



2024年6月20日

報道関係各位

独立行政法人国立科学博物館

## 特別展「昆虫 MANIAC」報道内覧会のご案内

国立科学博物館（館長：篠田 謙一）では、2024年7月13日（土）～10月14日（月・祝）まで、特別展「昆虫 MANIAC」を開催いたします。

ついては、開幕に先立ちまして **7月12日（金）に特別展「昆虫 MANIAC」報道内覧会を開催**いたします。ぜひこの機会にご臨席いただき、広報について格別のご高配を賜りますようお願い申し上げます。詳しくは、別添資料をご覧ください。

### 特別展「昆虫 MANIAC」報道内覧会

【日時】2024年7月12日（金）（受付開始 13:15／受付終了 16:00）

14:00～14:30 オープニングトーク／フォトセッション

14:30～ 報道内覧会開始

※会場内では監修者の展示説明を予定。

16:30 報道内覧会終了

【会場】国立科学博物館 地球館地下1階 特別展示室（東京・上野公園）

### 特別展「昆虫 MANIAC」

【会期】2024年7月13日（土）から10月14日（月・祝）

【会場】国立科学博物館 地球館地下1階 特別展示室（東京・上野公園）

【主催】国立科学博物館、読売新聞社、フジテレビジョン

#### <本件担当者>

独立行政法人 国立科学博物館

事業推進部 企画展示課（特別展担当）

松井、大橋、高山、佐藤

〒110-8718 東京都台東区上野公園 7-20

TEL : 03-3822-0111 FAX : 03-5814-9898

#### <取材に関するお問い合わせ先>

特別展「昆虫 MANIAC」広報事務局

（株式会社リリオ内）

担当：仁地（にんち）・川上

TEL : 03-6238-9195

E-mail : konchu@lirio.biz

## 公式サポーター・アンガールズも来場！

# 特別展「昆虫 MANIAC」報道内覧会のご案内

2024年7月12日(金) 国立科学博物館 (東京・上野公園)

◆13:15～受付開始 ◆14:00～オープニングトーク ◆14:30～16:30 報道内覧会

皆様におかれましては益々ご清祥のこととお慶び申し上げます。

国立科学博物館〔東京・上野公園〕は、2024年7月13日(土)から10月14日(月・祝)まで、昆虫をテーマとした特別展「昆虫 MANIAC」を開催いたします。

昆虫は、地球上で報告されている生物種の半数以上となる約100万種を占める最大の生物群です。

ほとんどは体長1cmにも満たない小さな生物ですが、体のつくりから行動、能力にいたるまで、その多様性は驚くほど高く、変化に富んでいます。

世界にはまだ見ぬ昆虫が無数に存在しており、身近な環境にすら将来の新種や新発見が眠っています。

本展では、国立科学博物館の研究者による、マニアックな視点と研究者セレクトのマニアックな昆虫標本、最新の昆虫研究を織り交ぜ、カブトムシやクワガタムシといったおなじみの昆虫はもちろん、クモやムカデなどを含む「ムシ」たちのまだ見ぬ驚きの多様性の世界に迫ります。

この度、7月13日(土)の開幕に先立ちまして7月12日(金)に報道関係者の皆様をお招きし、報道内覧会を行うこととなりました。当日は、監修を担当した国立科学博物館の研究者に加えて、公式サポーターのアンガールズの山根良顕さん・田中卓志さんが来場し、オープニングトークを行う予定です。

報道関係者の皆様におかれましては、ご多用中のところとは存じますが、以下概要をご参照いただき、ご取材・ご来場賜りますようお願い申し上げます。

### <特別展「昆虫 MANIAC」 7月12日(金) 報道内覧会実施概要>

◆日程：2024年7月12日(金)

◆会場：国立科学博物館 (東京・上野公園) 地球館地下1階 特別展示室

所在地：〒110-8718 東京都台東区上野公園7-20

アクセス：JR「上野」駅(公園口)から徒歩5分

東京メトロ銀座線・日比谷線「上野」駅(7番出口)から徒歩10分

京成線「京成上野」駅(正面口)から徒歩10分

※館内に駐車場および駐輪場はございません。

◆受付：国立科学博物館 特別展入口(正面入口SL脇)

