

プラネタリウム



3/4 (水)~5/31(日)

彗星ってどんな星?

今夜の星空解説あり

ココがみどころ!

プラネタリウムで再現した、尾を伸ばした彗星の姿をぜひご覧ください。



彗星は尾を伸ばして見えるのが特徴の天体です。いつも見えるわけではなく、あるとき突然に現れて、数日から数週間で見えなくなってしまいます。明らかに他の星とは違う姿をしています。どうして彗星は尾を伸ばすのでしょうか。また、彗星は太陽を回っている太陽系の天体ですが、太陽系の他の天体とはどのように関係しているのでしょうか。彗星の不思議を解説します。



3/4 (水)~5/31(日)

ORIGIN 太陽系のはじまりを求めて

今夜の星空解説あり

ココがみどころ!

最前線で研究する天文学者の情熱が感じられる作品です。ぜひお楽しみください!



©「ORIGIN」製作委員会

私たちの太陽系は、どのように生まれたのでしょうか。近年の観測研究で、太陽系と同じような、いわば“生まれたばかりの太陽系”が宇宙のいたるところで発見され、そのすがたが見えるようになってきました。「もっとよく見たい、もっとくわしく知りたい」。そんな研究者たちの思いから建設された世界最高性能の電波望遠鏡が「アルマ」です。さあ、アルマとともに、太陽系のはじまりを探る旅に出かけてみましょう。

ファミリータイム 開館日は毎日投影

ファミリータイムは、幼児から小学校低学年のお子様と、そのご家族におススメのプラネタリウムです。その日の夜に見える星空のほか、季節の話題として、3月のテーマは「しましま木星」、4月~5月は「星空のどうぶつたち」のお話をします。みんなでわいわい楽しく星を見ましょう。

ココがみどころ! 星と星を線でつないでみましょう。夜空にはいろいろな動物がかけています。

学芸員スペシャル 土・日曜日・祝休日

学芸員それぞれの専門性や個性が光る特別プログラムです。「南天の星座も紹介してほしい」「オーロラを見てみたい」「次の流星群の情報はある?」「前に見たプログラムをもう一度見たい」など、みなさまの“見たい”が叶う投影があるかも? 気になるプログラムを選んで、ぜひお楽しみください。

ココがみどころ! ニュースな話、マニアな話、学芸員それぞれの個性が現れる内容をお楽しみください。

プラネタリウム 開演時刻

◎定員制(250名)のため満席の場合があります。◎途中入退場はできません。
◎所要時間:約45分間(ファミリータイムは約35分間)/完全入替制

平日 火~金曜日 3/17~4/10を除く

学習投影	9:50*	11:55*		
彗星ってどんな星?			14:00	16:00
ORIGIN		13:00	15:00	
ファミリータイム	11:00			

土・日曜日、祝休日および 3/17~4/10

彗星ってどんな星?	11:00	14:00	16:00
ORIGIN	12:00	15:00	
ファミリータイム	10:10	13:00	
学芸員スペシャル	土・日・祝休日のみ → 17:00		

※小・中学校を対象とした学習プログラム(予約団体専用)を投影します。「学習投影」以外の各回についても団体が入る場合があります。

サイエンスショー 開館日は毎日上演



目でおこなう、科学実験のライブパフォーマンス! すぐに試したくなるものから、ちょっと真似できないハラハラするものまで、こどもから大人まですべての人が引き込まれる実験が盛りだくさんのショーです。光や空気、水や火など、身近なものの謎を、いっしょに考えながら解き明かしましょう!

ココがみどころ!

土・日・祝はさまざまな演目をお楽しみいただけます!



