

兵庫県立人と自然の博物館
Museum of Nature and Human Activities, Hyogo

セミナーガイド 2025



ひとはくは **生涯学習** をサポートします



企画展

甲虫展 一ひとはくコレクションのビートルズ

2025.7/19(土)~2026.1/12(月・祝)

子どものころに憧れたカブトムシ、丸くてかわいいテントウムシ、金属光沢の美しいタマムシはすべて甲虫の仲間です。甲虫は世界に約39万種が知られていて、その数は地球上に生息する動物種の約4分の1を占めます。

種数が多いだけでなく、体の大きさや形、色、暮らし方も、私たちの想像をはるかに超えるほど多様です。この企画展では、ひとはくが収集してきた膨大な甲虫コレクションをもとに、だれもが驚く甲虫のすごい世界を紹介します。

オープンセミナー

「甲虫展」ギャラリートーク

7/20(日)・8/17(日)
14:00~15:00

場所 博物館内
担当 山田量崇



関連セミナー

C05 甲虫標本を作ろう

8/10(日)
10:30~12:00

場所 博物館内
担当 山田量崇

企画展

価値の手直し展 ~アップサイクルから見つめるモノと人の豊かな関係~ (Re:value Expo)

2025.2/15(土)~5/31(土)

捨てられるはずだったモノに創造的なアイデアで「価値」を加え、新たなモノを生み出すアップサイクル。ところで、この「価値」とは何でしょうか。

本企画展では、アップサイクルというテーマを掘り下げ、一度は価値がないと考えられていたモノでも、発想の転換や創造的なアプローチによって新たな価値を付与(価値を手直し=re:value)できることを紹介します。アップサイクルをきっかけに、生活の中でモノとのより豊かな関わり方を見つめ直す機会となれば幸いです。



オープンセミナー

はかせと学ぼう！「おやさいクレヨンってなあに？」

4/20(日)・5/25(日)
①13:00~ ②14:00~

場所 博物館内
担当 衛藤彬史、フロアスタッフ

はかせと学ぼう！「播州織のアートパネルをつくってみよう！」

4/19(土)・5/24(土)
13:30~15:00

場所 博物館内
担当 衛藤彬史、フロアスタッフ

木組みの家具を分解してみよう！

5/31(土)
13:00~15:00

場所 博物館内
担当 衛藤彬史
ゲスト 大工：藤木慶一(うがつ)

関連セミナー

E01 稲作文化を体験しよう！

~藁苞(わらづと)納豆づくり~

4/13(日)
13:30~15:00

場所 博物館内
担当 衛藤彬史

ゲスト 久山敬二
(NPO法人 命根の稲)



共生のひろば

毎年2月11日開催

ひとはくの地域研究員や連携活動グループをはじめ、多くの方々から地域での活動や研究について発表します。研究発表だけでなく、作品の展示・パフォーマンス等なんでもありです。本年度もぜひご参加ください。発表者も募集しています。(12月募集予定)

Kidsサンデー

月の第1日曜日は「Kidsサンデー」。
開催日はホームページをご覧ください。



小さな子どもたちにも楽しめるプログラムを用意しています。開催の時期にあわせた自然に親しめるプログラムもあります。ご家族でぜひ遊びにきてください。



いちおし企画展

企画展

DNAってすごい！～自然史研究の大革命～

2026.2/11(水・祝)～5/31(日)

名前は聞けけれど馴染みがない。DNAってそんな存在ではないでしょうか？DNAってなあに？から始めて、DNAの分析によって最近明らかとなった生き物たちの意外な真実の数々をご紹介します。また日進月歩のDNA分析技術についても紹介します。これであなたもDNA博士！？

関連セミナー

D18 DNAから読み解く適応進化と種分化の歴史 ～トゲウオを題材として～

2026.2/15(日) 場所 博物館内 特別外部講師 山崎曜(国立遺伝学研究所・助教)
13:00～14:00 担当 中濱直之

D19 水を汲めばそこにいる生き物が分かる!? 環境DNAを使った生物調査

2026.3/28(土) 場所 博物館内 特別外部講師 辻冨月(京都大学情報学研究科・助教)
13:30～14:30 担当 中濱直之



令和8年度実施

周期ゼミ(素数ゼミ)のナゾを解く

2026.5/16(土) 場所 博物館内 特別外部講師 曾田貞滋(京都大学・名誉教授)
13:00～15:00 担当 中濱直之



ミニ企画展 「知ろう！学ぼう！総合治水展」

2025.6/7(土)～6/29(日)

川のなか、まちなか、田んぼなど、地域が一体となって進める総合治水について、模型やパネル、実物の設備を使ってわかりやすく説明します。

主催：兵庫県土木部総合治水課・兵庫県立人と自然の博物館



ひとはく地域連携セミナー

人と自然の博物館が県内各地の機関や施設と協働で開催するスペシャルなセミナーです。今年の開催場所は、南あわじ市とたつの市で、受講料は無料です(予定)。

詳しい内容や日程は、ひとはくのホームページをご覧ください。



詳細はこちら



大学院公開セミナー 2025年5月11日(日)13時00分～15時30分

博物館に併設する大学院(兵庫県立大学 環境人間学研究科共生博物部門)では、博士課程(前期・後期)への学生(社会人学生含む)の受入れを積極的に行っています。この「大学院公開セミナー」は、大学院進学・入学希望者向けのセミナーですが、博物館での研究活動や野生動物管理の実践に関心のある大学生や一般社会人の方も参加できます。皆様のご参加をお待ちしております。

詳細や申込方法はこちらをご覧ください。

<https://www.hitohaku.jp/shizenken/>

研究への扉をひらく！

専門的なセミナーをpick up



ひとはくで



本年度から、少し深掘りして学びたい人のために、専門的なセミナーをピックアップ。標本や展示、フィールドワーク、実習等を通じて、自然に関する専門的な知識と技術を得ることができます。大学や大学院に入学するのは大変だけど、マイペースで詳しく研究してみたい高校生や大学生、社会人の方に向けています。一緒に研究する仲間にも出会えるかも知れません。

館長セミナー

村上館長が自身の研究や最先端研究を分かりやすく解説！
遺伝子から植物の進化を探る(3回シリーズ) → P5



館長 村上 哲明
植物分類学の魅力と
遺伝子情報の読み解き
方をじっくり解説

場 所 博物館内

S01 10/4(土)
13:00~14:30

【第1回】 DNA情報を用いて、
形態で区別が難しいシダの種類(隠蔽種)を認識する

S02 10/18(土)
13:00~14:30

【第2回】 DNA情報を用いて、日本列島の森林の歴史的な
成り立ちを明らかにする

S03 11/1(土)
13:00~14:30

【第3回】 DNA情報を用いて、配偶体(前葉体)のみで
生き続けるシダ植物を探索する

自然を見分ける講座

名前がわかると自然の見方が変わり、楽しくなります
研究員や専門講師が実物を使って解説します

B02 4/12(土)
10:30~15:30

被子植物の見分け方 → P8

講 師 高野 温子 場 所 博物館内・深田公園



B07 5/10(土)
13:00~16:00

植生の見分け方 野外観察と調査実習 → P7

講 師 黒田 有寿茂 場 所 博物館内・深田公園

C04 6/14(土)
13:00~16:00

クモの見分け方 → P10

講 師 山崎 健史 場 所 博物館内・野外



B19 7/12(土)
10:00~15:00

コケ植物の見分け方 → P13

講 師 秋山 弘之(地域研究員) 場 所 博物館内・深田公園

S04 9/13(土)
10:00~15:00

シダ植物の見分け方 → P5

講 師 村上 哲明館長・鈴木 武 場 所 博物館内・深田公園



C06 9/28(日)
10:30~16:00

カメムシの見分け方 → P10

講 師 山田 量崇・長島 聖大(伊丹市昆虫館)
場 所 博物館内・深田公園



B31 11/8(土)
13:00~16:00

植生の見分け方 野外観察と調査実習 → P7

講 師 黒田 有寿茂 場 所 博物館内・深田公園

B36 12/21(日)
13:00~16:00

カヤツリグサ科の見分け方 → P9

講 師 藤井 俊夫 場 所 博物館内

本格的に学ぶ

大学レベルのアカデミック講座を厳選！
もっと知りたい中学生、高校生也大歓迎！

自然を読み解く講座

大学で学ぶ専門分野について掘り下げて説明します
専門的な知識を体系的に学びたい人に向けています



海の日特別講座 深海生物への誘い：
研究船で探る！海底熱水域動物の生活史戦略 → P11

D10 7/21 (月・祝) 13:30~15:00
講師 頼末 武史・矢萩 拓也 (東京大学大気海洋研究所)
場所 博物館内

F04 6/7 (土) 10:30~14:30

保全遺伝学入門 → P8
講師 中濱 直之 場所 博物館内



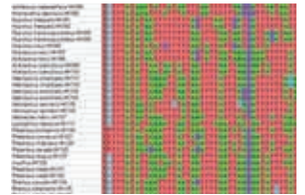
D12 ①8/5 (火) 10:00~16:00
②8/6 (水) 10:00~16:00
③8/7 (木) 10:00~16:00