◆時間：(予定)

13:15～報道内覧会受付開始

14:00～14:30 オープニングトーク/フォトセッション

(監修者挨拶・アンガールズ挨拶)

14:30～報道内覧会

(※会場内では監修者の展示説明を予定しております)

16:00 受付終了

16:30 報道内覧会 終了・完全退館

◆登壇者：公式サポーター アンガールズ/山根良顕さん・田中卓志さん

監修：井手竜也 [総合監修、ハチ類] / 国立科学博物館 動物研究部 陸生無脊椎動物研究グループ 研究員

野村周平 [コウチュウ類] / 国立科学博物館 動物研究部 陸生無脊椎動物研究グループ長

神保宇嗣 [チョウ・ガ類] / 国立科学博物館 動物研究部 陸生無脊椎動物研究グループ 研究主幹

清 拓哉 [トンボ類] / 国立科学博物館 動物研究部 陸生無脊椎動物研究グループ 研究主幹

奥村賢一 [クモ類] / 国立科学博物館 動物研究部 陸生無脊椎動物研究グループ 研究員

※登壇者は予定



アンガールズ (公式サポーター)

7月12日(金)  
国立科学博物館 特別展「昆虫 MANIAC」  
報道内覧会取材申込書

【お申込み先】  
特別展「昆虫 MANIAC」広報事務局  
E-Mail. konchu@lirio.biz  
FAX.03-6438-9196

取材のお申込みに関しましては、本申込書に必要事項をご記入いただき、下記注意事項をご一読の上、  
7月11日(木)16:00までに広報事務局までメールもしくはFAXにてお申込みいただけますようお願いいたします。

国立科学博物館 特別展「昆虫 MANIAC」報道内覧会

■日 時：2024年7月12日(金)

- ・ 13:15～ 受付開始
- ・ 14:00～ オープニングトーク
- ・ 14:30～16:30 報道内覧会

■会 場：国立科学博物館 地球館地下1階 特別展示室  
(所在地：〒110-8718 東京都台東区上野公園 7-20)



媒体名／番組名	
御社名	
ご担当者様氏名	
ご連絡先	TEL： FAX：
E-Mail	
撮影	<input type="checkbox"/> 有 ( <input type="checkbox"/> ムービー / <input type="checkbox"/> スチール ) / 合計： _____ 台 <input type="checkbox"/> 無
来場予定人数	合計 _____ 名 (全参加人数を記入ください)
その他ご連絡欄	

【注意事項】

- ・ ご取材は広報事務局よりご案内をお送りした媒体様で、かつ事前申し込みをいただいた媒体様のみとさせていただきます。
- ・ 本内覧会は事前申込制となります。ご参加くださる場合には必ず事前にお申込みください。
- ・ オープニングトークのカメラ位置は、ムービー・スチールともに先着順となります。なお、オフィシャルスチール・ムービーのカメラ位置を優先させていただきます。
- ・ オープニングはムービー用の音声ラインを用意しております。ケーブルはお持ち込みください。
- ・ 会場には駐車場、駐輪場のご用意はございません。公共交通機関をご利用ください。
- ・ 会場の混雑状況により、ご入場までお待ちいただくことがございます。開始直後の時間帯を避けて、ご来場いただくことをお勧めいたします。
- ・ 会場内の撮影は三脚/脚立/照明の使用は不可となります。当日配布します「撮影注意事項」をお守りいただきますようお願い申し上げます。詳細が事前に必要な場合は、広報事務局までご連絡ください。
- ・ その他の施設の撮影、取材をご希望される場合は、別途事前にご相談ください。
- ・ 当日、展覧会特設ショップ、音声ガイドをご利用いただけます。

