

令和8年度 一般セミナー 年間スケジュール

兵庫県立人と自然の博物館



4月		
2日(木)	JN11	Scratchでゲームをつくろう!
11日(土)	B301	芦屋市奥山地域の樹林で多様性を知る(4月)
12日(日)	C201	みんなも昆虫調査員!①(全6回)
18日(土)	C301	クマムシの観察
19日(日)	B701	草原の担い手養成講座①(全3回)
	E201	おうちでコーヒーを焙煎しよう!(春の部)
26日(日)	B801	植物観察会(春日山:旧柳生街道)

5月		
1日(金)	H001	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～
3日(日祝)	A801	化石発掘体験セミナー 10:30
	A802	化石発掘体験セミナー 13:30
	D101	兵庫の身近な鳥について学ぼう～コウノトリ編～
4日(月祝)	A101	恐竜だけじゃない!ひょうごの石の話
6日(水)	B501	ちいさな押し花標本をつくってみよう!(春編)
7日(木)	JAK1	春のコケ植物観察会1(道場)
9日(土)	B201	六甲山紅葉谷 春の植物・植生ウォッチング
	JAD1	家族で蜂蜜しぼり(5月)
	JAK2	春のコケ植物観察会2(有馬富士公園)
15日(金)	E401	合意形成学入門①(全3回)
16日(土)	B202	植生の調べ方 野外観察と調査実習
	B302	再度公園周辺の樹林で多様性を知る(春)
	B701	草原の担い手養成講座②(全3回)
	B901	周期ゼミ(素数ゼミ)のナゾを解く
	C101	昆虫標本づくり教室 春 ①(全2回)
	D202	大沢町で希少淡水魚の観察
	D401	二枚貝の解剖
	JHA1	ハチ北高原コケ観察会(1泊2日)
22日(金)	C201	みんなも昆虫調査員!②(全6回)
	E401	合意形成学入門②(全3回)
24日(日)	B902	淡路の緑地で植物観察会・同定に挑戦
26日(火)	JKI1	秋に咲く山野草の寄せ植え作り
29日(金)	E401	合意形成学入門③(全3回)
	H002	タンガニイカ湖での調査
30日(土)	A102	ひとはくキャンプ in 淡路島 2026
	A501	神戸層群の植物化石を調べよう①(全4回)
	B101	武田尾溪谷の植物を観察しよう
	B702	生物多様性に配慮した地域性種苗による緑化のススメ
31日(日)	A501	神戸層群の植物化石を調べよう②(全4回)
	B802	植物観察会(箕面溪谷の植物)
	C401	おとなの昆虫教室①(全5回)

6月		
6日(土)	A701	化石でたどる地球のれきし
7日(日)	C402	赤穂海浜公園で昆虫かんさつ
13日(土)	JAD2	家族で蜂蜜しぼり(6月)
14日(日)	A501	神戸層群の植物化石を調べよう③(全4回)
	B803	植物観察会(初夏の形的海岸)

14日(日)	C101	昆虫標本づくり教室 春 ②(全2回)
19日(金)	H003	神社のみかた・歩きかた「理論と方法の座学編」
21日(日)	E402	地域の深読み講座 「赤穂・伊和都比売神社周辺の自然と文化」
24日(水)	B403	猪名川町多田銀山のシダを見る
27日(土)	A501	神戸層群の植物化石を調べよう④(全4回)
28日(日)	B703	大学でどんなふうに自然を学べるの? 研究員が中高生の進路の悩みに答えます

7月		
2日(木)	JKI2	夏の山野草の庭巡り
4日(土)	JAK3	夏のキノコ観察(一庫公園)
5日(日)	A103	アンモナイトの断面標本を作ろう
	C401	おとなの昆虫教室②(全5回)
	D402	香美町 海の生物観察会
11日(土)	B701	草原の担い手養成講座③(全3回)
19日(日)	A803	化石発掘体験セミナー 10:30
	A804	化石発掘体験セミナー 13:30
	D201	メダカの透明標本作製①(全3回)
	D301	川の水生昆虫観察会(住吉川編)
20日(月祝)	B401	ダンゴムシを育てよう
	E301	秘蔵資料にみる人と自然～妖怪伝承～
23日(木)	G101	ピカピカ泥だんごの作り方
	G102	身近な里山の樹木を見分ける
	G103	身近な公園を使った探求学習プログラムづくり ～多様な視点から考えるサステナブルな社会～
	G104	川の水生昆虫調べと授業への活用
	G105	小学校の授業に役立つ星の話
24日(金)	C201	みんなも昆虫調査員!③(全6回)
	G201	初めての生物統計学①②(全2回)
	G202	動画編集と教材づくり
	G203	動物進化の物語～進化を扱う授業の工夫①～
	G204	動物進化の物語～進化を扱う授業の工夫②～
25日(土)	A202	化石を調べよう講座①②(全2回)
	A203	①化石の見分け方講座
	A204	②化石を見つけよう!講座
	A601	電子顕微鏡で微化石を観察しよう①(全2回)
	D201	メダカの透明標本作製②(全3回)
	E101	ピカピカ泥だんごを作ろう!
26日(日)	A104	岩石をつくる鉱物を観察しよう
	B804	植物観察会(有馬富士公園の雑木林)
	D201	メダカの透明標本作製③(全3回)
28日(火)	G301	ひょうごの化石
	G302	生物進化という考え方
	G303	水の中の小さな生物
	G304	自慢できる自然観察
	G305	デンデンムシとダンゴムシ
29日(水)	G401	小学校生活科・幼保の先生向け「正しい虫の扱い方」
	G402	人間と動物行動学
	G403	学外活動における危険生物とその対策
	G404	小さな子どもの指導者向け 身近な植物観察の仕方