動物行動学基礎講座(全3回) → P11
講師 太田 菜央 場所 博物館内



A25 8/30 (土) 13:30~15:00

脊椎動物化石の研究方法(基礎分類編) → P5
講師 池田 忠広 場所 博物館内



E08 11/8 (土) 13:30~15:00

風景デザイン学入門 → P12
講師 大平 和弘 場所 博物館内

D15 12/6 (土) 10:00~17:00

河川生態学入門 → P11
講師 三橋 弘宗 場所 博物館内



B37 2026 2/14 (土) 13:30~15:30

森林生態学入門 → P7
講師 石田 弘明 場所 博物館内

研究技法を身につける講座

論文の書き方や研究の方法について解説
研究に活用できる技法を学ぶことができます

F01 4/19 (土) 10:15~12:15

研究活動支援セミナー ～科学論文の読み方入門講座～ → P8
講師 中濱 直之 場所 博物館内

E02 ①6/6 (金) 18:30~20:00
②6/13 (金) 18:30~20:00
③6/20 (金) 18:30~20:00

合意形成学入門(全3回) → P12
講師 高田 知紀 場所 三宮・元町付近



F10 11/15 (土) 10:15~12:45

研究活動支援セミナー ～科学論文の書き方入門講座～ → P8
講師 中濱 直之 場所 博物館内

F11 12/13 (土) 10:00~17:00

地理情報システム入門 → P11
講師 三橋 弘宗 場所 博物館内



個々のセミナーへのお申込みは、記載ページでご確認ください。

館長セミナー



館長
村上 哲明

MURAKAMI, Noriaki

植物分類学、植物地理学
進化学、保全生物学

S01 DNA情報を用いて、形態で区別が難しいシダの種類(隠蔽種)を認識する

10/4(土) 場所 博物館内 対象 高校生～
13:00～14:30 定員 20名 受講料 1,000(500)円
申込締切 9/19(金)

S02 DNA情報を用いて、日本列島の森林の歴史的な成り立ちを明らかにする

10/18(土) 場所 博物館内 対象 高校生～
13:00～14:30 定員 20名 受講料 1,000(500)円
申込締切 10/3(金)

S03 DNA情報を用いて、配偶体(前葉体)のみで生き続けるシダ植物を探索する

11/1(土) 場所 博物館内 対象 高校生～
13:00～14:30 定員 20名 受講料 1,000(500)円
申込締切 10/17(金)

※全3回シリーズの館長セミナーです。近年、野生生物の研究にも使うことができるようになったDNA情報を最大限に活用しながら私の研究グループが行ってきた植物の多様性や自然史に関する研究について紹介します。1回のみ参加も可能です。(各回ごとにお申込みください)

S04 シダ植物の見分け方

9/13(土) 場所 博物館内・深田公園 対象 小学4年生～
10:00～15:00 定員 10名 受講料 1,000(500)円
申込締切 8/21(木) ※この講座の講師は村上哲明、鈴木武の2名です。
※雨天の場合、室内観察のみ。

地球科学



地域の地質や化石を学べる「ジオの教室」も開催しています。

研究員
生野 賢司

IKUNO, Kenji

古生物学、地質学

A12 アンモナイトの断面標本を作ろう

7/6(日) 場所 博物館内 対象 小学生～
10:30～12:30 定員 12名 受講料 1,200(800)円
申込締切 6/16(月)



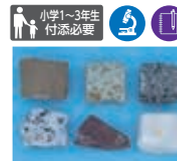
A16 岩石をつくる鉱物を観察しよう

7/27(日) 場所 博物館内 対象 小学生～
13:30～15:00 定員 20名 受講料 700(500)円
申込締切 7/7(月)



A22 石ころの見わけ方入門

8/11(月・祝) 場所 博物館内 対象 小学生～
10:30～12:30 定員 30名 受講料 700(500)円
申込締切 7/22(火)



カエル、トカゲ、ヘビなどの化石や骨の研究をしています。

主任研究員
池田 忠広

IKEDA, Tadahiro

古爬虫両生類学、比較形態学

F02 ひとつはくアカデミック・ステイ in 但馬(2泊3日)

5/3(土・祝)～5/5(月・祝) 場所 尼崎市立美方高原自然の家とちのき村(兵庫県美方郡香美町小代区新屋1432-35)
9:00～17:00 定員 40名 対象 小学生～ 受講料 27,000～32,000円
申込締切 3/4(火) 雨天決行



A09 化石を調べよう講座(全2回)

6/14(土) 場所 博物館内・ひとつはく恐竜ラボ 対象 中学生～
10:30～14:30 定員 15名 受講料 1,000(800)円
申込締切 5/26(月) 小雨決行(雨天中止)



A10 ①化石の見分け方講座

10:30～12:00 受講料 800(500)円

A11 ②化石を見つけよう!講座

13:30～14:30 受講料 800(500)円

※①10:30～[A10化石の見分け方講座] ②13:30～[A11化石を見つけよう!講座] は全2回の連続セミナーです。どちらか一方のみでも受講いただけます。定員を超えた場合は連続でお申込みいただいた方を優先とし抽選します。

A17 丹波竜を作ろう!

8/3(日) 場所 博物館内 対象 小学生～
13:30～15:00 定員 20名 受講料 2,500円
申込締切 7/14(月)

※受講料には「丹波竜の3Dペーパーパズル」の代金が含まれます。製作対象年齢は12歳からで難易度はやや高めです。



A24 古生物学者への道

8/17(日) 場所 博物館内 対象 中学生～
13:30～14:30 定員 20名 受講料 800(500)円
申込締切 7/28(月) ※小学生高学年でも希望があれば参加可。



F07 骨について学ぼう

8/23(土) 場所 博物館内 対象 小学生～中学生
13:30～14:30 定員 20名 受講料 800(600)円
申込締切 8/3(日) ※内容は小学生向け。



A25 脊椎動物化石の研究方法(基礎分類編)

8/30(土) 場所 博物館内 対象 高校生～
13:30～15:00 定員 20名 受講料 800(500)円
申込締切 8/10(日)



保護者の付添が必要です。
受講者1名につき1名



保護者の方も申し込みをして
ください(受講料が必要です)。

今年でひとはく33年目のじいさんです。
 研究者
加藤 茂弘 自然地理学、第四紀学
 KATO, Shigehiro

化石から生命進化をたどる方法について一緒に考えましょう。
 主任研究者
田中 公教 古脊椎動物学
 TANAKA, Tomonori

H06 軽石のふしぎ
10/31(金) 14:00~15:30
 申込締切 10/17(金)
 場所 博物館内
 定員 10名
 対象 高校生~
 受講料 700円

A15 恐竜発掘記
7/26(土) 13:30~15:00
 申込締切 7/5(土)
 場所 博物館内
 定員 30名
 対象 小学生~
 受講料 500(350)円

山を歩き、顕微鏡を覗いて、地球にワクワクしましょう。
 主任研究者
廣瀬 孝太郎 微生物学
 第四紀層序学、生態学
 HIROSE, Kotaro

**A23 兵庫の恐竜
 ~兵庫五国、太古のいきものたち~**
8/16(土) 13:30~15:00
 申込締切 7/26(土)
 場所 博物館内
 定員 30名
 対象 小学生~
 受講料 500(350)円

**D01 顕微鏡で見てみよう!
 海の小さな生き物観察会**
4/26(土) 13:00~14:00
 申込締切 4/8(火)
 場所 博物館内
 定員 5名
 対象 小学生~中学生
 受講料 600円

**A33 生きている恐竜の世界
 ~化石でたどる鳥類の進化~**
12/14(日) 13:30~15:00
 申込締切 11/23(日・祝)
 場所 博物館内
 定員 30名
 対象 小学4年生~
 受講料 800(500)円

D02 海洋プランクトンの顕微鏡観察
4/26(土) 15:00~16:30
 申込締切 4/8(火)
 場所 博物館内
 定員 5名
 対象 高校生~
 受講料 1,000(600)円

太古の生物の痕跡を探してみませんか?
恐竜技師チーム

**A08 六甲山、大阪湾の成り立ちと
 自然の恵み、災害**
6/8(日) 10:30~12:00
 申込締切 5/21(水)
 場所 博物館内
 定員 20名
 対象 小学4年生~
 受講料 700(350)円

化石発掘体験セミナー
 場所 ひとく恐竜ラボ 対象 小学生~
 定員 12名 受講料 800円 荒天中止
 ※対象年齢は小学1年生以上、ただしひとりでの作業できる方に
 限ります(付添不可)。
 ※ご家族でお申込みの場合は、必ず参加者全員のお名前、
 年齢等を明記して下さい。
 ※セミナースペースに入場を希望する同伴者は参加申込が必要です。
 ※発見された化石は持ち帰ることはできません。
 ※事前連絡なく欠席された方は次回以降「化石発掘体験セミナー」にはお申込みできません。

**A32 地質ハイキング
 ~六甲山から見る大阪平野~**
10/18(土) 9:30~15:00
 申込締切 9/30(火)
 雨天中止
 場所 六甲山
 定員 6名
 対象 大学生~
 受講料 1,000円

A01 ①**4/26(土)** 10:30~11:30 申込締切 4/8(火)
A02 ②**4/26(土)** 14:00~15:00 申込締切 4/8(火)
A03 ③**5/3(土・祝)** 10:30~11:30 申込締切 4/13(日)
A04 ④**5/3(土・祝)** 14:00~15:00 申込締切 4/13(日)
A05 ⑤**5/4(日・祝)** 10:30~11:30 申込締切 4/14(月)
A06 ⑥**5/4(日・祝)** 14:00~15:00 申込締切 4/14(月)
A13 ⑦**7/20(日)** 10:30~11:30 申込締切 6/30(月)
A18 ⑧**8/9(土)** 10:30~11:30 申込締切 7/21(月・祝)
A20 ⑨**8/10(日)** 10:30~11:30 申込締切 7/22(火)
A26 ⑩**9/13(土)** 10:30~11:30 申込締切 8/24(日)
A27 ⑪**9/14(日)** 10:30~11:30 申込締切 8/25(月)
A28 ⑫**10/11(土)** 10:30~11:30 申込締切 9/21(日)
A29 ⑬**10/11(土)** 14:00~15:00 申込締切 9/21(日)
A31 ⑮**10/12(日)** 14:00~15:00 申込締切 9/22(月)