【ご取材いただいた写真・映像の使用に関して】

- ・ 報道内覧会で撮影した画像・動画は会期後および展覧会紹介の目的以外での転用・二次使用はできません。また、無断使用は固くお断りいたします。
- ・ 報道内覧会で撮影写真を掲載・放送していただく際は、展覧会名、会期、標本名、所蔵先・クレジット表記をご記載いただくようお願い申し上げます。
- ・ 展示物のトリミングおよび展示作品の上に文字を載せることはできません。

## 開催概要

- ◆展覧会名：特別展「昆虫 MANIAC」
- ◆会場：国立科学博物館 [東京・上野公園] (〒110-8718 東京都台東区上野公園7-20)
- ◆会期：2024年7月13日(土)～10月14日(月・祝)
- ◆開館時間：9時～17時 (入場は16時30分まで)  
※ただし毎週土曜日及び8月11日(日)～15日(木)は19時まで開館延長(入場は18時30分まで)
- ◆休館日：7月16日(火)、9月2日(月)、9日(月)、17日(火)、24日(火)、30日(月)
- ◆入場料(税込)：一般・大学生 2,100円、小・中・高校生 600円  
※未就学児は無料。  
※障害者手帳をお持ちの方とその介護者1名は無料。  
※学生証、各種証明書をお持ちの方は、ご入場の際にご提示ください。

- ◆公式サポーター：アンガールズ
- ◆キャラクターコラボ：ど根性ガエルやねん

お問い合わせ：050-5541-8600(ハローダイヤル)、03-5814-9898(FAX)  
公式サイト：<https://www.konchuten.jp>  
公式X (旧Twitter)：@Konchu\_MANIAC

主催：国立科学博物館、読売新聞社、フジテレビジョン  
協賛：DNP大日本印刷

監修：  
井手竜也 [総合監修、ハチ類] / 国立科学博物館 動物研究部 陸生無脊椎動物研究グループ 研究員  
野村周平 [コウチュウ類] / 国立科学博物館 動物研究部 陸生無脊椎動物研究グループ長  
神保宇嗣 [チョウ・ガ類] / 国立科学博物館 動物研究部 陸生無脊椎動物研究グループ 研究主幹  
清拓哉 [トンボ類] / 国立科学博物館 動物研究部 陸生無脊椎動物研究グループ 研究主幹  
奥村賢一 [クモ類] / 国立科学博物館 動物研究部 陸生無脊椎動物研究グループ 研究員

※会期等に変更になる場合がございます。  
※本展は昆虫標本を中心とした展覧会です。「昆虫」以外の「節足動物」の展示も含まれます。

昆虫は、地球上で報告されている生物種の半数以上となる約100万種を占める最大の生物群です。ほとんどは体長1cmにも満たない小さな生物ですが、体のつくりから行動、能力にいたるまで、その多様性は驚くほど高く、変化に富んでいます。世界にはまだ見ぬ昆虫が無数に存在しており、身近な環境にすら将来の新種や新発見が眠っています。本展では、国立科学博物館の研究者による、マニアックな視点と研究者セレクトのマニアックな昆虫標本、最新の昆虫研究を織り交ぜ、カブトムシやクワガタムシといったおなじみの昆虫はもちろん、クモやムカデなどを含む「ムシ\*」たちのまだ見ぬ驚きの多様性の世界に迫ります。

### 【監修者メッセージ】

約100万種という多様な昆虫ですが、その大多数は一般的にはほとんど知られていないマニアックでマイナーとされるムシたちです。その中には、おなじみの昆虫には当てはまらない形態や生態をもったものたちも数多く存在します。そんな例外的に見える昆虫も、昆虫全体の圧倒的な多様性からすれば、ひとつの個性に過ぎないのかもしれませんが。この展示を通して、おなじみの昆虫の知られざる一面や、見たこともない不思議な昆虫にふれ、ひとまとめには説明できない多様性の面白さを体感いただくことで、ご来場の皆様とまだ見ぬムシたちをつなぐきっかけになればと願っています。

ようこそ！MANIACなムシの世界へ！

井手竜也(総合監修、国立科学博物館 動物研究部 陸生無脊椎動物研究グループ 研究員)

\*本展では昆虫および昆虫をはじめとする陸生の節足動物をムシとして扱います。