お問い合わせ先: **079-559-2003** (生涯学習課 セミナー担当)

8月		
1日(土)	A601	電子顕微鏡で微化石を観察しよう②A(全2回)
	A805	化石発掘体験セミナー 10:30
	A806	化石発掘体験セミナー 13:30
	JHS1	藍の生葉染め
2日(日)	A601	電子顕微鏡で微化石を観察しよう②B(全2回)
	D102	兵庫の身近な鳥について学ぼう～ケリ編～
6日(木)	D503	研究テーマ設定の技術
8日(土)	D103	動物行動学者の博物館資料活用法(収蔵庫ツアー付き)
	E501	ことばのウラオモテ～合作俳句～
9日(日)	A205	丹波竜を作ろう!
11日(火祝)	A105	石ころの見わけ方入門
	D501	ゴキブリの解剖
12日(水)	D502	ゴキリウム入門:食材性ゴキブリの飼育方法
16日(日)	A206	古生物学者への道
	A807	化石発掘体験セミナー 10:30
	A808	化石発掘体験セミナー 13:30
22日(土)	JHS2	月のクレーターも見える天体望遠鏡の工作
23日(日)	A401	主竜類の進化Ⅰ～ワニ・恐竜・鳥類のきた道～(中生代編)
29日(土)	A207	脊椎動物化石の研究方法(基礎分類編)
30日(日)	A402	主竜類の進化Ⅱ～ワニ・恐竜・鳥類のきた道～(新生代編)
	B805	植物観察会(武田尾)

9月		
1日(火)	D504	行動生態学入門①(全3回)
2日(水)	D504	行動生態学入門②(全3回)
3日(木)	D504	行動生態学入門③(全3回)
5日(土)	JAD3	ミツバチのうんちく
6日(日)	B806	植物観察会(大住寺湿原のサギソウ)
8日(火)	JKI3	コケダマ作り
12日(土)	B102	野生植物の現状と絶滅要因
	D104	人間と動物行動学
	D505	細密画講座①(全2回)
13日(日)	D105	Excelでひも解く進化のしくみ～進化生物学入門～
	D505	細密画講座②(全2回)
18日(金)	H004	行動研究入門
19日(土)	B402	シダの標本づくり①(全2回)
	B903	ちいさな押し花標本をつくってみよう!(秋編)
	E302	光るウミホタルをつかまえよう
20日(日)	B402	シダの標本づくり②(全2回)
25日(金)	C201	みんなも昆虫調査員!④(全6回)
26日(土)	E502	災害のウラオモテ～日常と非常～
27日(日)	A403	篠山層群の地層観察会
	C401	おとなの昆虫教室③(全5回)

10月		
2日(金)	H005	三田周辺の地層と化石～植物化石の仲間分けにチャレンジ～
3日(土)	A702	恐竜化石の探し方～大地が教えてくれる化石産地のヒント～
6日(火)	JHA2	ハチ北秋のキノコ・木の実ツアー(1泊2日)
10日(土)	C102	昆虫標本づくり教室 秋 ①(全2回)
	S001	送粉昆虫との相互作用による花の進化的変化

17日(土)	A602	地質ハイキング～六甲山から見る大阪平野～
	B203	ジーンファーム見学会～博物館における野生植物の域外保全の取組みについて～
	D302	プラスチック封入標本をつくろう
	E503	景色のウラオモテ～景色を支える～
18日(日)	E202	おうちでコーヒーを焙煎しよう!(秋の部)
24日(土)	B103	神鍋山の植物を観察しよう
	S002	二次的に有性生殖をやめた無配生殖シダ植物の種間交雑を通じた多様化
25日(日)	B807	植物観察会(ため池の植物:鴨池)
31日(土)	JAK4	秋のキノコ観察(有馬富士公園)

11月		
3日(火祝)	C103	スズメバチ講座～その魅力と危険性～
6日(金)	H006	里山の植物・植生観察
7日(土)	C102	昆虫標本づくり教室 秋 ②(全2回)
	D403	イカの解剖
	S003	武田尾周辺に生育するシダ植物の観察
14日(土)	B104	ひょうごの自然林
	E403	神社のみかた・歩きかた「生田神社の来歴から災害の痕跡をみる」
	E504	移動のウラオモテ～音速旅行～
	JAK5	秋のコケ植物観察会(武田尾)
22日(日)	C401	おとなの昆虫教室④(全5回)
27日(金)	C201	みんなも昆虫調査員!⑤(全6回)
29日(日)	B808	植物観察会(赤穂のノジギク)
	E303	秘蔵資料にみる人と自然～日本庭園と石～

12月		
12日(土)	A603	微化石の世界～地球科学を切り拓いてきたマイクロ生物たち～
	A703	なぜ化石はこの岩石にある?～粒度表で考える堆積岩のひみつ～
	E505	ふしぎのウラオモテ～哲学対話～
13日(日)	B809	カヤツリグサ科の見分け方
19日(土)	C302	ニキビダニを探そう
20日(日)	C401	おとなの昆虫教室⑤(全5回)

1月		
10日(日)	C201	みんなも昆虫調査員!⑥(全6回)
15日(金)	H007	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～
29日(金)	H008	ニホンジカによる生物多様性の喪失

3月		
6日(土)	B105	熱帯雨林について学ぼう
20日(土)	C303	ネコハエトリのハエトリ相撲
	E506	絵図や古地図を片手にぶらり～今昔まちあるき(伊丹)～

申込方法

右の二次元コードからホームページに接続して講座ごとに申し込みください



電話での申し込みはできません