1万点の植物化石を整理しています。一緒にしませんか!
 主任研究者
半田 久美子 植生史学、花粉形態学
 HANDA, Kumiko

A07 葉の化石を調べよう(全10回)
 ①**5/17(土)** 10:30~15:00
 ②**5/24(土)** 10:30~15:00
 ③**5/25(日)** 10:30~15:00
 ④**6/6(金)** 10:30~15:00
 ⑤**6/7(土)** 10:30~15:00
 ⑥**6/8(日)** 10:30~15:00
 ⑦**6/21(土)** 10:30~15:00
 ⑧**6/22(日)** 10:30~15:00
 ⑨**6/28(土)** 10:30~15:00
 ⑩**6/29(日)** 10:30~15:00
 ※全10回の連続セミナーです。初回出席時に全額徴収します。
 途中欠席があっても返金はありません。
 申込締切 4/25(金) 場所 博物館内 対象 大人
 定員 10名 受講料 1,500円



植物



セミナーでは植物・植生の生態をわかりやすく解説します。

主任研究員

石田 弘明

ISHIDA, Hiroaki

植生学

B10 半自然草原の特徴と現状

5/17(土)

13:30~15:00

申込締切 4/26(土)

場所 博物館内

定員 30名

対象 中学生~

受講料 700(500)円



B16 誰かに話したくなる身近な植物の話

6/21(土)

13:30~15:00

申込締切 5/31(土)

場所 博物館内

定員 30名

対象 小学4年生~

受講料 700(500)円

B28 里山林の植物を観察しよう

9/27(土)

13:00~16:00

申込締切 9/6(土)

場所 兵庫県立有馬富士公園

定員 15名

対象 小学4年生~

受講料 700(500)円



B32 生態学からみた「鎮守の森」

11/15(土)

13:30~15:00

申込締切 10/25(土)

場所 博物館内

定員 30名

対象 中学生~

受講料 700(500)円



B35 ニホンジカによる生物多様性の喪失

12/6(土)

13:30~15:00

申込締切 11/22(土)

場所 博物館内

定員 30名

対象 中学生~

受講料 700(500)円



B37 森林生態学入門

2026

2/14(土)

13:30~15:30

申込締切 1/25(日)

場所 博物館内

定員 30名

対象 中学生~

受講料 700(500)円



植物の生態や植生の多様性に興味があり、研究しています。

主任研究員

黒田 有寿茂

KURODA, Asumo

植物生態学
植生学、保全生態学

B03 深田公園 春の樹木ウォッチング

4/27(日)

10:00~12:30

申込締切 4/7(月)

場所 深田公園

定員 20名

対象 小学4年生~

受講料 500(350)円



*集合は博物館エントランスホール。

B07 植生の見分け方 野外観察と調査実習

5/10(土)

13:00~16:00

申込締切 4/20(日)

小雨決行

場所 博物館内・深田公園

定員 10名

対象 高校生~

受講料 700(500)円



*セミナー内容はB31と同じ。

B08 六甲山紅葉谷 春の植物・植生ウォッチング

5/11(日)

9:00~13:00

申込締切 4/21(月)

雨天中止

場所 六甲山紅葉谷

定員 20名

対象 小学4年生~

受講料 700(500)円



*集合は六甲有馬ロープウェイ有馬温泉駅付近。解散は極楽茶屋跡付近。
*トレッキングシューズが必要。

H03 里山の自然を守るとはということか

6/20(金)

14:00~15:30

申込締切 6/6(金)

雨天中止

場所 博物館内

定員 10名

対象 高校生~

受講料 500円



*兵庫県立有馬高等学校の生徒と一緒に受講していただけます。

B31 植生の見分け方 野外観察と調査実習

11/8(土)

13:00~16:00

申込締切 10/20(月)

小雨決行

場所 博物館内・深田公園

定員 10名

対象 高校生~

受講料 700(500)円



*セミナー内容はB07と同じ。

身近な植物に興味があります。一緒に観察してみませんか？

研究員

小館 誓治

KODATE, Seiji

森林土壌学、植物生態学

B01 芦屋市奥山地域の樹林で多様性を知る(4月)

4/12(土)

10:00~15:00

申込締切 3/25(火)

雨天中止

場所 芦屋市奥山地域

定員 10名

対象 大学生~

受講料 1,000円



*集合は芦有道路の芦屋ゲートのバス停近く。行程約3km

B09 再度公園周辺の樹林で多様性を知る(春)

5/17(土)

10:00~15:00

申込締切 4/29(火)

雨天中止

場所 再度公園周辺

定員 10名

対象 中学生~

受講料 1,000(500)円



*集合は神戸市バス「再度公園」近く。行程約3km。

B15 太山寺周辺の樹林で多様性を知る

6/14(土)

10:10~15:00

申込締切 5/27(火)

雨天中止

場所 太山寺周辺

定員 10名

対象 中学生~

受講料 1,200(600)円



*集合は太山寺の仁王門付近。行程約2km。

B18 森と土の観察会(再度山編)

7/12(土)

10:00~15:00

申込締切 6/24(火)

雨天中止

場所 再度公園周辺

定員 10名

対象 大学生~

受講料 1,200円



*集合は神戸市バス「再度公園」バス停前。行程約2km。



保護者の付添が必要です。
受講者1名につき1名



保護者の方も申し込みをして
ください(受講料が必要です)。

B26 芦屋市奥山地域の樹林で多様性を知る(9月)

9/20(土)
10:00~15:00

場所 芦屋市奥山地域
定員 10名
対象 大学生~
受講料 1,000円

申込締切 9/2(火)

雨天中止

※集合は芦有道路の芦屋ゲートのバス停近く。行程約3km。



B33 芦屋市奥山地域の樹林で多様性を知る(11月)

11/15(土)
10:00~15:00

場所 芦屋市奥山地域
定員 10名
対象 大学生~
受講料 1,000円

申込締切 10/28(火)

雨天中止

※集合は芦有道路の芦屋ゲートのバス停近く。行程約3km。



シダ植物の観察会をしています。

研究員
鈴木 武
SUZUKI, Takeshi

保全植物学、植物分類学

H01 兵庫県のいろいろな生き物 ~タンポポ・ダンゴムシ・カタツムリなど

5/9(金)
14:00~15:30

場所 博物館内
対象 高校生~
定員 10名
受講料 1,000円

申込締切 4/25(金)

※兵庫立有馬高等学校の生徒と一緒に受講していただけます。



B14 宝塚市最明寺の滝のシダをみる

6/4(水)
10:00~15:00

場所 宝塚市最明寺滝周辺
定員 20名
対象 大学生~
受講料 1,000円

申込締切 5/15(木)

小雨決行



D08 ダンゴムシを育てよう

7/19(土)
10:00~12:00

場所 博物館内・深田公園
定員 10名
対象 どなたでも
受講料 1,000円

申込締切 6/30(月)

小雨決行

※受講料にはダンゴムシ飼育セットが含まれます。



B25 シダの標本づくり(全2回)

定員 3名
対象 小学4年生~
受講料 2,000(1,000)円

申込締切 9/1(月)

小雨決行

①シダ標本採集 ②標本づくり・ラベルづくり

9/20(土)
10:00~15:00

9/21(日)
10:00~15:00

場所 博物館内・野外

場所 博物館内



B29 ささやまの森公園のシダをみる

10/25(土)
10:00~15:00

場所 県立ささやまの森公園
定員 20名
対象 小学4年生~
受講料 1,000(500)円

申込締切 10/6(月)

小雨決行

※集合はささやまの森公園入口。



健脚自慢の植物好きの方、一緒に氷ノ山を歩きましょう！

主任研究員
高野 温子
TAKANO, Atsuko

植物分類学

B02 被子植物の見分け方

4/12(土)
10:30~15:30

場所 博物館内・深田公園
定員 10名
対象 小学4年生~
受講料 1,000(500)円

申込締切 4/2(水)

雨天決行



B06 氷ノ山春の植物ハイキング (健脚向け)

5/10(土)
10:00~15:00

場所 氷ノ山
定員 10名
対象 小学4年生~
受講料 1,000(500)円

申込締切 5/1(木)

小雨決行

※集合は福定親水公園。

小学4~6年生
一緒に参加



H04 ひとつはくミッケ! ~三田の自然編~

9/19(金)
14:00~15:30

場所 博物館内
定員 10名
対象 大人
受講料 500円

申込締切 9/5(金)

※兵庫立有馬高等学校の生徒と一緒に受講していただけます。

研究員と一緒に科学の最先端に触れてみませんか?

主任研究員
中濱 直之
NAKAHAMA, Naoyuki

保全遺伝学
生物多様性科学、標本保存科学

F01 研究活動支援セミナー ~科学論文の読み方入門講座~

4/19(土)
10:15~12:15

場所 博物館内
定員 50名
対象 小学4年生~
受講料 1,000(700)円

申込締切 4/5(土)

小学4~6年生
一緒に参加



F04 保全遺伝学入門

6/7(土)
10:30~14:30

場所 博物館内
定員 20名
対象 高校生~
受講料 1,000(700)円

申込締切 5/24(土)

※充電可能なパソコンをお持ちください。



F09 ジーンファーム見学会 遺伝子に配慮した絶滅危惧種保全の現場

10/18(土)
10:15~12:15

場所 博物館内・ジーンファーム
定員 20名
対象 小学4年生~
受講料 700(500)円

申込締切 10/4(土)

小学4~6年生
一緒に参加



F10 研究活動支援セミナー ~科学論文の書き方入門講座~

11/15(土)
10:15~12:45

場所 博物館内
定員 50名
対象 小学4年生~
受講料 1,000(700)円

申込締切 11/1(土)

小学4~6年生
一緒に参加



D18 DNAから読み解く適応進化と種分化の歴史 ~トゲウオを題材として~

2026
2/15(日)
13:00~14:00

場所 博物館内
定員 40名
対象 高校生~
受講料 500(350)円

申込締切 2026. 1/26(月)
※特別外部講師:山崎曜博士(国立遺伝学研究所)



D19 水を汲めばそこにいる生き物が分かる!? 環境DNAを使った生物調査

2026
3/28(土)
13:30~14:30

場所 博物館内
定員 40名
対象 中学生~
受講料 500(350)円

申込締切 2026. 3/9(月)
※特別外部講師:辻冨月博士(京都大学大学院情報学研究所)



