

アガラスコップ

No.426 科学館 マスコットキャラクター
アサラ



- ASTRO[ASTRO]宇宙
- サイエンス[SCIENCE]科学
- イフ[LIFE]生命

10月 9/2~10/28

火星接近!

この秋、火星がとても明るく見られます。2年前の大接近とほぼ同等の距離まで近づくと、火星を見上げる高度が今回のほうが高く、好条件です。接近中の火星の見方や楽しみ方を解説します。

11月・12月 10/29~12/27

~10年のあゆみ~
プラネタリウムの宇宙

2011年に現在のプラネタリウムになって10年を迎えようとしています。その間、世界最大級のドームの下で様々な天文学の話題を取り上げてきました。大規模改修の前に10年のあゆみをまとめます。

10月からのファミリーアワー

幼児から小学校低学年のお子様連れのご家族にも安心して楽しんでいただける、遊び心あふれるプログラムです。今晚の星空はもちろんです。宇宙旅行や冒険にもかけます。初めてプラネタリウムをご覧になるという方もおすすめです。日時によっては、子ども会などの団体予約も可能です。詳しくはお問い合わせください。

~12月27日「火星への旅」

■ 投影スケジュール

(投影時間約50分)

投影開始時間	10:00	11:20	12:40	14:00	15:20
平日	学習投影* 一般投影	一般投影	学習投影* 一般投影	学習投影* 一般投影	一般投影
土曜日 冬休み	一般投影	一般投影	一般投影	ファミリー アワー	一般投影
日曜・祝日	一般投影	ファミリー アワー	一般投影	ファミリー アワー	一般投影

★冬休み12月23日~12月27日
★新型コロナウイルス感染症拡大防止のため、スケジュールが変更になる可能性があります。
★詳しくは、当館ホームページの「投影スケジュール」をご確認、またはお問い合わせください。
★定員の一部に団体(学校団体を含む)が入ることがあります。
※平日の10:00の回、12:40の回、14:00の回については、時期により学校団体向けの学習投影を行います。学習投影は、一般の方はご覧いただけませんのでご了承ください。



この秋から来春にかけて、火星が見頃を迎えています。星座の中を移動しながら、明るさが大きく変化します。地球と接近する10月にはマイナス2等級を超える格別の明るさになり、その後も4月まで1等星以上の明るさで目立ち続けます。夜空で見つけるには「赤い色」と「方角」がポイントです!夜8時頃なら、10月は東の空、11月は南東、12月は南、1月は南西の空で赤くて明るい星を探してみてください。

この時期、プラネタリウムや市民観望会でも火星を取り上げます。お楽しみに!



プラネタリウム休演のお知らせ

機器更新のため、令和3年1月から3か月程度休演します。詳しくは当館ホームページでお知らせします。



インターネットホームページ
<http://www.ncsm.city.nagoya.jp/>



〒460-0008 名古屋市中区栄二丁目17番1号
(芸術と科学の杜・白川公園内)
TEL:052-201-4486 FAX:052-203-0788
団体予約 TEL:052-231-9771

- 休館日** 毎週月曜日(祝日の場合は直後の平日) 毎月第3金曜日(祝日の場合は第4金曜日) 年末年始(12/28~1/4) 特別開館日:2/22 臨時休館日:2/26
- 交通** 地下鉄東山線・鶴舞線「伏見」下車 4・5番出口から南へ徒歩約5分 名鉄バス「白川公園前」下車北へ徒歩5分
- 観覧時間** 午前9時30分~午後5時(入館は午後4時30分まで)
- 観覧料**

	展示室とプラネタリウム	展示室のみ
一般	800円	400円
大学生・高校生	500円	200円
中学生以下	無料	

※大学生・高校生は学生証が必要です。

特別展

PIXARの
ひみつ展
いのちを生みだすサイエンス

開催期間

11月28日(土)
~2月23日(火・祝)

企画展
今日から学芸員!
~若手学芸員と
まなぶ科学館の
たのしみかた~

- 高校生による科学の祭典
- 天文クラブ購読会員募集

2020
秋・冬号
No.426

The Science Behind
PIXAR
のそいつらさん。

PIXARの
ひみつ展
いのちを生みだすサイエンス

「PIXARのひみつ展」はボストンサイエンスミュージアムがPIXARとの協力により開発したものです。©Disney/Pixar.All Rights Reserved.Used Under Authorization.

