

きょうと生物多様性センター  
設立記念イベント

水族館やYouTubeなどで  
生きものの魅力を発信している  
方々の取組をご紹介します！

香りや味を楽しめる植物や  
昆虫標本の出張展示も！

# 『京都の暮らしや文化と生物多様性の恵み』



※魚のイラスト：吉武諒人氏作

令和5年7月21日(金)  
午後1時～午後4時  
京都府立京都学・歴彩館  
(オンライン配信あり)

基調講演

人類の進化や文化と生物多様性の関わり  
～暮らしの豊かさを支えるものとは～

## 山極 壽一氏

きょうと生物多様性センター 名誉センター長 (総合地球環境学研究所長)

ゴリラの先生が生きものについて熱く語ります！



取組紹介・意見交換

**進行** 湯本 貴和氏 きょうと生物多様性センター  
センター長 (京都大学名誉教授)



生きものの魅力を発信している  
皆さんから取組内容を紹介して  
もらいます！

生物多様性の課題や私たちに  
何ができるか、皆さんで考え  
ましょう！

**登壇** マーシー氏 YouTuber



YouTubeチャンネル「マーシーの  
獲ったり狩ったり」で生きもの  
の魅力発信中！



**登壇** 山極 壽一氏 きょうと生物多様性センター  
名誉センター長

**登壇** 河崎 誠記氏 京都水族館 副館長・  
展示飼育チーム長

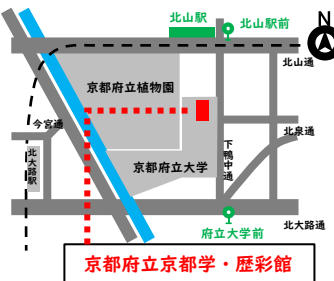


水族館のさまざまな取組や  
当館のいきものの魅力などを  
紹介します！

**登壇** 吉武 諒人氏 令和4年度京都環境賞  
(大賞) 受賞者・中学生



小学4年生から「生き物  
共存大作戦」をテーマに  
活動中！



## 会場へのアクセス

公共交通機関の積極的な利用をお願いします。

■京都市営地下鉄  
北山駅から徒歩約4分

■京都市営バス  
北山駅前から徒歩4分、府立大学前から徒歩6分

## 開催日時

令和5年7月21日(金) 午後1時~午後4時

## 場所及びオンライン配信

【会場】京都市立京都学・歴史館 大ホール  
【オンライン】Zoomウェビナー

## 申込方法等

(1)受付期間:令和5年6月16日(金)~7月14日(金)※郵送の場合は必着

(2)申込方法:①WEB

センターHPの申込フォームから申し込んでください(右記二次元コード)。

②郵送又はFAX

氏名、フリガナ、メールアドレス(ない場合は電話番号)、参加方法(会場/オンライン)を記載し、下記の申込窓口に申し込んでください。

〒604-8571 京都市中京区寺町通御池上る上本能寺前町488番地  
京都市 環境政策局 環境企画部 環境管理課  
FAX:075-213-0922



(3)定員:会場400名、オンライン500名(いずれも申込多数の場合は抽選)

※参加の可否については、7月18日(火)以降にメール(メールアドレスをお持ちでない方には電話)で御連絡します。

※会場参加者が定員に達しないときは当日受付を行う予定です。その場合はセンターHP等でお知らせします。

(4)参加費:無料(オンライン参加の方は、通信料等は御自身で御負担いただきます。)

## 主催

きょうと生物多様性センター運営協議会(共催:京都府・京都市)

## 関連イベント

### (1)昆虫標本・パネル等の展示

見て触れる昆虫標本や、環境学習施設の紹介パネル、京都における文化と生物多様性の関わりを紹介したパネル等を展示します。



通常は公開していない  
武田薬品工業(株)  
京都薬用植物園による  
香りや味を楽しめる  
植物の出張展示なども!

### (2)スタンプラリー

本イベントを開催する令和5年7月21日(金)から8月24日(木)まで、当センターの交流オフィスや本部オフィス、そのほか環境学習施設等の関連施設を巡るスタンプラリーを開催します。詳しくは後日、センターHP等でお知らせします。



参加者には、記念品や特別な体験をプレゼント!

## きょうと生物多様性センターとは

きょうと生物多様性センターは、京都府と京都市が協働で設置した、生物多様性に係る各主体間における連携・協力のあっせん、必要な情報の提供や助言を行う拠点です。

生物多様性に関する情報収集・発信など、お気軽に御相談ください。

### ■設置場所

・本部オフィス:京都市立植物園会館(本部事務機能、コーディネート機能等)

・交流オフィス:左京区役所(ネットワーク形成、情報発信機能等)

※月、水、金曜日の午後1時~午後5時開所(祝日・休日・年末年始を除く)

・情報オフィス:京都府立大学(生物多様性情報の集積・データベース化機能等)



### ■問合せ先

ホームページ:<https://www.pref.kyoto.jp/biodic/index.html>

メールアドレス:contact@kyotobdc.jp

電話:090-4496-3887