自然と人、知識と経験をつなげるお手伝いをします。
主任研究員
橋本 佳延 橋本 佳延
HASHIMOTO, Yoshinobu
保全生態学
植物生態学、環境教育学

B12 生物多様性に配慮した地域性種苗による緑化のススメ
5/29(木) 場所 博物館内
14:00~16:00 定員 40名
申込締切 5/9(金) 対象 大学生~
雨天決行 受講料 1,000円
※荒天の場合は座学のみ。

F05 大学でどんなふう自然を学べるの? 研究員が中高生の進路の悩みに答えます。
6/29(日) 場所 オンライン
13:30~16:30 定員 20名
申込締切 6/9(月) 対象 中学生~高校生
雨天決行 受講料 無料
※高野温子(植物分類)、生野賢司(古生物学)、太田菜央(動物行動学・鳥類)、橋本佳延(植物生態学)が悩みにお答えします。
※オンライン(Zoom)を用いたダイアログ形式。

B22 草原の担い手養成講座(全3回)
① 8/23(土) 場所 博物館内
10:00~12:00 失われつつある草原生態系の現状を知ろう
② 10/4(土) 場所 東お多福山
9:30~16:00 草原の植物と植生を見にいこう!
③ 12/13(土) 場所 博物館内 定員 20名
13:30~15:30 対象 高校生~
草原を未来に引き継ぐ方法 受講料 1,500(750)円
申込締切 8/3(日)
※第2回目(10/4)雨天の場合は、10/5(日)に延期。

野外行事や、室内実習で植物を観察します。
主任研究員
藤井 俊夫 藤井 俊夫
FUJII, Toshio
植物生態学、保全生態学

B04 植物観察会(春日山:旧柳生街道)
4/27(日) 場所 奈良公園から春日山
10:00~17:00 定員 20名
申込締切 4/14(月) 対象 小学生~
雨天決行 受講料 1,000(500)円
※集合:奈良交通バス「東大寺大仏殿・春日大社前」バス停付近。往復約7km。

B11 植物観察会(春の雑木林:有馬富士)
5/25(日) 場所 JR新三田駅から有馬富士公園
10:00~17:00 定員 20名
申込締切 5/8(木) 対象 小学生~
雨天決行 受講料 1,000(500)円
※集合はJR新三田駅。

B17 植物観察会(春の的形海岸)
6/22(日) 場所 姫路市的形海岸
10:00~17:00 定員 20名
申込締切 6/5(木) 対象 小学生~
雨天決行 受講料 1,000(500)円
※集合は山陽電鉄的形駅。解散は八家駅。行程6km。(足場の悪い磯あり)

B21 植物観察会(武田尾)
7/27(日) 場所 JR武田尾駅から廃線敷
10:00~17:00 定員 20名
申込締切 7/10(木) 対象 小学生~
雨天決行 受講料 1,000(500)円
※集合はJR武田尾駅。行程5km。 ※懐中電灯必携。

B23 植物観察会(箕面)
8/31(日) 場所 箕面公園
10:00~17:00 定員 20名
申込締切 8/14(木) 対象 小学生~
雨天決行 受講料 1,000(500)円
※集合は阪急箕面駅。往復5km。

B24 植物観察会(大住寺のサギソウ)
9/7(日) 場所 東薮崎から血池までの往復
14:00~17:30 定員 20名
申込締切 8/21(木) 対象 小学生~
雨天決行 受講料 1,000(500)円
※集合はJR姫新線東薮崎駅。往復6km。

B30 植物観察会(草甸の植物:逆池)
10/26(日) 場所 加西市逆池周辺
13:30~17:30 定員 20名
申込締切 10/7(火) 対象 小学生~
雨天決行 受講料 1,000(500)円
※集合:神姫バス「古坂3丁目」バス停。行程約6km。

B34 植物観察会(赤穂御崎の海岸)
11/30(日) 場所 赤穂御崎海岸
10:30~17:00 定員 20名
申込締切 11/13(木) 対象 小学生~
雨天決行 受講料 1,000(500)円
※集合は神姫バス「赤穂市立野外活動センター」バス停。

B36 カヤツリグサ科の見分け方
12/21(日) 場所 博物館内
13:00~16:00 定員 20名
申込締切 12/4(木) 対象 小学生~
雨天決行 受講料 1,000(500)円

植物を勉強して人生が倍楽しくなりました。韓国語対応可能。
研究員
李 忠建 李 忠建
LEE, Chungkun
植物分類学

B05 ちいさな押し花標本をつくってみよう!(春編)
5/6(火・休) 場所 博物館内・深田公園
10:00~12:30 定員 10名
申込締切 4/15(火) 対象 小学生~
小雨決行 受講料 800(400)円
※本講座の講師は、高野温子、李忠建研究員の2名です。

B13 植物の系統関係と多様性
6/1(日) 場所 博物館内・深田公園
10:30~15:30 定員 10名
申込締切 5/9(金) 対象 高校生~
小雨決行 受講料 800(400)円
※B02「被子植物の見分け方」とのセット受講をお勧めします。

B20 知れば知るほど変な植物: 21世紀のユリ科と日本の野生ユリの謎
7/26(土) 場所 博物館内
13:00~15:00 定員 20名
申込締切 7/7(月) 対象 高校生~
雨天決行 受講料 800(400)円
※特別講師:渡邊誠太(大阪公立大学 特任助教)

B27 ちいさな押し花標本をつくってみよう!(秋編)
9/20(土) 場所 博物館内・深田公園
10:00~12:30 定員 10名
申込締切 8/29(金) 対象 小学生~
小雨決行 受講料 800(400)円
※本講座の講師は、李忠建、高野温子研究員の2名です。



保護者の付添が必要です。
受講者1名につき1名



保護者の方も申し込みをして
ください(受講料が必要です)。



昆虫(節足動物)



昆虫少年の幸福のため、力を尽くします。

主任研究員

八木 剛

昆虫の分類学、生物地理学

YAGI, Tsuyoshi

C01 幼稚園・保育園・小学校の教員・指導者向け 「正しい虫の扱い方」

4/29(火・祝)
10:00~12:00

場所 博物館内・深田公園
定員 50名
対象 教員・保育士・指導者
受講料 500円



申込締切 4/15(火)

雨天決行

F03 共存する小さな渡来者たち ~シロツメクサも ダンゴムシも海外からやってきた~

5/18(日)
10:00~12:00

場所 博物館内
定員 20名
対象 小学4年生~
受講料 500(350)円



申込締切 4/30(水)



触角より触角をもつ生き物に魅力を感じ、研究しています。

主任研究員

山崎 健史

動物分類学

YAMASAKI, Takeshi

C03 節足動物の系統分類学

5/31(土)
11:00~16:00

場所 博物館内・深田公園
定員 10名
対象 中学生~
受講料 1,000(700)円



申込締切 5/13(火)

小雨決行

※おもに微小な生物(1mm~5mm)を採集し観察します。

C04 クモの見分け方

6/14(土)
13:00~16:00

場所 博物館内・野外
定員 10名
対象 中学生~
受講料 1,000(700)円



申込締切 5/27(火)

雨天中止

※80%エタノールを使用。アレルギーのある方はご注意ください。
※例年行っている「クモ学入門」と同内容です。

H07 新種はどのように発見されるのか ~分類学者の研究について~

11/14(金)
14:00~15:30

場所 博物館内
定員 10名

対象 高校生~
受講料 500(350)円

申込締切 10/31(金)

※兵庫県立有馬高等学校の生徒と一緒に受講していただきます。

F12 新種を見つける ~分類学者の研究~

2026
2/14(土)
13:00~14:00

場所 博物館内
定員 15名
対象 中学生~
受講料 500(350)円



申込締切 2026. 1/22(木)

昆虫の世界に沼ってみたい方、お待ちしております！
主任研究員
山田 量崇
YAMADA, Kazutaka
系統分類学
昆虫学、多様性生物学

C02 おとなの昆虫教室(全5回)

① 5/25(日)
10:30~16:00
ガイダンス・採集

② 6/8(日)
13:00~16:00
採集

③ 10/12(日)
10:30~16:00
採集・標本作製

④ 11/9(日)
10:30~16:00
標本作製・ラベル作成

⑤ 12/7(日)
13:00~16:00
仕上げ・同定整理



場所 ①③は博物館内・深田公園
②は兵庫県立淡路島公園
④⑤は博物館内

定員 10名
対象 高校生~
受講料 2,500円

申込締切 5/5(月・祝)

雨天決行

※全5回参加できる方を歓迎
(第4~5回のみ参加は不可)。
第1~3回は主に野外活動。
第4~5回は主に博物館内で作業。

C05 甲虫標本を作ろう

8/10(日)
10:30~12:00

場所 博物館内
定員 20名
対象 小学生・中学生
受講料 700円



※作製した標本はお持ち帰りいただけます。

C06 カメムシの見分け方

9/28(日)
10:30~16:00

場所 博物館内・深田公園
定員 15名
対象 高校生~
受講料 800(500)円

申込締切 9/8(月)

雨天決行

※特別講師:長島聖大(伊丹市昆虫館学芸員)



鳥がどうして歌って踊るのか調べています。
研究員
太田 菜央
OTA, Nao
鳥類生態学、動物行動学

D03 デンキウオの電気のおしゃべりを 聞いてみよう

5/3(土・祝)
14:00~16:00

場所 博物館内
定員 20名
対象 中学生~
受講料 500(350)円



※特別講師:福富又三郎(北海道大学助教)

D06 生き物の多様なコミュニケーション

7/12(土)
13:30~15:00

場所 博物館内
定員 40名
対象 中学生~
受講料 500(350)円



川の生物のほか、最近では外来アリ対策の研究もしています。
主任研究員

三橋 弘宗

河川生態学、保全生態学

MITSUHASHI, Hironune

D07 動物行動学者の博物館資料活用法 (収蔵庫ツアー付き)

