

# あそびに おいでよ♪ がま 浦 郡 市 生 命 の 海 科 学 館

イベント カレンダー

2024

# 3

イベントは  
事前予約制  
です  
ホームページで  
受付中!



3月の休館日

5・12・19

- 特別講座
- 展示解説
- サイエンスショー
- ワークショップ
- 観察
- マジックショー
- 朗読
- 小学生定例講座
- 海を観る地球を知る

**展示解説** **開催時間** ①12:00～ ②15:00～  
 ★展示解説は20分間の開催です。お時間までに各会場へお越しください。  
 ★3F展示室内で開催の場合は、展示室観覧料もしくは市民利用証、年パス等が必要です。

**3/10 日** 三葉虫にもう夢中! 講師: 高井学芸員  
**3/24 日** はやぶさ2・リュウグウ・マーチソン隕石 講師: 山中館長

**3 日** **くねくねブローチをつくろう**  
 ファスナーを使って自分だけのかわいいブローチをつくろう。  
 講師: 加藤智子さん  
 時間: 11時～12時  
 定員: 10名(保護者の同伴は1名まで) 参加費: 100円

**23 土** **おはなしライブ**  
 今日どんな「おはなし」が聞けるかな?  
 朗読: NPO法人ブックパートナーの皆さん  
 時間: 10時20分～10時50分  
 定員: 10名(保護者の同伴は1名まで) 参加費: 無料

**9 土** **平出さんのマジックショー**  
 今回はどんなマジックが飛び出すのかお楽しみ♪  
 実演: 平出暁さん(NPO法人オアシス)  
 時間: 10時～10時30分  
 定員: 20名(保護者の同伴は1名まで) 参加費: 無料

**23 土** **コリントゲームづくり(くぎ打ち)**  
 楽しくくぎ打ちをして、自分だけのオリジナルコリントゲームをつくろう。  
 講師: 小川公子さん・竹内恵子さん(元蒲郡市保育園長)  
 時間: 11時～12時  
 定員: 10名(保護者の同伴は1名まで) 参加費: 100円

**10 日** **小学校低学年向け定例講座(1・2年生) かがく工作室 動く「アノマロカリス」をつくろう**  
 科学館人気者の「アノマロカリス」をゴムで動くおもちゃにしました。「アノマロカリス」とはどんな生き物なのかが勉強した後、おもちゃ作りをします。  
 講師: 田中インタープリター  
 時間: 午前の部: 10時30分～11時30分  
 午後の部: 13時30分～14時30分  
 参加費: 100円

**24 日** **小学校高学年向け定例講座(5・6年生) 理科実験室 「ブーメラン」の不思議**  
 なぜ、ブーメランはもどってくるのでしょうか?自分で作ったブーメランを飛ばす活動を通し、さぐっていきます。  
 講師: 田中インタープリター  
 時間: 午前の部: 10時30分～11時30分  
 午後の部: 13時30分～14時30分  
 参加費: 無料

**16 土** **科学ふしぎ発見! #223**  
 水を注ぐと、お魚が回れ右する水槽の不思議を解き明かそう。水中でも消えないろうそくの炎、コップの中でガラス棒が消える他。  
 講師: 沓名健次さん(幸田中学校・慈恵歯科医療専門学校 講師)  
 時間: ①11時～12時 ②14時～15時  
 定員: 各回20名(保護者の同伴は1名まで) 参加費: 無料

**30 土** **空気の不思議を科学しよう**  
 空気の持っている力や性質を様々な実験を通して科学します。空気に関する簡単な科学工作にも取り組みます。  
 講師: 伊丹和彦さん(豊橋工科大学工学部)  
 対象: 小学1年生以上  
 時間: ①10時30分～11時15分 ②13時30分～14時15分  
 定員: 各回20名(保護者の同伴は1名まで) 参加費: 無料

**17 日** **小学校中学年向け定例講座(3・4年生) かがく教室 光の箱をつくろう**  
 松村泰三さんが考案した光の箱は、光の強さや当たり方で輝きが変わり、まるで宝石箱のようです。当たり前にある光に美しさや不思議、おもしろさがあると気づくといいな。  
 講師: 杉浦インタープリター  
 時間: 午前の部: 10時30分～11時30分  
 午後の部: 13時30分～14時30分  
 参加費: 100円

名古屋大学宇宙地球環境研究所・生命の海科学館 共催企画  
**海を観る・地球を知る 2024**  
 ～体験! 海洋研究最前線 in 蒲郡～  
 最先端の海洋研究を進める名古屋大学・宇宙地球環境研究所の研究者たちが、海洋研究の最前線で行われている内容を、魅力たっぷりにご紹介します。  
 共催: 名古屋大学宇宙地球環境研究所・生命の海科学館  
 時間: 10時～16時 参加費: 無料  
 ブース1 プラクトン顕微鏡観察  
 ブース2 海洋50のなぜ  
 ブース3 扇風機つき回転水槽実験  
 ★各ブースは開催時間内はご自由にご参加いただけます。(講演会の実施中はお休みします)

**20 祝** **緑の草原をつくった菌糸たち**  
 キノコと森の樹木の物語に続いて、今回は草原に暮らす植物と菌糸の物語。4億3千万年前からずっと続く「共生」を、植物とまわりの土に注目して調べていきましょう。  
 講師: 浅井猛さん(元生命の海科学館職員)  
 時間: ①10時30分～11時30分 ②13時30分～14時30分  
 定員: 各回10名(保護者の同伴は1名まで) 参加費: 無料

講演会  
**ロボットが海を測る**  
 — アルゴフロートによる全球海洋観測 —  
 地球温暖化等の海への影響を探るため現在世界中の海を観測している約3000台の自動ロボットについてお話しします。  
 講師: 佐藤佳奈子さん(海洋研究開発機構(JAMSTEC))  
 時間: 13時～14時 定員: 30名 参加費: 無料  
 ★講演会は事前予約制です。詳細はホームページをご覧ください。

地球46億年、あなたにつながるストーリー  
**蒲郡市 生命の海科学館**  
 下443-0034  
 愛知県蒲郡市港町17番17号  
 開館時間: 9時～17時  
 (最終入館は16時30分)  
 ☎0533-66-1717



好評につき  
再上映!  
 \ 3月からのシアター上映 /  
**大型映像版 生命大躍進**  
 生命誕生から人類へと至る40億年の生命の奇跡の進化  
 私たちの祖先はどのように進化したのか? 壮大な進化の秘密に迫る!  
 上映時刻: 9:30～11:30  
 13:30\*～15:30  
 ※団体予約により上映内容が変更になる場合があります。  
 ©NHK