特別展「PIXARのひみつ展 いのちを生みだすサイエンス」

開催期間 令和2年 11月28日(土)～ 令和3年 2月23日(火・祝)
午前9時30分から午後5時00分(入場は午後4時30分まで)

会場 理工館地下2階 イベントホール

PIXAR作品の舞台裏へようこそ!

『トイ・ストーリー』『カーズ』『モンスターズ・インク』などの作品で絶大な人気を誇るピクサー・アニメーション。数々の魅力的なキャラクターはどのように生み出され、作品ができるのでしょうか?本展は“ピクサーのひみつ”を科学的な視点から解き明かす、世界初の画期的な展覧会です。

本展は新型コロナウイルス感染症感染拡大防止のため日時指定制となっております。

入場料は一般:1,700円(1,800円)、高大生:1,100円(1,200円)
小中生:600円(700円)となります。※()は土日祝日料金
上記料金で科学館の展示室の観覧は可能です。

**名古屋市科学館では入場券の販売を行いません。
来場前にローソンチケットにて入場券を購入の上、
ご来場ください。**



「PIXARのひみつ展」はボストンサイエンスミュージアムがPIXARとの協力により開発したものです。
©Disney/Pixar.All Rights Reserved.Used Under Authorization.

企画展「今日から学芸員! ~若手学芸員とまなぶ科学館のたのしみかた~」

入場無料 ※高校生以上は観覧料が必要です。

開催期間 令和2年 10月31日(土)～ 11月8日(日)

会場 理工館地下2階 イベントホール

名古屋市科学館には私たち「学芸員」がいますがみなさんはどれだけ学芸員の役割や仕事を知っていますか?この展覧会では、若手学芸員とともに知られざる学芸員の仕事を通して科学館のウラガワに迫り、さらなる科学館の楽しみ方を紹介します。会場では、過去の特別展で展示した標本や模型を展示し学芸員がどのように関わっているか解説します。また、プラネタリウムやサイエンスショーのプチ体験から学芸員のお仕事体験ができます。



高校生による科学の祭典

入場無料

開催期間

令和3年 1月31日(日)

午前10時から午後4時30分(予定)

会場 鯉城ホール
名古屋市中区栄一丁目23番13号
伏見ライブプラザ5階

科学のおもしろさ、伝えます!
名古屋市から科学者のタマゴ!
高校生たちが日頃の研究成果を発表します。プロの研究者ではないけれど、だからこそ科学を身近なものとしてみなさんにご紹介します。



天文クラブ(購読会員)募集

今年度は例会等の開催を見送り、購読会員(機関誌を年4回郵送)のみ募集しています。年度途中からの入会も可能です。希望者には天文・宇宙のイベント情報などを電子メールで随時配信します。

対象者: 高校生以上
会費: 記念品付き購読会員 3,000円
: 購読会員 2,000円
申込方法: インターネットか電話で天文クラブ事務局へ
電話090-2776-9021(中部日本広告社内)
月～金(祝日を除く)午前10時～午後6時
受付: 随時
その他: 詳細は下記のホームページをご覧ください。
<https://nyukai.nagoya-tenmon.club/>



