

年間カレンダー

■…休館日 ●…特別イベント(予定) □…臨時休館日

4月 (2025) April

日	月	火	水	木	金	土
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30			

10月 October

日	月	火	水	木	金	土
		1	2	3	4	
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30	31	

5月 May

日	月	火	水	木	金	土
				1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	31

11月 November

日	月	火	水	木	金	土
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30						

6月 June

日	月	火	水	木	金	土
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30					

12月 December

日	月	火	水	木	金	土
	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30	31			

7月 July

日	月	火	水	木	金	土
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30	31		

1月 (2026) January

日	月	火	水	木	金	土
				1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	31

8月 August

日	月	火	水	木	金	土
					1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30
31						

2月 February

日	月	火	水	木	金	土
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28

9月 September

日	月	火	水	木	金	土
1	2	3	4	5	6	
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30				

3月 March

日	月	火	水	木	金	土
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31				

開館時間

9時から17時30分(入館は17時まで)
●GWや夏休み、イベント期間中等は、開館時間を延長することがあります。

休館日

月曜日 ※ただし、第一月曜日は開館し、翌火曜日を休館。
祝日にあたる場合は、直後の平日。

年末年始 (2025年12月29日~2026年1月1日)

春休み、夏休み期間は無休

●このほか、必要に応じ休館することがあります。年間カレンダーをご覧ください。

観覧料

常設展示		
	一般	団体 (20名以上)
大人(高校生以上)	580円	480円
65歳以上の方	300円	250円
小・中学生	無料	無料

プラネタリウム		
	一般	団体 (20名以上)
大人(高校生以上)	580円	480円
小・中学生、65歳以上の方	300円	250円

※障がい者の方及びその介護者は無料となります。また、要介護認定を受けている方及びその介護者は、無料となります。(総合案内に証明書を提示してください。)

※特別展・企画展等の観覧料は別に定めます。

※料金は変更となる可能性があります。

交通案内



- JR新居浜駅または伊予西条駅からタクシーで約15分
- 松山市より 松山自動車道利用…約1時間(いよ西条IC下車5分)
※無料駐車場(乗用車320台、大型バス8台)有

愛媛県総合科学博物館

〒792-0060 愛媛県新居浜市大生院2133-2

TEL:0897-40-4100

<https://www.i-kahaku.jp>

〈学芸部門〉 愛媛県

〈管理運営部門〉 [指定管理者] いよてつ総合企画

愛媛県 総合科学博物館

EHIME PREFECTURAL
SCIENCE MUSEUM

年間行事案内
2025.4~2026.3



マスコットキャラクター



総合科学博物館 2025年度年間行事予定

※事業の内容や日程は、都合により変更する場合があります。

	4月 (2025) April	5月 May	6月 June	7月 July	8月 August	9月 September	10月 October	11月 November	12月 December	1月(2026) January	2月 February	3月 March			
展示 特別展 企画展 等	4/19~6/22 【特別展】「まんぶく! 食品サンプル展」			7/12~9/23 【特別展】「ニホンカワウン」			10/18~1/12 【企画展】「宇宙望遠鏡が拓く深宇宙」			2/14~4/5 【企画展】「ゲノム展」					
				7/26~9/23 【パネル巡回展】「家の中のおじゃま虫」			9/20~11/9 【ロビー展】「森に親しむ博物館」			10/18~1/12 【企画展】「ホログラム展」					
特別イベント	5/3~5/5 わくわくミュージアム			7/5~7/6 初夏イベント			8/13~8/15 夏だ!おもしろ実験まつり			11/1~11/3 開館記念イベント			12/20~12/21 冬季イベント		
				8/3 かはく科学研究プレゼンテーション大会						1/2~1/4 新春イベント			3/21~3/22 春の特別イベント		
サイエンスショー	4/19~7/6 テーマ「からくり」			7/12~10/13 テーマ「回転」			10/18~1/12 テーマ「発光」			2/14~4/12 テーマ「水蒸気」					
プラネタリウム 投影番組	3-2-1 Liftoff!														
	忍たま乱太郎						発見!南極に恐竜がいた!								
	ディノダナ						スターリー スカイ								
	クジラが星に還る海														

