

開催中・開催予定の展示

※会期等は変更となる場合がございます。

上野本館 特別展
超危険生物展
科学で挑む生き物の本気



開催期間
2026 3/14(土)~6/14(日)
※特別展は別途料金が必要です。

公式サイト
<https://chokikenseibutsuten.jp>



上野本館 企画展
生誕百周年記念企画展
かこさとしの科学絵本

開催期間
2026 3/24(火)~6/14(日)

自然教育園 企画展

- ① ウグイスの谷渡り鳴きの新仮説—谷渡り鳴きは警報ではなくメスへのアピール—
- ② 自然教育園の四季と生きものたち(写真展)



開催期間
① 2026 1/17(土)~3/1(日)
② 2026 3/7(土)~4/19(日)

上野本館 企画展
第13回HITNETミニ企画展

「創業の想いを引き継ぎ、得意な分野で社会を支える
—日本の産業技術—」

開催期間
2026 1/27(火)~2/23(月・祝)



昨年の展示の様子

筑波実験植物園

- ① 第42回植物画コンクール
入選作品展
- ② 琉球の植物



開催期間

- ① 2026 2/7(土)~2/23(月・祝)
- ② 2026 3/20(金・祝)~3/29(日)



上野 精養軒
創業 明治5年
営業日・営業時間はお問合せ下さい



国立科学博物館
National Museum of Nature and Science
<https://www.kahaku.go.jp>



国立科学博物館イベント情報

kahaku event 2-3月号

開催中の展示



特別展
大絶滅展
生命史のビッグファイブ
Mass Extinctions—BIG FIVE

2025.11.1(土)~2026.2.23(月・祝) 国立科学博物館

チケット・料金: 2025年11月26日(水)~2026年3月10日
料金: 一般 1,700円、高齢者・障がい者・学年割引料金
休館日: 月曜日(祝日除く)、2025年12月25日(日)~1月1日(木・祝)
入館料: 一般・大学生600円(学年割引)、高齢者・障がい者・学年割引
主催: 国立科学博物館
特別協力: 鳥川リバーフロント
お問い合わせ: TEL 050-5541-8660/050-5541-8661
FAX 03-5819-9968
<https://www.kahaku.go.jp/plan/2025/11daijitsu.html>



ワニ
"Crocodilians"
Understanding Our Waterside Neighbors

2025.11.26(水)~2026.3.1(日)

国立科学博物館 日本館1階企画展示室・中央ホール

会期: 2025年11月26日(水)~2026年3月10日
開催期間: 11月26日(水)~1月1日(木・祝)
休館日: 月曜日(祝日除く)、2025年12月25日(日)~1月1日(木・祝)
入館料: 一般・大学生600円(学年割引)、高齢者・障がい者・学年割引
主催: 国立科学博物館
特別協力: 鳥川リバーフロント
お問い合わせ: TEL 050-5541-8660/050-5541-8661
FAX 03-5819-9968
<https://www.kahaku.go.jp/plan/2025/11wani.html>

特別展
大絶滅展
—生命史のビッグファイブ

開催期間
2025.11.1(土)~2026.2.23(月・祝)

公式サイト
<https://daijetsumetsu.jp/>

※特別展は別途料金が必要です。



企画展
ワニ

開催期間
2025.11.26(水)~2026.3.1(日)

公式サイト
<https://www.kahaku.go.jp/plan/2025/11wani/>

※企画展は常設展示入館料のみでご覧いただけます。



開館時間、休館日、入場料、入場方法等の詳細は公式サイトをご覧ください。

※会期等は変更となる場合がございます。

2月と3月に行われる展示やイベントについてお知らせします。

諸情勢により、イベントの内容が変更あるいは中止となる場合がありますので、事前にホームページをご覧いただくか、各開催会場にお問い合わせください。

お問い合わせ先：050-5541-8600（ハローダイヤル）

※イベントの詳細についてはイベントカレンダーをご確認ください。
<https://www.kahaku.go.jp/events/>

イベントの
詳細はこち
ら



2月 2026
February

●上野本館 ●筑波実験植物園 ●自然教育園

SUN	MON	TUE	WED	THU	FRI	SAT
1 高校生のための おしゃべりミュージアム	2 上野休館 筑波休園 自然園休園	3	4	5	6 夜の天体観望公開 特別展夜間開館	7 特別展夜間開館
					企画展：ワニ 第13回 HITNET ミニ企画展	
					ウグイスの谷渡り鳴きの新仮説—谷渡り鳴きは警報ではなくメスへのアピール—	
8 日曜観察会 「冬を越す虫たち」	9 上野休館 筑波休園 自然園休園	10	11	12 上野開館 筑波休園 自然園休園	13 特別展夜間開館	14 特別展夜間開館
15 植物園研究最前線 【遺伝子研究でひも 解く生き物の世界】	16 上野臨時開館 筑波休園 自然園休園	17	18 やさしい生態学講座	19 やさしい生態学講座	20 やさしい生態学講座 特別展夜間開館	21 天文学普及講演会 やさしい生態学講座 特別展夜間開館
					第42回植物画コンクール入選作品展	
22 やさしい生態学講座	23 やさしい生態学講座	24 上野休館 筑波休園 自然園休園	25	26	27	28
1	2	3	4	5	6	7

