

# COOL CHOICE

## Day

生物多様性って何？

動物や植物、そして、菌類などの微生物まで、  
地球上に生息するすべての「いきもの」たちが  
地球上で支え合いながら暮らしています。

私たち人間が暮らしていくことは、様々な生物に影響を与えています。

地球温暖化、外来種、里山の崩壊、プラスチックごみ…。

豊かな自然の中で、様々な生物とともに暮らし続けていくために、  
生き物の世界を通して一緒に考えてみませんか？

参加  
無料

2022

3/12<sup>土</sup>

10:00-17:00

KDDI 維新ホール

[2階 会議室]



親子向け  
ワークショップ

10:00-11:30

ふわふわクラゲを観察して、  
オリジナルストラップをつくろう！

講演会

13:30-16:00

生物多様性の真実  
～わたしたちにできることがたくさん～

展示

10:00-17:00

企画展  
海の“いま”を知る

環境にかしこい選択



YAMAGUCHI

山口市

# COOL CHOICE Day

親子向け  
ワークショップ  
10:00-11:30  
(9:30 開場)



不思議がいっぱいなクラゲ。  
どんなストラップができるかな？



ふわふわクラゲを観察して、  
オリジナルストラップをつくろう！

講師：内田博陽 (学芸員)

定員：小学生とその保護者 50名(親子25組) ※要申込み・先着順

海の環境について楽しく学びます。  
クラゲを観察して、からだの仕組みを知り、  
オリジナルストラップを作りましょう。



内田博陽 *Uchida Hiroaki*

1984年埼玉県生まれ。2009年に北里大学大学院水産学研究所修士課程修了。自然豊かな東北の地で自然への理解を深める。大学時代の研究テーマは河川生態系について。卒業後は独立行政法人中央水産研究所にて研究補助業務、築地にて水産物の営業職を経て2011年より山口県の周防大島に移住。幼少の頃から田んぼや用水路で魚とりなどをして水生生物に親しむ。自然にかかわる仕事をしている。

# COOL CHOICE Day

展示  
事前申込不要  
10:00-17:00



企画展

海の“いま”を知る

海洋プラスチックごみによって、  
今、世界の海で起きていることを  
ご紹介します。私たちの日常から出る  
ごみが何をしているのか、  
目を背けずに見てみませんか。

いろいろな生き物が元気に生きる環境へ

# COOL CHOICE Day

講演会  
13:30-16:00  
(13:00 開場)

対面と  
オンラインで開催

水中カメラマンの道城氏による豊富な経験談。  
テレビでおなじみの生物学者 五箇公一氏との対談も！

生物多様性の真実  
～わたしたちにできることがたくさん～

講師：道城征央 (水中カメラマン/フォトジャーナリスト/南海の放浪カメラマン)

五箇公一 (保全生態学者/農学博士) ※オンラインでの参加

【会場での参加】定員：100名 ※要申込み・先着順

【オンラインでの閲覧】定員：100名 ※要申込み・先着順

生物多様性って何？ どうして必要なの？

生物多様性が崩壊したらどうなるの？

世界で活動する水中カメラマンの講師が写真と動画を使って、  
外来種、温暖化、ウイルスの影響など、環境の変化に敏感に反応する  
海の世界から見たCOOL CHOICEをお伝えします。

五箇先生もオンラインで登場！



道城征央 *Michishiro Masahiro*

主に太平洋のミクロネシア圏の水陸の自然を撮る水中カメラマン/フォトジャーナリスト。Think Globally, Act Locallyをモットーに現在自身が住む街(東京都目黒区)とミクロネシア連邦で環境活動(環境教育と清掃活動)を多数行う。また東日本大震災以降、撮った写真と動画を使って「人と自然との関わり合い」をテーマに都内で環境セミナー、ワークショップを開催する他、埼玉動物海洋専門学校(埼玉県さいたま市)で「自然環境保全論」「海洋環境学」の授業をもつ。



五箇公一 *Goka Kouichi*

1990年、京都大学大学院修士課程修了。同年宇都宮産産株式会社入社。1996年、博士号取得。同年12月から国立環境研究所に転じ、現在は生態リスク評価・対策研究室室長。専門は保全生態学、農業科学、ダニ学。著書に「クワガタムシが語る生物多様性」(集英社)、『終わりのなき侵略者との闘い—増え続ける外来生物』(小学館)、『これからの時代を生き抜くための生物学入門』(辰巳出版)など。国や自治体の政策にかかる多数の委員会および大学の非常勤講師を勤めるとともに、テレビや新聞などマスコミを通じて環境科学の普及啓発に力を入れている。

講演会に参加された方には、選べるエコバックをプレゼント！

講演会・ワークショップ  
参加申し込み方法

講演会とワークショップの参加には、事前申込が必要です。

申し込み締め切り：3月8日(火)まで

申し込みはこちらから



※QRコードの読み込みができない方は、下記お問い合わせ先にご連絡ください

新型コロナウイルス感染拡大の状況により、オンラインのみの開催となる場合がございます。

マスクの  
着用を  
お願い  
します