7/13(日)
14:00~16:00

場所 博物館内
定員 10名
対象 中学生~
受講料 800(500)円



*セミナー内容はD17と同じです。

D17 動物行動学者の博物館資料活用法 (収蔵庫ツアー付き)

2026
1/12(月・祝)
14:00~16:00

場所 博物館内
定員 10名
対象 中学生~
受講料 800(500)円

*セミナー内容はD07と同じです。

D12 動物行動学基礎講座(全3回)

場所 博物館内
定員 20名

対象 高校生~
受講料 500(350)円

①8/5(火) ②8/6(水) ③8/7(木)
10:00~16:00 10:00~16:00 10:00~16:00

申込締切 7/18(金)



*内容は「オールコック・ルーベンス・スタイン動物行動学(原書11版)」をもとにしています。

D13 生き物の行動ってどうやって測るの?: 動物行動学入門

8/9(土)
13:00~15:00

場所 博物館内
定員 20名

対象 中学生~
受講料 500(350)円

申込締切 7/20(日)

*セミナー内容は教職員・指導者セミナーG09とほぼ同じです。

タンガニカ湖シクリッドや日淡の研究をしています。
主任研究員
高橋 鉄美
TAKAHASHI, Tetsumi
魚類分類学、魚類生態学

D04 大沢町で希少淡水魚の観察

5/18(日)
10:00~12:30

場所 大沢地域福祉センター
定員 20名
対象 小学4年生~
受講料 1,000(500)円

申込締切 4/28(月)

雨天中止

*集合は大沢町地域福祉センター。坂道など片道1キロほど歩きます。

D09 メダカの透明標本作製(全3回)

①7/20(日) 下準備と透明化
10:30~12:00

②7/26(土) グリセリン置換
10:30~12:00

③7/27(日) 仕上げ
10:30~12:00

申込締切 6/30(月)

場所 博物館内
定員 5名

対象 中学生~
受講料 500円

*3日とも参加できる方に限ります。アルコールなど薬品にアレルギーのある方は、参加をお断りすることがあります。

H05 タンガニカ湖での調査

10/3(金)
14:00~15:30

場所 博物館内
定員 10名

対象 大人
受講料 500円

申込締切 9/19(金)

*兵庫県立有馬高等学校の生徒と一緒に受講していただきます。

D11 川の水生昆虫観察会(住吉川編)

7/20(日)
13:00~15:30

場所 住吉川・新落合橋下
(神戸市東灘区西岡本)

申込締切 7/5(土)

定員 30名

対象 小学生~

受講料 500(350)円

雨天決行

小学生と一緒に参加



*集合は清流の道公園。川に入るため濡れてもよい服装でお越しください。

F08 プラスティック封入標本をつくろう

9/27(土)
10:00~16:00

場所 博物館内
定員 20名

申込締切 9/10(水)

対象 小学生~

受講料 1500(1000)円

小学1~3年生付添必要



*樹脂の硬化状況によって終了時間が若干前後します。
*希望者は持参された標本も封入できます。

D15 河川生態学入門

12/6(土)
10:00~17:00

場所 博物館内
定員 20名

対象 高校生~

受講料 1,000(800)円

申込締切 11/21(金)

*大学レベルの授業として実施しますが高校生も参加可。教科書の購入は不要。

F11 地理情報システム入門

12/13(土)
10:00~17:00

場所 博物館内
定員 15名

対象 大人

受講料 700円

申込締切 11/27(木)

*QGISを用いた演習。*ノートパソコンを持参してください。

海洋生物の幼生が大人になっていく過程に興味があります。
主任研究員

頼末 武史

海洋生態学、幼生生態学

YORISUE, Takefumi

D05 香美町 海の生物観察会

6/15(日)
10:00~12:30

場所 香美町立ジオパークと海の文化館、
及び周辺の磯

申込締切 5/26(月)

定員 30名

対象 小学生~

受講料 1,000円

小雨決行

*特別講師:京都大学 遠見由美助教。*マリンプーツ持参。*予備日 6/22(日)。
*ジオパークから磯まで車で移動しますので、お車をお持ちの方はできるだけ車で越しください。

D10 海の日特別講座 深海生物への誘い: 研究船で探る! 海底熱水域動物の生活史戦略

7/21(月・祝)
13:30~15:00

場所 博物館内
定員 64名

対象 中学生~

受講料 500(350)円

申込締切 6/29(日)

*特別講師:東京大学大気海洋研究所 矢萩拓也助教
*講演内容は中学生以上を想定していますが、小学生以下でも参加可。

D14 二枚貝の解剖

11/8(土)
13:30~15:00

場所 博物館内
定員 15名

対象 小学生~

受講料 1,000円

申込締切 10/17(金)

*刃物を使用します。

D16 イカの解剖

12/13(土)
13:30~15:00

場所 博物館内
定員 15名

対象 小学生~

受講料 1,000円

申込締切 11/21(金)

*刃物を使用します。



保護者の付添が必要です。
受講者1名につき1名



保護者の方も申し込みをして
ください(受講料が必要です)。

環境と地域づくり

泥だんご王にみんななろう！
主任研究員
赤澤 宏樹
AKAZAWA, Hiroki
緑地計画学
コミュニティランドスケープ

F06 ピカピカ泥だんごを作ろう!
7/27(日) 13:30~15:00
申込締切 7/14(月)
場所 博物館内
定員 40名
対象 どなたでも
受講料 800円

農業や農村について研究しています。
研究員
衛藤 彬史
ETO, Akifumi
農業・農村計画学

E01 稲作文化を体験しよう!
～藁苞(わらづと)納豆づくり～
4/13(日) 13:30~15:00
申込締切 4/3(木)
場所 博物館内
定員 10組
対象 どなたでも
受講料 1,500円(1組)

H02 未来に残したい農業や農村の持つ魅力
5/30(金) 14:00~15:30
申込締切 5/16(金)
場所 博物館内
定員 10名
対象 高校生～
受講料 500円

E07 五感で楽しむコーヒー焙煎
10/19(日) 10:30~12:00
申込締切 9/30(火)
雨天決行(荒天中止)
場所 屋外空間
定員 5組
対象 大人
受講料 1,000円(1組)

自然と触れ合える環境づくりについて一緒に考えましょう！
主任研究員
大平 和弘
OHIRA, Kazuhiro
環境計画学
ランドスケープ保全学

E03 おそと遊びでの自然体験導入のヒント
6/21(土) 13:30~15:30
申込締切 5/30(金)
場所 博物館内
定員 40名
対象 大学生～
受講料 1,000円

E05 ウミホテルをつかまえよう
9/27(土) 17:00~19:00
申込締切 9/8(月)
雨天中止
場所 南あわじ市阿万海岸海水浴場
定員 20名
対象 小学生～
受講料 1,000(500)円

E08 風景デザイン学入門
11/8(土) 13:30~15:00
申込締切 10/22(水)
場所 博物館内
定員 40名
対象 高校生～
受講料 700(500)円

H08 妖怪が息づく地域づくり
2026 1/16(金) 14:00~15:30
申込締切 2026. 1/6(火)
場所 博物館内
定員 10名
対象 高校生～
受講料 700(500)円

「生身の人間」について「現場」で研究しています。
主任研究員
高田 知紀
TAKADA, Tomoki
合意形成学
地域計画論、風土論

E02 合意形成学入門(全3回)
① 6/6(金) 18:30~20:00
合意形成の理論
② 6/13(金) 18:30~20:00
合意形成の技術
③ 6/20(金) 18:30~20:00
合意形成の実践
申込締切 5/20(火)
場所 三宮・元町付近
定員 20名
対象 高校生～
受講料 3,000(1,500)円

E09 神社のみかた・歩きかた
「明石の風土とそのレイヤー」
11/8(土) 13:30~15:30
申込締切 10/24(金)
雨天中止
場所 明石駅周辺
定員 15名
対象 小学4年生～
受講料 1,000(700)円

まだ気づいてない、まちの魅力を一緒に見つけましょう。
研究員
福本 優
FUKUMOTO, Yu
都市計画学
地域計画学、建築計画学

E04 ゲームを使って、みんなで取り組む
“まちづくり”
9/6(土) 13:30~16:00
申込締切 8/23(土)
場所 博物館内
定員 20名
対象 小学4年生～
受講料 1,000円

E06 絵図や古地図を片手にぶらり。
今昔まちあるき【伝法】
10/4(土) 13:30~16:00
申込締切 9/16(火)
雨天中止
場所 大阪市此花区伝法界隈
定員 10名
対象 小学4年生～
受講料 1,000円

E10 ウド小屋を建てる!
～風土的建築が生む風景の再現体験～

小学生
一緒に参加

2026
1/18(日)
9:30~12:00
申込締切 12/24(水)
小雨決行

場所 兵庫県立有馬富士公園
定員 10名
対象 小学生～
受講料 1,000(500)円

E11 絵図や古地図を片手にぶらり。
今昔まちあるき【尼崎】

小学4～6年
一緒に参加

2026
3/21(土)
13:30~16:00
申込締切 2026. 3/7(土)
雨天中止

場所 阪神尼崎界限
定員 10名
対象 小学4年生～
受講料 1,000円



都合により本年度のセミナーはお休みします。
主任研究員
藤本 真里
FUJIMOTO, Mari
まちづくり



地域研究員・
連携活動グループ



地域研究員・連結活動グループセミナーにお申し込みの場合、
取得した情報を主催団体に提供します。

ひとはく研究員OBが開催するセミナーです。

秋山 弘之

J02 春のコケ植物観察会1(道場)

小学生
一緒に参加

5/8(木)
10:00~14:00
申込締切 4/17(木)
小雨決行

※集合はJR道場駅。

場所 JR道場駅～千苅ダム間
定員 15名
対象 大人
受講料 1,000円



J03 春のコケ植物観察会2
(有馬富士公園)

