈川県小田原市入生田499 企画普及課
TEL: 0465-21-1515 FAX: 0465-23-8846

<http://nh.kanagawa-museum.jp/>

特別展・企画展

イベント名	開催期間	内容	観覧料
2020年度 特別展 「火山列島の自然(仮称)」	7/18(土) ↓ 11/8(日)	小笠原群島に含まれる山列島は、硫黄島とその南北に位置する北硫黄・南硫黄の3島は固有動植物が知られており、歴史の古い小笠原群島と比較す 延期 生物進化を知る良いサンプルとなっています。調査の様子を詳しくはかつ、あまり知られていない火山列島の魅力を伝えます。	高校生以上：有料 中学生以下：無料
2020年度 子ども自然科学作品展	12/19(土) ↓ 2021年 1/11(月・祝)	夏休みの自由研究や日頃から行っている調査研究の成果など、自然科学に関する 中止 作品を展示します。毎年、数多くの力作が寄せられ、作品のこの貴重な標本をまとめて展示します。さらに、きのこの学芸員のコメントが付けられます。他の児童・生徒の皆さんの研究の参考にもなります。	無料
2020年度 企画展 「かながわ発 きのこの新種展(仮称)」	2021年 2/20(土) ↓ 5/9(日)	きのこをはじめとする菌類には、身近なところにも「未知種」がまだまだたくさん存在します。本企画展では、神奈川県産のものを中心に、近年新種として発表されたきのこの貴重な標本をまとめて展示します。さらに、きのこの標本の収集から新種の発表に至るまでの知られざる博物館活動の裏側もお見せします!	無料

その他のイベント

イベント名	開催期間	内容	対象	参加料
ワークショップ 「よろずスタジオ」	日曜日 (不定期開催)	身近に自然を感じることができる体験型イベントです。「博物館のぬり絵ひろば」や「ハコフ帽子のぬり絵」などを行います。 ◆事前申し込み不要・当日受付 ◆都合により変更・中止になることがあります。	どなたでも (ただし、未就学児は保護者の方と参加してください。)	無料
夏休み自由研究なんでも相談 「テーマの決め方・調べ方・まとめ方」	7/18(土) ↓ 8/16(日)	経験豊富な博物館の学習指導員が、理科の自由研究について、テーマの決め方からまとめ方まで 中止 ※12:00～13:00は相談 日曜日はイベントがあるため、相談は11:00～11:30まで。	小・中学生 (理科分野のみ)	無料
ミュージック・フェスタ 2021	2021年 3/13(土) 3/14(日)	ミュージック・フェスタは博物館の開館記念日を祝うお祭りで、子どもも大人も楽しめるイベントです。この2日間は常設展示も無料でご覧いただけます。どうぞみなさまお気軽にお越しください。	どなたでも	無料

ボランティア入門講座

実施時期	内容・募集分野	対象・定員	申し込み締切日	保険
2021年1月～2月ごろ ※日にちや時間などは未定	全体講義：期間中の1日 + 分野別実習：期間中の1～2日 植物、植物デジタル資料、菌類、哺乳類、昆虫、魚類、鳥類、無脊椎動物(貝・カニ)、両生・爬虫類、古生物(貝化石)、古生物(脊椎動物化石・植物化石・微化石)、古生物文献、展示解説、博物館教育プログラム ※募集分野は変更になる場合があります。あらかじめご了承ください。	各分野 5名程度を予定	未定	○

友の会共催・主催事業

イベント名	開催期間	内容	対象	参加料
サロン・ド・小田原 ※友の会との共催	年4回程度 土曜日開催	サロン・ド・小田原とは、博物館と友の会が行う共催イベントのことです。 延期 で講演やワークショップなどを実施しています。フリーですので、ドリンク片手に学芸員や自然史の達人たちとを楽しみませんか? ◆事前申し込み不要・当日受付	詳細などは、友の会からのお知らせや発行物、当館ウェブサイト内の友の会ページでご確認ください。	無料
友の会主催講座		博物館友の会では、会員以外の方も参加できる講座を開催しています。対象・開催日時・開催場所・申し込み締切日などの詳細は、当館 企画普及課までお問い合わせください。 ●身近な植物観察入門(4/25 他) ●生物間共生講演会Ⅷ「葉っぱの上で大勝負」(10/24) ●地図を楽しくもう一地図を読む実践講座Ⅰ(1/23) 他。 ※開催日や内容などは、変更になる場合があります。あらかじめご了承ください。		講座により有料 (資料代など)

開館時間/9:00～16:30(入館は16:00まで)

休館日/月曜日(祝日・振替休日にあたる場合は翌平日)

館内整備日(8月を除く、原則毎月第2火曜日、12月・1月・2月の火曜日)、燻蒸期間、年末年始

国民の祝日などの翌日(土曜日、日曜日または国民の祝日などにあたることを除く)

※休館日は変更になる場合がありますので、当館ウェブサイトでも最新の情報をご確認ください。

※学校の春・夏休みやゴールデンウィークなどは駐車できない場合があります。できるだけ電車・バスをご利用ください。

※行楽シーズンは道路が混雑する場合があります。道路情報などをご確認ください。

※駐車場は混雑する日もあります。ご承知の上、お越しください。



神奈川県立 生命の星・地球博物館
Kanagawa Prefectural Museum of Natural History



〒250-0031 神奈川県小田原市入生田499 企画普及課 TEL: 0465-21-1515 FAX: 0465-23-8846

<http://nh.kanagawa-museum.jp/>