表内の00 は日にちを表します。

		2020 10月	11月	12月	2021 1月	2月	3月
土曜日・日曜日の工房と教室	土曜日	ものづくり工房 10 17 31	ものづくり教室 7 14 21 28	19	9 16 23 30	6 13 20 27	6 13 20
	日曜日	ロボット工房 11 18	ロボット教室 15	20	17 7 21	7 21	7 21
	土曜日	地球工房 未定	未定	未定	9 16 23 30	6 13 27	6 13 20 27
	日曜日・祝日				10 11 17 24 31	7 14 28	7 14 21 28
プラネタリウム	一般投影	火星接近! 9/2~10/28 28 29	~10年のあゆみ~ プラネタリウムの宇宙 10/29~12/27 27	休演	休演	休演	
	ファミリーアワー		火星への旅 27	休演	休演	休演	
	夜間投影	1 お月見の夜	13 オーロラの夜	24 クリスマスの夜	休演	休演	休演
	学習投影	9/15~10/29 小6 29 30	10/30~12/17 小4 17				
特別展・企画展	企画展 10/31~11/8 「今日から学芸員!」 31	特別展 11/28~2/23 「PIXARのひみつ展 いのちを生みだすサイエンス」 8 28	特別展「アインシュタイン展」(仮称) (3/20~) 20	23			
市民観望会	24 火星をみる会	22 火星と月をみる会	26 火星とすばるをみる会				
昼間の星をみる会	4 11	1 15	6 20	23	7	7 28	
教室・講座等	17 18 かがくの実験室		26 27 かがくの実験室(予定)	31 高校生による科学の祭典	7 かがくゼミナール(予定)	7 楽しい鉄道模型展	

●行事の内容と日程は中止・変更する場合があります。

土曜・日曜の工房と教室

- ものづくり工房** (午後2時～午後4時)
身の回りのものを使った簡単な科学工作です。
理工館3階 創造のひろば
- ものづくり教室** (午後2時～午後4時)
科学原理を利用した科学工作です。整理券必要(事前申込)
生命館6階 学習室もしくは第1実験室(教室)
- ロボット工房(事前申込)** (午前10時～午後4時)
自律型サッカーロボットの製作やプログラミングなど行っています。
※ロボット教室参加者のみ
理工館3階 創造のひろば
- ロボット教室(事前申込)** (午前10時～午後4時)
自律型サッカーロボットの製作やプログラミングなど行っています。
生命館6階 実験室
- 地球工房** (土曜日:午後1時～午後4時)
(日曜日・祝日:午前11時～午後4時)
鉱物や化石など、天然の素材を利用したものづくりができます。
生命館2階

プラネタリウム

- 一般投影(約50分)**
今夜の星の探し方から、幅広い天文のテーマを月替わりで、わかりやすく解説します。
- ファミリーアワー(約50分)**
わかりやすい解説
お子様連れのご家族や、はじめてプラネタリウムをご覧になる方などにオススメのプログラムです。
- 学習投影(土曜日、日曜日、祝日を除く)**
●小学4年生、6年生向学習投影
※当館より市内小学校にご案内いたします。
※一般の方はご覧いただけません。
- 夜間投影(事前申込)**
(午後6時30分～午後7時30分)
大人向けの夜間プラネタリウムです。
※展示室はご覧いただけません。

天文イベント

- 市民観望会(事前申込)**
(10月 午後6時45分～午後9時)
(11月・12月 午後6時15分～午後8時30分)
プラネタリウムでの講座の後、口径80センチの大望遠鏡をはじめ多数の望遠鏡で、観望条件のよい天体を観望します。
曇天・雨天の場合は天文台公開のみとなります。
- 昼間の星をみる会(申込不要・入館者対象)**
(開催時間はホームページでご確認ください。)
天文台の口径80センチの大望遠鏡で昼間にみえる星を観望します。
曇天・雨天の場合は天文台公開のみとなります。
- かがくゼミナール・かがくの実験室(事前申込)**
科学についてのお話を、実験や体験を交えて学ぶセミナーです。

新型コロナウイルス感染症の拡大を防止するため、内容や日時等が変更になる場合があります。最新情報は科学館公式サイト、電話等でご確認ください。また、入館前の検温、マスク着用、こまめな手洗い、体調不良の場合は入館しない等のご協力をお願いします。