開演時刻(各約30分間) 11:00 13:00 14:00 15:00

平日(火~金曜日)

土・日曜日、祝休日と 3/17~4/10



演目はこちら▲

■場所 展示場3階 サイエンスステージ ※各回先着90名
■観覧料 展示場観覧料でご覧いただけます。
大人400円/学生(高校・大学)300円/中学生以下無料



〒530-0005 大阪市北区中之島4-2-1 ☎06-6444-5656 <https://www.sci-museum.jp/>

開館時間 9:30~17:00 展示場観覧券の発券・入場は16:30まで
プラネタリウム最終投影は16:00から

休館日 月曜日 (5/4は開館) 3/3(火)、5/7(木)、6/1(月)~6/3(水)

観覧料金	大人	学生(高校・大学)*	中学生以下
展示場(1日有効)	400円(320円)	300円(240円)	無料①
プラネタリウム(1回につき)	600円(480円)	450円(360円)	300円(240円)②

()内は30名以上の団体割引料金 *学生証の提示が必要です ①無料券をお受け取りください ②3歳以上中学生以下

*大阪市内在住の65歳以上の方(本人のみ)、障がい者手帳等をお持ちの方(介護者1名含む)は無料で見学できます(要証明書提示)。プラネタリウムの無料観覧は1日1回のみです。*プラネタリウム投影中、静かに観覧していただけない場合は、プラネタリウムホールから退出していただきます。観覧券の返金・交換はできませんのでご了承ください。
※スケジュール等を変更する場合があります。最新情報は科学館公式ホームページまたはお電話でご確認ください。

Web観覧券 プラネタリウム開演1時間前までご購入いただけます!



ご来館当日は、チケットカウンターの列に並びいただくことなく、ご購入いただけます。詳しくは科学館公式ホームページをご覧ください。※満席になり次第、販売を終了します。

営業中
ミュージアムショップ
9:30~17:00



- Osaka Metro 四つ橋線「肥後橋駅」3号出口から西へ約500m
- 京阪電車 中之島線「渡辺橋駅」2号出口から南西へ約400m
- 阪神・JR大阪環状線「福島駅」JR東西線「新福島駅」から南へ約1km

新収資料展「万博体験のパートナー、手持ちデバイス展」



▲展示資料(一部)

2/18(水)～4/12(日)
9:30～17:00 (展示場の入場は16:30まで)

大阪市立科学館は、2025年大阪・関西万博で展示観覧を「能動的な体験」へ変えた注目の「手持ちデバイス」を緊急収集しました。実物展示を通じ、万博を契機に提示された展示スタイルの変革を展望します。

- **場 所** 展示場1階
- **観覧料** 展示場観覧料でご覧いただけます。
大人400円/学生(高校・大学)300円
中学生以下無料

電気記念日スペシャルイベント2026



3/20(金・祝)
11:00～15:30
実施時間はプログラムにより異なります。

令和8年電気記念日共催事業として、電気と光に関する科学イベントを開催します。電気の大切さを楽しく知っていただくために、ボランティアのサイエンスガイドによるプチ・サイエンスショー、工作やワークショップの他、サイエンスステージでは電気や光がテーマのさまざまなサイエンスショーを上演します。1日楽しめる盛りだくさんなイベントです!

- **場 所** 展示場4階、3階「サイエンスステージ」、1階「みんなのサイエンス・ラボ」
- **対 象** どなたでも(保護者同伴が必要な場合があります)
- **定 員** プログラムにより異なります。
- **参加費** 無料(展示場観覧料が必要です。)
- **申込方法** 当日、直接会場へお越しください。
- **主 催** 地方独立行政法人大阪市博物館機構
- **共 催** 電気記念日行事関西実行委員会

天体観望会「月と木星を見よう」

要申込



① 3/28(土) 19:30～21:00
② 4/25(土) 19:30～21:00

月を望遠鏡で観察すると、クレーターを見つけることができます。また、木星は望遠鏡を使えば縞模様や周りを回る衛星を観察することができます。科学館の大型望遠鏡を使って、月や木星を観察してみましょ。 ※天候不良時は、月や木星に関するお話をします。

- **場 所** 屋上他
- **対 象** 小学1年生以上
※小学生の方は、必ず保護者の方と一緒に申し込みください。
- **参加費** 無料
- **申込方法** 科学館公式ホームページからのWebフォームまたは往復ハガキに、参加希望イベント名・住所・氏名・年齢(学年)・電話番号、一緒に参加する人の氏名・年齢(学年)を記入のうえお申し込みください。
〒530-0005 大阪市北区中之島4-2-1 大阪市立科学館
①[天体観望会 3/28]係へ 申込締切 3/17(火)17:00 必着
②[天体観望会 4/25]係へ 申込締切 4/14(火)17:00 必着
※申し込みの往復ハガキは、①②それぞれ1通のみ有効です。
※申し込みの際の個人情報は、イベントの抽選以外には使用しません。

ジュニア科学クラブ2026 春夏組 会員募集!



