

SUMMER CAMP 2023**JT生命誌研究館特別イベント「わくわく虫とり☆虫博士になろう！」****7月27日（木）パーク開園前に開催！**

JT生命誌研究館監修 パーク内食草園 チョウのファミリーレストランにて撮影

アドベンチャーワールド（和歌山県白浜町）は、2023年7月21日（金）～8月29日（火）の期間、動物たちの新たな魅力を発見できるイベント『SUMMER CAMP 2023』を開催します。

7月27日（木）には、パーク開園前のふれあい広場で虫とりをする特別イベント「わくわく虫とり☆虫博士になろう！」を開催いたします。JT生命誌研究館（大阪府高槻市紫町1-1）の昆虫学者の先生と一緒に、自然に恵まれたアドベンチャーワールドだからこそ出会えるさまざまな虫たちを、一緒に観察しましょう。

特別イベント「わくわく虫とり☆虫博士になろう！」**開催日時：2023年7月27日（木） 午前7時30分～9時30分**

※パーク開園は午前10時00分

場 所：アドベンチャーワールド内 ふれあい広場**料 金：1,500円/名（0～3歳無料、4歳以上有料）**

（虫とり体験、虫とり網、虫採集用カゴが含まれます）

※駐車場料金は別途必要です。

※パーク開園前のイベントにつき、パーク内その他サービスの提供はございません。

定 員：30名**参加対象：虫や虫とりが好きなお子様から大人の方までどなたでもご参加いただけます。（4歳以上有料）**

※イベント参加者以外の開園前のご入園はできません。

内 容：JT生命誌研究館の昆虫学者 尾崎克久先生と一緒に、豊かな自然に囲まれたパーク内で

虫とりに楽しみましょう！専門家ならではのアドバイスやこれまでと違う視点で虫とりに
お楽しみいただけます☆

①虫とりのポイントをレクチャー

昆虫の専門家から、虫の捕まえ方や注意点をアドバイスします

②さあ、虫を捕まえよう！

たくさんの命が暮らすふれあい広場で、多種多様な虫を採集

※捕まえた虫はお持ち帰りいただけます

③涼しい部屋へ移動して、捕まえた虫をじっくり観察！

観察シートに採集した虫の特徴や種類を記録

④虫のお披露目会と昆虫学者による解説

捕まえた虫とその周りにある植物や自然の繋がりを解説

視点を変えたらもっとおもしろい発見に出会えるかも！？



昆虫学者 尾崎克久 先生

集合時間：午前7時30分

集合場所：アドベンチャーワールド お帰り口パンダモニュメント前

※お荷物のお預かりはできませんので、貴重品はパーク内コインロッカーをご使用ください。

※気温が高くなることが予想されますので、熱中症対策などご準備の上、ご参加をお願いいたします。

《チケットの販売について》

販売期間：2023年7月19日（水）午前10時00分～7月26日（水）午後5時00分

PassMarketにて販売中 <https://passmarket.yahoo.co.jp/event/show/detail/028g99ujt4631.html>

※定員に達し次第、販売を終了いたします。

※雨天中止になった場合は返金対応をいたします。

（その際の宿泊費、交通費などは自己負担となりますのでご了承ください。）

つながりを見つめる写真展「チョウのファミリーレストランで出会う小さな生命（いのち）」について

開催日時：2023年6月4日（日）～8月29日（火）

営業時間中は常時ご覧いただけます

場 所：エントランスドーム内 展示スペース

料 金：無料 ※入園料金が必要です

展 示 物：・色鮮やかな植物と訪れたさまざまな種の虫たち

・チョウの卵から成虫までの成長の様子

・食草園を訪れた7種のチョウたち

・ペーパークラフト 配布（数量限定）

・チョウの塗り絵 配布（数量限定）



パーク内食草園 チョウのファミリーレストランにて撮影

JT生命誌研究館監修 パーク内食草園「チョウのファミリーレストラン」 <https://www.aws-s.info/jt-aws>

2023年3月18日より、さまざまな種類のチョウが訪れる場所として、JT生命誌研究館監修の「チョウのファミリーレストラン」が、ふれあい広場内にオープンしました。

4月上旬より、ナミアゲハが産卵する様子を確認し、これまでに8種のチョウが訪れています。

主な食草と訪れているチョウ

- | | | |
|--------------|----|-----------------------|
| ・紀州みかん（小みかん） | .. | ナミアゲハ、クロアゲハ |
| ・カラスザンショウ | .. | ナミアゲハ、モンキアゲハ
クロアゲハ |
| ・クスノキ | .. | アオスジアゲハ |
| ・アシタバ | .. | キアゲハ |
| ・デュランタ | .. | キタキチョウ |
| ・その他の雑草 | .. | ベニシジミ、ルリシジミ |



チョウのファミリーレストラン

夏は虫たちの活動が活発になり、これまで以上に生命の営みが観察しやすくなります。

チョウの卵から生まれた幼虫が脱皮をくり返して大きくなり、サナギ、そして成虫へと育っていく姿をゲストの皆様と一緒に見守る場所となることを願っています。

【JT生命誌研究館について】 <https://www.brh.co.jp>

「生命誌」とは、人間も含めてのさまざまな生きものたちの「生きている」様子を見つめ、そこから「どう生きるか」を探る新しい知です。地球上の生きものたちは38億年前の海に存在した細胞を祖先とし、時間をかけて進化し多様化してきた仲間です。すべての生きものが細胞の中に、それぞれが38億年をどのように生きてきたかの歴史をしるすゲノムDNAを持っています。ゲノムDNAは、壮大な生命の歴史アーカイブです。その歴史物語を読み解き美しく表現することで、生きものの魅力を皆で分かち合い、生きることについて考えていく場が「研究館」“Research Hall”です。



生命誌絵巻（JT生命誌研究館）

【Smileパートナーシップ連携協定について】

アドベンチャーワールドとJT生命誌研究館は2022年12月11日にSmileパートナーシップ連携協定を締結しました。幅広い分野における相互の交流の活性化を促し、「生命（いのち）」について問いを発掘する場を多くの人に提供し、「生命（いのち）」を大切にする社会の創造を目的として、互いの長所を生かした様々な手法で「生命（いのち）」について考える場を企画・展開してまいります。