特別展・企画展のご案内

テーマ	内容
特別展 「まんぶく! 食品サンプル展」 4月19日(土)~6月22日(日)	Japanese Pop Cultureのひとつとして、海外からも注目を集めている「食品サンプル」。誕生以来、少しずつ進化し、その製法や役割、並べ方など驚くほど変化しています。そんな「食品サンプル」の魅力や進化について、見るだけでなく、触れて、撮って、楽しみながら、学べる展示を展開します。
特別展 「ニホンカワウン」 7月12日(土)~9月23日(火祝)	愛媛県の県獣・ニホンカワウンは、1975年に捕獲されたのを最後に、県内での確実な情報が途絶えています。県内最後の確認から50年の節目を機に、当館収蔵のニホンカワウン関連資料を一挙に展示し、動物としてのカワウンや私たちがとの関わり、生物の絶滅について理解を深めます。
企画展 「宇宙望遠鏡が拓く深宇宙」 10月18日(土)~令和8年1月12日(月祝)	ハッブル宇宙望遠鏡の後継機であるジェームズ・ウェッブ宇宙望遠鏡が撮影した写真を中心に、宇宙望遠鏡がとらえた深宇宙の姿を紹介します。最初の画像が公開されてから3年で蓄積された、ジェームズ・ウェッブ宇宙望遠鏡による息をのむほど精細な宇宙の姿をお楽しみください。
企画展 「ホログラム展」 10月18日(土)~令和8年1月12日(月)	3次元画像を記録再生するホログラフィー技術と、その技術で撮影した立体写真ホログラムを紹介します。飛び出したり動いたりして見えるホログラムのほか、お札やカード、折り紙など身近に利用されているホログラムも展示します。ホログラムの不思議な感覚をお楽しみください。
企画展 「ゲノム展」 令和8年2月14日(土)~4月5日(日)	ゲノムという言葉聞く機会が近年増えてきました。ゲノムとは、ある生物の持つ遺伝情報全てのことです。ゲノムを解析すると、どのようなことが分かるのでしょうか。本展示では、ゲノムの概要や解析技術の進歩の歴史、ゲノム解析を用いた研究事例について楽しく紹介します。

常設展でのイベントのご案内

科学技術館

体験展示や楽しいサイエンスショーを行っています。

『サイエンスショー』 ■実演時間：約25分間

土・日・祝日 1回目/13:00~
2回目/15:00~

- 上記以外、学校、団体様等は別途対応いたしますのでご相談ください。
- GW等の実施時間はホームページ等でご確認ください。

プラネタリウム時間帯

世界最大級のドーム(直径30m)で、星空を楽しむことができます。

■定員：300名
■投影時間：約45分間(途中の入退場はできません)

4回投影の場合	1回目	2回目	3回目	4回目
	10:30	12:00	14:00	16:00

5回投影の場合	1回目	2回目	3回目	4回目	5回目
	10:30	12:00	13:30	15:00	16:30

- 平日1回目(10:30)は団体予約用です。
- 詳細はホームページでご確認ください。

※各時間帯は、都合により変更になる場合があります。

主なプラネタリウム投影番組

★3-2-1 Liftoff! ハムスターのスペースアドベンチャー!
イーロンはゴミ捨て場に住むハムスター。ご近所のネズミたちとは、まだ仲良くなれませんが、そんな時、ロボットが空から落ちてきた?!乗っていた宇宙船から落ちてしまった、ロボットの8号機を帰すことはできるのか…。タイムリミットはあと3日!宇宙を目指すハムスターとロボット、ひたすら陽気なネズミたちの物語です。

★発見!南極に恐竜がいた!
南極大陸は、2億年以上前のペルム紀から現代までに、地殻移動や気候変動により大きく環境が変わりました。太古の南極では、恐竜やさまざまな生きものが緑豊かに暮らしていたのです。大きな変化の中、生命はいかに進化したのか。近年、極寒の大陸で発見された最新の恐竜と出会い、歴史を発見するタイムトラベルに出かけましょう!

★スターリー スカイ 天空に舞う星座たち
果てしなく広がる、幻想的な星空。満天の星はいつどの時代も私たちと共にあります。夜空の星々は美しく神秘的で、その輝きに心惹かれます。古代の人々はイメージを膨らませ、神や動物、道具に例えて物語を作りました。それが星座として現代にも繋がっています。ペルセウスの勇敢な物語、アリアドネの純愛など、ストーリーに秘められた想いを辿りギリシャ神話の色彩豊かな世界へご案内。幾千の時を超え、季節の星をめぐる旅に出かけましょう。

★忍たま乱太郎の宇宙大冒険 with コズミックフロント☆NEXT やっぱ地球は回っていた!の段
ある日、イタリア・ピサから来たという少年・レオ(ガリレオ)が現れる!天文学者のコペルニクスが記した「地動説」にまつわる本を読んでいたところだったという。忍術学園の遠眼鏡(とうめがね)で木星の衛星の動きを確かめたレオは、地動説の真実を知ることができるのでは、と考える。そんなレオの前に、あやしげな雰囲気をもった乱太郎がやってきて…!?

★ディノ・ダナ 図鑑から出たティラノサウルス
ダナは恐竜が大好きな元気いっぱいの子。ダナが持つ『恐竜図鑑』には、とっても不思議な力が…。なんとイメージした恐竜を現実世界に現すことができるのです!その不思議な図鑑を使って恐竜の研究をするダナでしたが、ある日、図鑑から現れた恐竜が大暴れしてしまい…。

★クジラが星に還る海
クジラはその日が特別な一日になることを知っていた。海の王と呼ばれた一頭のマッコウクジラ。額に傷を持つ、他のクジラよりも大きい伝説のクジラだ。彼は古い言い伝えを頼りに海の中に広がるという星空を探る旅にでる。クジラや多くの海の生物などが登場し、幻想的な映像で描いた物語。

※季節の星座解説 季節ごとの星座や星を紹介します。投影番組とセットでご覧いただけます。