小学生
一緒に参加

5/10(土)
10:00~14:00
申込締切 4/19(土)
小雨決行

※集合はJR新三田駅。

場所 新三田～有馬富士公園
定員 15名
対象 小学生～
受講料 1,000(500)円

J09 夏のキノコ観察1(フラワータウン)

小学生
一緒に参加

6/29(日)
10:00~14:00
申込締切 6/8(日)
小雨決行

※集合は、ひとはくエントランスホール。

場所 博物館～ブイブイの森
定員 15名
対象 小学生～
受講料 1,000(500)円

J10 夏のキノコ観察2(一庫公園)

小学生以下
一緒に参加

7/5(土)
10:00~14:00
申込締切 6/14(土)
小雨決行

※集合は一庫公園実習室。

場所 一庫公園
定員 15名
対象 どなたでも
受講料 1,000(500)円
幼児50円



B19 コケ植物の見分け方

7/12(土)
10:00~15:00
申込締切 6/30(月)
雨天決行

場所 博物館内・深田公園
定員 12名
対象 中学生～
受講料 1,000(500)円

J17 秋のキノコ観察(有馬富士公園)

小学生以下
一緒に参加

11/1(土)
10:00~14:00
申込締切 10/11(土)
小雨決行

※集合は有馬富士公園・キッピー山のラボ前広場。

場所 有馬富士公園
定員 15名
対象 どなたでも
受講料 1,000(500)円
幼児50円



ミツバチの保護、繁栄を目的として活動しています。

アピス同好会

J04 家族で蜂蜜しぼり【5月】

小学生以下
一緒に参加

5/10(土)
13:00~15:00
申込締切 4/19(土)

※厚手の手袋、長そでのシャツ及び長ズボンが必要です。
白っぽいにおいの弱い服装でご参加ください。

場所 博物館内、
博物館養蜂場
定員 20名
対象 どなたでも
受講料 1,000(500)円



J08 家族で蜂蜜しぼり【6月】

小学生以下
一緒に参加

6/14(土)
13:00~15:00
申込締切 5/24(土)

※厚手の手袋、長そでのシャツ及び長ズボンが必要です。
白っぽいにおいの弱い服装でご参加ください。

場所 博物館内、博物館養蜂場
定員 20名
対象 どなたでも
受講料 1,000(500)円

J13 ミツバチのうんちく【9月】

小学生以下
一緒に参加

9/6(土)
13:00~15:00
申込締切 8/16(土)

※厚手の手袋、長そでのシャツ及び長ズボンが必要です。
白っぽいにおいの弱い服装でご参加ください。

場所 博物館内、
博物館養蜂場
定員 20名
対象 どなたでも
受講料 1,000(500)円



J15 ミツバチのうんちく【10月】

小学生以下
一緒に参加

10/4(土)
13:00~15:00
申込締切 9/13(土)

※厚手の手袋、長そでのシャツ及び長ズボンが必要です。
白っぽいにおいの弱い服装でご参加ください。

場所 博物館内、博物館養蜂場
定員 20名
対象 どなたでも
受講料 1,000(500)円



保護者の付添が必要です。
受講者1名につき1名



保護者の方も申し込みをして
ください(受講料が必要です)。

希少植物の増殖法をセミナーを通して啓蒙しています。

希少植物研究会

J01 山野草栽培の基礎講座



4/15(火)
10:00~12:00
申込締切 4/5(土)

場所 博物館内
定員 15名
対象 高校生~
受講料 1,000円



J07 裏六甲逢山峡の「ヤマアジサイ観察会」



6/10(火)
10:00~15:00
申込締切 5/20(火)

場所 神戸電鉄「有馬口」周辺
定員 10名
対象 高校生~
受講料 1,000円



小雨決行

※神戸電鉄有馬口駅から緩やかな坂道を行きます。

J14 山野草のコケダマ作り



9/9(火)
10:00~12:00
申込締切 8/19(火)

場所 博物館内
定員 15名
対象 高校生~
受講料 1,000円



※申込みメ切り以降キャンセル料(材料費)が発生します。

ハチ北ならではの自然を生かした活動を行っています。

一般社団法人ハチ北高原自然協会

J05 ハチ北高原コケ観察会(1泊2日)



5/17(土) ~ 5/18(日)
13:00~17:00 9:00~11:30

申込締切 5/10(土)

場所 ハチ北高原・
たじま高原植物園
定員 20名
対象 小学生~
受講料 13,500(13,000)円



※当館での申込み受付はいたしません。詳細はハチ北観光協会HPをご覧ください。

J16 ハチ北秋のキノコ・木の実ツアー(1泊2日)



10/7(火) ~ 10/8(水)
13:00~17:00 9:00~12:00

申込締切 10/1(水)

場所 ハチ北高原周辺
定員 20名
対象 大人
受講料 13,000円



※当館での申込み受付はいたしません。詳細はハチ北観光協会HPをご覧ください。

自然物を使った工作イベントなどを実施しています。

NPO法人 人と自然の会

J06 ボランティア活動体験教室 (よく飛ぶ紙トンボづくり) 全2回



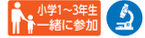
① **5/17(土)**
13:00~15:00
座学・イベント準備



② **5/18(日)**
13:00~15:00
イベント実施体験

場所 博物館内
定員 10名
対象 高校生~
受講料 1,000円
申込締切 5/10(土)

J11 藍の生葉染め



8/2(土)
13:00~15:00
申込締切 7/5(土)

場所 博物館内
定員 15名
対象 小学生~
受講料 600円



※受講料にはハンカチ作成の材料費を含みます。ハンカチではなくストールを作成希望の場合は受講料は2,000円になります。申込時に「ストール」と要記入。

J12 月のフレーターも見える 天体望遠鏡の工作



8/17(日)
13:00~16:00
申込締切 7/26(土)

場所 博物館内
定員 15名
対象 小学生~
受講料 3,500円



※受講料に材料費が含まれます。
※申込みメ切り以降キャンセル料(材料費)が発生します。

大規模デジタルアーカイブの画像撮影を行うNPOです。

NPO法人フィールド

J18 生成AIを利用した植物写真の撮影



10/4(土)
13:00~16:00
申込締切 9/13(土)

場所 博物館内
定員 10名
対象 小学生~
受講料 500(200)円



●夏休み期間(7月23日～25日・8月1日)に集中して指導力向上や苦手克服に取り組めるセミナーです。

受講対象者 幼稚園、保育所、認定こども園、小・中学校、義務教育学校、中等教育学校、高等学校及び特別支援学校の教職員並びに各種団体指導者等

7/23(水)

G01 初めての生物統計学(全2回)

①統計の基礎とノンパラメトリック検定

9:30～12:30

②パラメトリック検定

13:30～16:30

場所 博物館内 講師 高橋 鉄美

定員 20名 受講料 500円

内容は高等学校向け

※両方受講が基本です。①のみ、もしくは②のみの受講でも、受講料は変わりません。

G02 ひょうごの化石と地層

9:30～12:30

場所 博物館内 講師 半田 久美子

定員 20名 受講料 500円

G03 小学校の授業で使える植物の話

—身近な植物を中心に—

13:30～16:30

場所 博物館内 講師 石田 弘明

定員 20名 受講料 700円



G04 森の土の基礎を学ぶ

13:30～16:30 **雨天決行**

場所 博物館内・野外 講師 小館 誓治

定員 10名 受講料 900円



7/24(木)

G05 動画編集と教材づくり

9:30～16:30

場所 博物館内 講師 三橋 弘宗

定員 15名 受講料 500円

G06 ピカピカ泥だんごの作り方

9:30～12:30

場所 博物館内・野外 講師 赤澤 宏樹

定員 40名 受講料 1,000円

G07 身近な里山の樹木を知る、見分ける

9:30～12:30 **雨天決行**

場所 博物館内・深田公園 講師 黒田 有寿茂

定員 15名 受講料 700円

G08 収蔵庫で触れる

教科書の先の深淵:「花のつくり」と「植物の分類」

13:30～16:30

場所 博物館内 講師 李 忠建

定員 5名 受講料 800円

※収蔵庫利用のため、少人数での実施となります。

G09 動物行動学入門

13:30～16:30

場所 博物館内 講師 太田 菜央

定員 20名 受講料 500円

7/25(金)

G10 動物進化の物語 ～進化を扱う授業の工夫～①

9:30～12:30

場所 博物館内 講師 松島 修

定員 20名 受講料 700円

G16 動物進化の物語 ～進化を扱う授業の工夫～②

13:30～16:30

場所 博物館内 講師 松島 修

定員 20名 受講料 700円

G11 水中生物の小さな世界

9:30～12:30

場所 博物館内 講師 NPO法人 野生生物を調査研究する会

定員 20名 受講料 700円

G12 生物の系統と進化: 化石からみる脊椎動物の分類

9:30～12:30

場所 博物館内 講師 田中 公教

定員 40名 受講料 700円



G13 小学校の授業に役立つ星の話

13:30～16:30

場所 博物館内 講師 NPO法人 人と自然の会 星の会 田中 慎悟

定員 15名 受講料 700円

G14 中highでできる海洋生物研究 —飼育と実験のコツ—

13:30～16:30

場所 博物館内 講師 頼末 武史

定員 20名 受講料 500円

G15 小さな子どもの指導者向け 身近な植物観察の仕方

13:30～16:30 **雨天決行**

場所 博物館内・深田公園

定員 20名

講師 小館 誓治

受講料 900円



8/1(金)

G17 持続可能な社会について多面的に考える ～公園を使ったグループワークの組み立て方～

9:30～16:30 **小雨決行**

場所 博物館内・野外 講師 福本 優、橋本 佳延

定員 20名 高田 知紀、指導主事

受講料 700円

G18 顕微鏡の使い方 植物編 花粉と気孔の観察

9:30～12:30

場所 博物館内 講師 半田 久美子

定員 16名 受講料 500円

G19 デンデンムシとダンゴムシ

13:30～16:30 **雨天決行**

場所 博物館内・野外 講師 鈴木 武

定員 20名 受講料 1,000円





※オープンセミナーについての詳細はホームページをご確認ください。

はかせと学ぼう

定員あり、当日事前受付制

“はかせ”である研究員とフロアスタッフがコラボレーションするイベントです。体験する+“はかせの話”でより深く学んでみよう!