2月のおすすめイベント

2月1日(日) 上野本館 10:00~12:00 14:00~16:00

高校生のためのおしゃべりミュージアム

高校生のための特別な座談会！(中学生も申込可)

国立科学博物館で働くゲストスピーカーたちとおしゃべりしてみませんか？今後の進路を考えるヒントに。

2月15日(日) 筑波実験植物園 13:30~15:00

植物園研究最前線「遺伝子研究でひも解く生き物の世界」

生き物の世界の理解に、遺伝子解析技術は今や欠かせないものとなっています。遺伝子にまつわる科学の基本から活用例までをわかりやすくご紹介します。※2月7日(土)から変更になりました。

博物館活動をご支援ください！〈賛助会員募集中〉

賛助会は年額制(個人・団体会員)もしくは月額制(個人会員のみ)の寄付会員制度です。

会費は●青少年の科学への興味・関心の向上に関する事業 ●地域博物館等と連携 ●標本・資料の製作、購入、保存、修復 ●開館150周年事業に活用しています(これらの用途に関する調査・研究にも活用させていただきます)。詳しくはホームページをご覧ください。

<https://www.kahaku.go.jp/kahaku/kifu/>

お問い合わせ先：独立行政法人国立科学博物館 賛助会担当 TEL:03-3822-0111(月～金) メールアドレス：kifuzou@kahaku.go.jp

※2026年1月より賛助会とマンスリーサポーター制度を統合します。

詳細はこち
ら



かはくのモノ語りワゴン

開催期間：2026年1月19日(月)～3月22日(日)

普段はなかなか触ることができない化石や標本など展示に関連した“モノ”を通じて、展示の理解を深めるポイントを紹介します。

開館日の10:00、11:00、13:00、14:00から30分間実施、各展示フロアにお越しください(1回5分程度)。

★当日の実施プログラムは館内掲示にてご確認ください。

日本館
3F 南翼
日本館
3F 北翼
日本館
2F 南翼
日本館
2F 北翼
日本館
1F 南翼

これが海藻だ！
よい化石が出る宝の石
博物館の昆虫標本とラベル
この花はどこからやって来た？
※閉鎖中のため実施なし

地球館
3F
地球館
2F
地球館
1F
地球館
B1F
地球館
B2F
地球館
B3F

剥製の歴史(予定)
回っているのはどっち?
～フーコーの振り子～
コケ植物の世界にふれる
たまごくらべ
ワンダフル！ミネラル！
日本の物理学者(予定)

3月 2026
March

●上野本館 ●筑波実験植物園 ●自然教育園

SUN	MON	TUE	WED	THU	FRI	SAT
1 とことんセミナー 【里山の四季】	2 上野休館 筑波休園 自然園休園	3	4	5	6 夜の天体観望公開	7 科学史講座
8 日曜観察会 「早春の植物」	9 上野休館 筑波休園 自然園休園	10	11	12	13	14
					自然教育園の四季と生きものたち(写真展)	
15	16 上野臨時開館 筑波休園 自然園休園	17	18 やさしい生態学講座	19 やさしい生態学講座	20 やさしい生態学講座 特別展夜間開館	21 天文学普及講演会 やさしい生態学講座 特別展夜間開館
22 自然史セミナー (埼玉県深谷市)	23 上野休館 筑波臨時開館 自然園休園	24 自然史セミナー (筑波研究施設)	25	26	27	28
29	30 上野臨時開館 筑波休園 自然園臨時開館	31	1	2	3	4

3月のおすすめイベント

3月8日(日) 自然教育園 10:30~11:30

日曜観察会「早春の植物」

職員が自然教育園内を案内し、早春の植物について解説します。

3月20日(金・祝) 筑波実験植物園 13:30~15:00

植物園研究最前線「琉球を彩る植物たち」

琉球は暑いというイメージがありますが、いろいろな環境があり、そこにはいろいろな植物が生きています。そんな琉球を彩る貴重な植物を紹介します。

日本館1階 南翼展示室「自然をみる技」の一部改修について

日本館1階南翼展示室「自然をみる技」について、この度一部改修を行なうことが決定いたしました。改修工事のため、令和7年12月16日(火)から令和8年5月(予定)までの間、閉鎖いたします。併せて、展示物の移動に伴い地球館2階の一部を令和8年3月3日(火)から閉鎖します。

閉鎖の範囲については、ホームページでご確認ください。皆様にはご不便をおかけいたしますが、ご理解・ご協力ををお願い申し上げます。

milsil 自然と科学の情報誌
[ミルシリ]

ミュージアムショップで発売中！定期購読も受け付けています。Amazonでは、電子書籍も販売しています。