小学5・6年生を対象とした、半年間(全6回)のプログラムです。工作や実験の教室、またプラネタリウムや展示場のガイドツアーなどを通じて、科学の世界に親しみます。

- **会 費** 4,000円
- **定 員** 50名(応募多数の場合は抽選)
- **応募締切** 3/12(木)

応募方法など詳細は科学館公式ホームページをご覧ください

[活動日] 月1回 全6回 9:45～11:30

4/19(日)、5/17(日)、6/21(日)、7/19(日)、8/16(日)、9/20(日)

企画展「時を知りたい ～時をはかる・表現する」



▲やぐら時計(江戸時代)

5/9(土)～6/14(日)
9:30～17:00 (展示場の入場は16:30まで)

私たちの暮らしに欠かせない「時」。人はどのようにして時をはかり、表現してきたのでしょうか。時を知る方法や、時を表現するこよみや時計などを、資料とともに紹介します。また、「子午線のまち」兵庫県明石市の明石市立天文科学館が所蔵する「時」に関する資料も展示します。

- **場 所** 展示場1階
- **観覧料** 展示場観覧料でご覧いただけます。
大人400円
学生(高校・大学)300円
中学生以下無料
- **協 力** 明石市立天文科学館

こんな展示が見られます



▲セシウム原子時計「5071A」(明石市立天文科学館所蔵)

この企画展では、明石市立天文科学館が所蔵する資料がやってきます。なかでも「セシウム原子時計」は、2019年まで日本標準時を生成するために使われていたものです。他にも、日本標準時に必要な東経135度の子午線を決定する際に使われた「ザルトリウス子午儀」なども展示します。大阪市立科学館からも、江戸時代に使われていた和時計(やぐら時計)などの「蔵出し展示」が登場しますよ!

野外実験理科教室 ～青少年のための科学の祭典2026大阪大会 プレイベント～



5/24(日)
11:00～16:00

2026年8月15日(土)、16日(日)に大阪教育大学天王寺キャンパスで開催する予定の「青少年のための科学の祭典2026大阪大会」のプレイベント。科学館正面玄関前広場で、野外ならではのダイナミックな実験を通じて自然の不思議さ、科学の楽しさ、おもしろさを体験してください。詳しくは科学館公式ホームページをご覧ください。

- **場 所** 大阪市立科学館 正面玄関前広場
- **定 員** なし
- **対 象** どなたでも
- **参加費** 無料
- **参加方法** 当日、直接会場へお越しください。
- **主 催** 大阪市立科学館、青少年のための科学の祭典大阪大会実行委員会
- **備 考** 天候不良の場合は、中止もしくは一部内容を変更することがあります。

天文学者大集合!宇宙を学ぶ大学紹介イベント



6/7(日)
10:00～16:00

近畿を中心とした約20の大学から天文学者が集結! 各大学の最新の研究内容や、天文学を学べる教育プログラムを一度に知ることができるミニ講演会付きの合同進学説明会です。

- **場 所** 研修室および研修室前
- **対 象** 大学・大学院の進学希望者や関係者をはじめ、関心のある方
- **定 員** 80名(当日先着順)
- **参加費** 無料
- **参加方法** 当日、直接会場へお越しください。
- **主 催** 宇宙(天文)を学ぶ大学合同大学進学説明会実行委員会、大阪市立科学館



大阪市立科学館
OSAKA SCIENCE MUSEUM

楽しい科学館の情報を発信中! 公式SNS



大阪市立科学館広報

広報担当がおすすめ情報を発信
気になる科学館の裏側が見られるかも!

X



@osaka_kagakukan

Instagram



@osakasciencemuseum



学芸員@大阪市立科学館

学芸員11人(天文/物理/化学/科学史)が
ちょっとマニアックな科学を発信

X



@gakugei_osm



館長のひとりごと

館長が科学館の活動や身の回りに
発見した科学の楽しみを発信

X



@osci_museum

最新情報は
科学館公式
ホームページを
ご確認ください。