実施日	タイトル	担当
4/6(日)	アンモナイトを知ろう! さわろう!	生野研究員
4/12(土)・9/13(土)	ちいさな、ちいさな、化石をさがそう!	廣瀬研究員
4/19(土)・5/24(土)	播州織のアートパネルをつくってみよう!	衛藤研究員
4/20(日)・5/25(日)	おやさいクレヨンってなあに?	衛藤研究員
4/26(土)	楽しい草あそび	黒田研究員
5/17(土)	いきものの音を見てみよう	太田研究員
6/1(日)	けんちくかの日	福本研究員
7/19(土)	チリメンモンスターをさがせ!	頼末研究員
7/27(日)	植物標本をつくってみよう!	高野研究員
8/3(日)	立体魚拓にチャレンジ!	三橋研究員
8/17(日)	妖怪盆おどり	大平研究員 杉浦千加子
8/24(日)	骨をみてみよう!	池田研究員
11/16(日)	ろ過実験コンテスト	三橋研究員
12/6(土)	ちいさな、ちいさな、化石をさがそう! ～クリスマスヴァージョン～	廣瀬研究員
12/21(日)	花札をつくってあそぼう!	高田研究員

ひとはく探検隊

定員あり、当日事前受付制

研究員が隊長となり、隣接する深田公園や館内などを探検します。身近にある自然も隊長と一緒にまわると、また違う風景にかわります!



実施日	タイトル	担当
4/13(日)	『さとやま』の中をあろう	橋本研究員
5/10(土)	太古のバードウォッチング ～生きてる恐竜を見にいこう!～	田中研究員
5/11(日)	春の昆虫かんさつ	山田研究員
5/18(日)	ひとはく研究員と一緒に、 恐竜時代の岩石から化石をさがそう!	廣瀬研究員
6/15(日)	ひとはくの妖怪さがし	高田研究員
9/23(火・祝)	ダンゴムシをさがそう	鈴木研究員
9/27(土)	水辺のいきものを捕ろう	高橋研究員
10/4(土)	どんぐりをさがそう!	李 研究員
10/11(土)	はかせとムシさがし	中濱研究員
10/18(土)	イソウロウグモをさがそう	山崎研究員
10/26(日)	キノコGETだぜ!	秋山地域研究員
11/2(日)	秋の昆虫かんさつ	山田研究員
11/8(土)	ちいさい秋を顕微鏡でさがそう	廣瀬研究員
12/7(日)	ひとはくってなあに?	福本研究員
2/21(土)	石や化石をさがそう	生野研究員

フロアスタッフのイベント

展示解説

毎日開催

クイズをまじえながら、ひとはくの展示を楽しくご案内いたします。

(例)

- ・ボルネオジャングル探検ツアー
- ・ひょうごの恐竜かせきツアー
- ・海の仲間たちツアー
～大きな骨は何の骨～



デジタル紙芝居

土・日・祝日上演

※春、夏、冬休み期間は平日も上演します。
フロアスタッフが作ったオリジナル紙芝居を大きなスクリーンで上演します。作品は現在20種類あります。

(主な作品)

- ・ころころだんちゃん
- ・丹波の恐竜タンタンものがたり
- ・ちいさなバッタゴロー



フロアスタッフとあそぼう

土・日・祝日開催

工作や遊びなど、楽しいイベントが盛りだくさん。“画はくの日”をはじめ、人気のイベントもいっぱい。ひな祭りやクリスマスなど、季節に合わせたイベントもあります。

(主なイベント)

- ・とっても簡単!化石のレプリカづくり
- ・川でさかなつり



一般セミナー 年間スケジュール

4月

12日(土)	B01 芦屋市奥山地域の樹林で多様性を知る(4月) B02 被子植物の見分け方
13日(日)	E01 稲作文化を体験しよう!~藁苞(わらづと)納豆づくり~
15日(火)	J01 山野草栽培の基礎講座
19日(土)	F01 研究活動支援セミナー~科学論文の読み方入門講座~
26日(土)	A01 化石発掘体験セミナー(全18回)① 10:30 A02 化石発掘体験セミナー(全18回)② 14:00 D01 顕微鏡で見てみよう!海の小さな生き物観察会 D02 海洋プランクトンの顕微鏡観察
27日(日)	B03 深田公園 春の樹木ウォッチング B04 植物観察会(春日山:旧柳生街道)
29日(火・祝)	C01 幼稚園・保育園・小学校の教員・指導者向け「正しい虫の扱い方」

5月

3日(土・祝)	A03 化石発掘体験セミナー(全18回)③ 10:30 A04 化石発掘体験セミナー(全18回)④ 14:00 D03 デンキウオの電気のおしゃべりを聞いてみよう F02 ひとつはアカデミック・ステイ in 但馬(2泊3日)
4日(日・祝)	A05 化石発掘体験セミナー(全18回)⑤ 10:30 A06 化石発掘体験セミナー(全18回)⑥ 14:00
6日(火・休)	B05 ちいさな押し花標本をつくってみよう!(春編)
8日(木)	J02 春のコケ植物観察会①(道場)
9日(金)	H01 兵庫県のいろいろな生き物 ~タンポポ・ダンゴムシ・カタツムリなど
10日(土)	B06 氷ノ山春の植物ハイキング(健脚向け) B07 植生の見分け方 野外観察と調査実習 J03 春のコケ植物観察会②(有馬富士公園) J04 家族で蜂蜜しばり(5月)
11日(日)	B08 六甲山紅葉谷 春の植物・植生ウォッチング
17日(土)	A07 葉の化石を調べよう(全10回)① B09 再度公園周辺の樹林で多様性を知る(春) B10 半自然草原の特徴と現状 J05 ハチ北高原コケ観察会(1泊2日) J06 ボランティア活動体験教室(よく飛び紙トンポづくり)(全2回)①
18日(日)	F03 共存する小さな渡来者たち -シロツメクサもダンゴムシも海外からやってきた- D04 大沢町で希少淡水魚の観察 J06 ボランティア活動体験教室(よく飛び紙トンポづくり)(全2回)②
24日(土)	A07 葉の化石を調べよう(全10回)②
25日(日)	A07 葉の化石を調べよう(全10回)③ B11 植物観察会(春の雑木林:有馬富士) C02 おとなの昆虫教室(全5回)①
29日(木)	B12 生物多様性に配慮した地域性種苗による緑化のススメ
30日(金)	H02 未来に残したい農業や農村の持つ魅力
31日(土)	C03 節足動物の系統分類学

6月

1日(日)	B13 植物の系統関係と多様性
4日(水)	B14 宝塚市最明寺の滝のシダをみる
6日(金)	A07 葉の化石を調べよう(全10回)④ E02 合意形成学入門(全3回)①
7日(土)	A07 葉の化石を調べよう(全10回)⑤ F04 保全遺伝学入門
8日(日)	A07 葉の化石を調べよう(全10回)⑥ A08 六甲山、大阪湾の成り立ちと自然の恵み、災害 C02 おとなの昆虫教室(全5回)②
10日(火)	J07 裏六甲逢山峡の「ヤマアジサイ観察会」
13日(金)	E02 合意形成学入門(全3回)②
14日(土)	A09 化石を調べよう講座(全2回)①② A10 ①化石の見分け方講座 A11 ②化石を見つけよう!講座 B15 太山寺周辺の樹林で多様性を知る C04 クモの見分け方 J08 家族で蜂蜜しばり(6月)

15日(日)	D05 香美町 海の生物観察会
20日(金)	E02 合意形成学入門(全3回)③ H03 里山の自然を守るとはどういうことか
21日(土)	A07 葉の化石を調べよう(全10回)⑦ B16 誰かに話したくなる身近な植物の話 E03 おそと遊びでの自然体験導入のヒント
22日(日)	A07 葉の化石を調べよう(全10回)⑧ B17 植物観察会(春の形的海岸)
28日(土)	A07 葉の化石を調べよう(全10回)⑨
29日(日)	A07 葉の化石を調べよう(全10回)⑩ F05 大学でどんなふう自然を学べるの? 研究員が中高生の進路の悩みに答えます。 J09 夏のキノコ観察①(フラワータウン)

7月

5日(土)	J10 夏のキノコ観察②(一庫公園)
6日(日)	A12 アンモナイトの断面標本を作ろう
12日(土)	B18 森と土の観察会(再度山編) B19 コケ植物の見分け方 D06 生き物の多様なコミュニケーション
13日(日)	D07 動物行動学者の博物館資料活用法(収蔵庫ツアー付き)
19日(土)	D08 ダンゴムシを育てよう
20日(日)	A13 化石発掘体験セミナー⑦ 10:30 A14 化石発掘体験セミナー⑧ 14:00 D09 メダカの透明標本作製(全3回)① D11 川の水生昆虫観察会(住吉川編)
21日(月・祝)	D10 海の日特別講座 深海生物への誘い: 研究船で探る!海底熱水域動物の生活史戦略
23日(水)	G01 初めての生物統計学(全2回) ①統計の基礎とノンパラメトリック検定 ②パラメトリック検定 G02 ひょうごの化石と地層 G03 小学校の授業で使える植物の話-身近な植物を中心に- G04 森の土の基礎を学ぶ
24日(木)	G05 動画編集と教材づくり G06 ピカピカ泥だんごの作り方 G07 身近な里山の樹木を知る、見分ける G08 収蔵庫で触れる 教科書の先の深淵:「花のつくり」と「植物の分類」 G09 動物行動学入門
25日(金)	G10 動物進化の物語~進化を扱う授業の工夫~① G11 水中生物の小さな世界 G12 生物の系統と進化:化石からみる脊椎動物の分類 G13 小学校の授業に役立つ星の話 G14 中高でできる海洋生物研究 -飼育と実験のコツ- G15 小さな子どもの指導者向け 身近な植物観察の仕方 G16 動物進化の物語~進化を扱う授業の工夫~②
26日(土)	A15 恐竜発掘記 B20 知れば知るほど変な植物: 21世紀のユリ科と日本の野生ユリの謎 D09 メダカの透明標本作製(全3回)②
27日(日)	A16 岩石をつくる鉱物を観察しよう B21 植物観察会(武田尾) D09 メダカの透明標本作製(全3回)③ F06 ピカピカ泥だんごを作ろう!

8月

1日(金)	G17 持続可能な社会について多面的に考える ~公園を使ったグループワークの組み立て方~ G18 顕微鏡の使い方 植物編 花粉と気孔の観察 G19 デンデムシとダンゴムシ
2日(土)	J11 藍の生葉染め
3日(日)	A17 丹波竜を作ろう!
5日(火)	D12 動物行動学基礎講座(全3回)①
6日(水)	D12 動物行動学基礎講座(全3回)②
7日(木)	D12 動物行動学基礎講座(全3回)③

9日(土)	A18 化石発掘体験セミナー(全18回)⑨ 10:30 A19 化石発掘体験セミナー(全18回)⑩ 14:00 D13 生き物の行動ってどうやって測るの?動物行動学入門
10日(日)	A20 化石発掘体験セミナー(全18回)⑪ 10:30 A21 化石発掘体験セミナー(全18回)⑫ 14:00 C05 甲虫標本を作ろう
11日(月・祝)	A22 石ころの見わけ方入門
16日(土)	A23 兵庫の恐竜～兵庫五国、太古のいきものたち～
17日(日)	A24 古生物学者への道 J12 月のクレーターも見える天体望遠鏡の工作
23日(土)	B22 草原の担い手養成講座(全3回)① F07 骨について学ぼう
30日(土)	A25 脊椎動物化石の研究方法(基礎分類編)
31日(日)	B23 植物観察会(箕面)

9月

6日(土)	E04 ゲームを使って、みんなで取り組む“まちづくり” J13 ミツバチのうんちく(9月)
7日(日)	B24 植物観察会(大住寺のサギソウ)
9日(火)	J14 山野草のコケダマ作り
13日(土)	A26 化石発掘体験セミナー(全18回)⑬ 10:30 S04 シダ植物の見分け方
14日(日)	A27 化石発掘体験セミナー(全18回)⑭ 10:30
19日(金)	H04 ひとつはミッケ!～三田の自然編～
20日(土)	B25 シダの標本づくり(全2回)① B26 芦屋市奥山地域の樹林で多様性を知る(9月) B27 ちいさな押し花標本をつくってみよう!(秋編)
21日(日)	B25 シダの標本づくり(全2回)②
27日(土)	B28 里山林の植物を観察しよう E05 ウミホタルをつかまえよう F08 プラスティック封入標本をつくろう
28日(日)	C06 カメムシの見分け方

10月

3日(金)	H05 タンガニイカ湖での調査
4日(土)	B22 草原の担い手養成講座(全3回)② E06 絵図や古地図を片手にぶらり。今昔まちあるき(伝法) J15 ミツバチのうんちく(10月) S01 DNA情報を用いて、形態で区別が難しいシダの種類(隠蔽種)を認識する J18 生成AIを利用した植物写真の撮影
7日(火)	J16 ハチ北秋のキノコ・木の実ツアー(1泊2日)
11日(土)	A28 化石発掘体験セミナー(全18回)⑮ 10:30 A29 化石発掘体験セミナー(全18回)⑯ 14:00
12日(日)	A30 化石発掘体験セミナー(全18回)⑰ 10:30 A31 化石発掘体験セミナー(全18回)⑱ 14:00 C02 おとなの昆虫教室(全5回)③
18日(土)	A32 地質ハイキング～六甲山から見る大阪平野～ F09 ジーンファーム見学会: 遺伝子に配慮した絶滅危惧種保全の現場 S02 DNA情報を用いて、日本列島の森林の歴史的な成り立ちを明らかにする
19日(日)	E07 五感で楽しむコーヒー焙煎 午前の部
25日(土)	B29 ささやまの森公園のシダをみる
26日(日)	B30 植物観察会(草甸の植物:逆池)
31日(金)	H06 軽石のふしぎ

11月

1日(土)	J17 秋のキノコ観察(有馬富士公園) S03 DNA情報を用いて、配偶体(前葉体)のみで生き続けるシダ植物を探索する
8日(土)	B31 植生の見分け方 野外観察と調査実習 D14 二枚貝の解剖 E08 風景の見分け方 E09 神社のみかた・歩きかた「明石の風土とそのレイヤー」
9日(日)	C02 おとなの昆虫教室(全5回)④

14日(金)	H07 新種はどのように発見されるのか～分類学者の研究について～
15日(土)	B32 生態学からみた「鎮守の森」 F10 研究活動支援セミナー～科学論文の書き方入門講座～ B33 芦屋市奥山地域の樹林で多様性を知る(11月)
30日(日)	B34 植物観察会(赤穂御崎の海岸)

12月

6日(土)	B35 ニホンジカによる生物多様性の喪失 D15 河川生態学入門
7日(日)	C02 おとなの昆虫教室(全5回)⑤
13日(土)	B22 草原の担い手養成講座(全3回)③ D16 イカの解剖 F11 地理情報システム入門
14日(日)	A33 生きている恐竜の世界～化石でたどる鳥類の進化～
21日(日)	B36 カヤツリグサ科の見分け方

2026年 1月

12日(月・祝)	D17 動物行動学者の博物館資料活用法(収蔵庫ツアー付き)
16日(金)	H08 妖怪が息づく地域づくり
18日(日)	E10 ウド小屋を建てる!～風土の建築が生む風景の再現体験～

2026年 2月

14日(土)	B37 森林生態学入門 F12 新種を見つける一分類学者の研究一
15日(日)	D18 DNAから読み解く適応進化と種分化の歴史 ～トゲウオを題材として～

2026年 3月

21日(土)	E11 絵図や古地図を片手にぶらり。今昔まちあるき(尼崎)
28日(土)	D19 水を汲めばそこにいる生き物が分かる!? 環境DNAを使った生物調査

一般セミナー申し込み方法

下記のいずれかの方法でお申し込みください

WEBページ **ひとはくセミナー** 検索 

E-mail **seminar@hitohaku.jp**
(ウイルスに感染しているメールは自動削除されます)

FAX **079-559-2033**

 **電話での申し込みはできません**

記入事項(受講希望全員)

- ① セミナーの申し込み番号(「A01など」)
- ② セミナー名
- ③ 名前(ふりがな)
- ④ 年齢・学年
- ⑤ 住所・郵便番号
- ⑥ 電話番号・FAX番号
- ⑦ E-mailアドレス

※ひとはくセミナー倶楽部会員の方は、
会員番号を明記すれば、④～⑦は省略可能です。

注意事項

- 申込は先着順ではありません。締切日に定員に満たない場合のみ先着順とします。
- 館内を観覧する場合は、別途観覧料が必要です。
- セミナーの内容や講師についてはホームページ、持ち物などの詳細については受講証をご確認ください。

お問い合わせ

- ❗ 受講証・抽選結果が届かない
- ❗ セミナーをキャンセルしたい
- ❗ セミナーに関するご質問 …など



☎079-559-2003 (生涯学習課 セミナー係)
博物館休館日(月曜日 ※祝日の場合はその翌日)を除く9:00～17:00

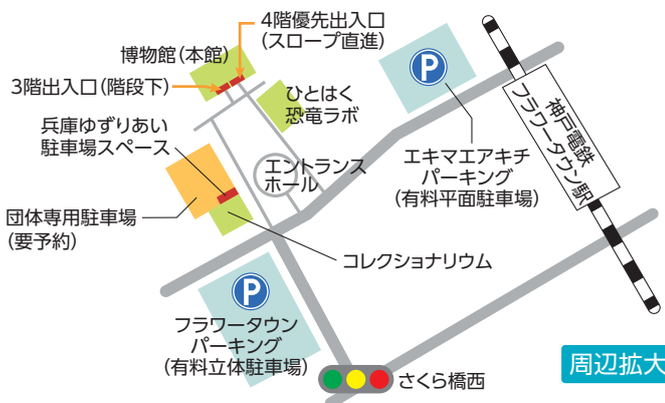
交通アクセス



車でお越しの方

中国自動車道
神戸三田インターチェンジ(六甲北有料道路終点)から10分

**博物館の乗用車専用駐車場はありません。
近隣駐車場をご利用ください。**



周辺拡大



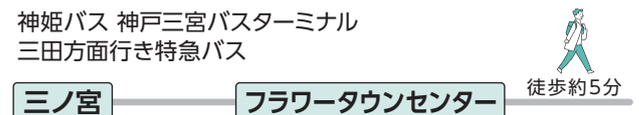
電車でお越しの方

所要時間：約1時間



高速バスでお越しの方

所要時間：約1時間



●フラワータウンセンターバス停に停車する便にご乗車ください。
※お問い合わせ：神姫バス三田営業所 ☎079-565-5711

年会費
登録費
無料

ひとはくセミナー倶楽部

博物館ホームページ(<https://www.hitohaku.jp/>)から会員登録することができます。登録するとセミナーの申込み手続きが簡単になります。また、メールマガジンの配信やセミナーガイドの送付などの特典があります(希望者のみ)。詳しくは生涯学習課セミナー係までお問い合わせください。(生涯学習課セミナー係 TEL:079-559-2003)

兵庫県立人と自然の博物館 セミナーガイド 2025

発行日：2025(令和7)年3月1日

発行社：兵庫県立人と自然の博物館

〒669-1546 三田市弥生が丘6丁目 TEL：079-559-2001

06教@2-040A4