

日	曜日	企画展等	チャレンジ! 教室 (当日参加)・イベント	なるほど! 教室 (事前応募) [応募しめきり]	その他の教室
1	月				休館日
2	火				
3	水				
4	木				
5	金				
6	土		木工 ならべてつなげて! 木のキューブ		わくわくかがくひろば
7	日		木工 ならべてつなげて! 木のキューブ		わくわくかがくひろば
8	月				休館日
9	火				
10	水				
11	木				
12	金				
13	土		木工 ならべてつなげて! 木のキューブ		わくわくかがくひろば
14	日		木工 ならべてつなげて! 木のキューブ 企画展関連イベント 時計展ガイドツアー		わくわくかがくひろば
15	月				休館日
16	火				
17	水				
18	木				
19	金				
20	土	時間と時計の話	ものづくり パクパク人形をつくろう! 企画展関連教室 時間の科学 いろんな時間の計りかた		子ども天文クラブ おもちゃの病院
21	日	時間と時計の話	ものづくり パクパク人形をつくろう! 企画展関連教室 時間の科学 いろんな時間の計りかた 企画展関連イベント 時計展ガイドツアー	木工 木工創作教室 (6月7日) 木工 木工初級講座 (6月7日)	
22	月				休館日
23	火				
24	水			木工 木工創作教室 (6月7日) 木工 木工初級講座 (6月7日)	
25	木				
26	金				
27	土	時間と時計の話	ものづくり パクパク人形をつくろう! 企画展関連教室 時間の科学 いろんな時間の計りかた 自然・環境 星空観察を楽しもう 6月の星空・月・金星・木星	実験 アリを捕まえてじっくり観察 吸虫管をつくってみよう (6月14日)	おもちゃの病院
28	日	時間と時計の話	ものづくり パクパク人形をつくろう! 企画展関連教室 時間の科学 いろんな時間の計りかた 企画展関連イベント 時計展ガイドツアー	実験 アリを捕まえてじっくり観察 吸虫管をつくってみよう (6月14日)	
29	月				休館日
30	火				

おもちゃの病院

6月20日(土)・27日(土)

発明クラブの指導員の皆さんが、壊れたおもちゃをボランティアで修理します。

※一家族につき2点まで受け付けます。
※モデルガン類、ぬいぐるみは除きます。
※長期間お預かりする場合があります。
※修理部品が必要な場合は、部品代が必要になります。

【受付】 10:00~11:45
【おもちゃ返却】 10:00~11:45
14:00~16:00

主催/出雲青少年少女発明クラブ

上記のほかに土、日、祝日はプラネタリウムを上映します。上映の有無、時間、番組は当日の館内掲示でご確認ください。

出雲科学館へのご案内

〒693-0001 島根県出雲市今市町1900-2

交通案内

- 一畑電鉄出雲科学館パークタウン前駅下車 南へ350m(徒歩約5分)
- JR出雲市駅下車 東へ800m(徒歩約12分)

- 発行/出雲科学館
- 住所/〒693-0001 島根県出雲市今市町1900-2
- 開館時間/9:30~17:30 入館料/無料
- 休館日/毎週月曜日(祝日の場合は翌平日)、12/29~1/3
- 電話/0853-25-1500 FAX/0853-24-8383
- Eメール/kagakukan@izumo.ed.jp
- URL/https://www.izumo.ed.jp/kagaku/

イベント案内



2026年
6月

※教室・イベントは事情により中止・変更する場合があります。中止・変更する場合には出雲科学館ホームページでお知らせします。

企画展

時間と時計と科学の話

生活に欠かせない「時間」と「時計」の歴史や仕組みを紹介します。

開催期間 6月6日(土)~7月12日(日) 9:30~17:30

観覧無料

展示の内容

- 解説パネル展示
 - ◆時間の計り方や時計の歴史について
 - ◆生き物と時間の関係について など
- 時計展示コーナー
- 時間を計ろう! 体験コーナー
- 関連図書コーナー ほか

サイエンストーク

1秒って誰が決めるの?
日時計から光格子時計まで

講師 産業技術総合研究所 計量標準総合センター 物理計測標準研究部門
時間標準研究グループ 研究グループ長
安田 正美 氏

日時 令和8年(2026)
7月11日(土) 締め切り 6月28日(日)
14:00~15:30(講演60分、質疑応答30分)

定員 50名
対象 小学4年生~大人
※申し込み方法は中面の「なるほど! 教室の応募方法」をご覧ください。

時計展ガイドツアー 自由参加

開催日 6月14日(日)・21日(日)・28日(日)
7月5日(日)・12日(日)

時間 ①11:00~ ②14:30~

展示の解説を聞いたり、実験をしたりして、時計展をもっと楽しもう!

関連教室

時間の科学 いろんな時間の計りかた 整理券

開催日 6月20日(土)・21日(日)
27日(土)・28日(日)

時間 ①10:30~ ②13:30~ ③15:30~

詳しくは中面をご覧ください

教えて! リカム

Q シャーレン 写真のスズメはなに何をしているのでしょうか?

① 休けい ② トイレ ③ 砂浴び

こた なかめん き 答えは中面を見てね

当日参加の チャレンジ! 教室

参加無料 応募不要

教室回数や定員など状況によっては変更となる場合があります。

木工

ならべてつなげて! 木のキューブ

6月6日土・7日日
13日土・14日日

①10:30~
②13:30~
③15:30~
完成次第退出可

●所要時間60分 ●各回先着24人
●小学2年生以下は2人までにつき保護者1人同伴

小さな木のキューブを接着剤でくっつけて、動物・植物・乗り物など、自分の好きなかたちにつなげてみよう!
木目で模様を作ることもできます。

★ 推奨年齢

整理券 参加の際は整理券が必要です。開館時刻(9時30分)からその日に開催される教室の整理券を受付カウンターで配布します。1人につき2人分(ご本人分含む)まで、代理人受け取り可能です。(ただし、保護者同伴が必要な方は代理人になれません。)

自由出入 時間内入退出が自由にできます。ただし、状況によってはしばらくお待ちいただくことがあります。

推奨年齢 チャレンジ! 教室は内容によって、推奨年齢を設定しています。あくまで推奨ですので、参加を制限するものではありません。教室参加の際の参考にしてください。
★: 全年齢向け、☆☆: 小学生以上向け、☆☆☆: 小学校高学年以上向け

ものづくり

パクパク人形をつくろう!

6月20日土・21日日
27日土・28日日

①9:30~12:00
②13:30~16:00

●所要時間20分
●時間内自由出入
●小学3年生以下は2人までにつき保護者1人同伴

指が動く仕組みと同じ!?
紙コップとストローで口をパクパク動かす人形を作ろう!

★ 推奨年齢

事前応募の なるほど! 教室

事前の応募が必要です。 ※締切日必着

木工

木工創作教室

6月21日土・24日水
10:00~15:30
(12:00~13:00昼休憩)

①募集人数: 各日10人
②使用料: 工作室400円/木工機械室(工作室含む)500円
③対象: 中学生~大人 ※参加者以外は入室不可

自分の作りたいものを、自由に木工する教室です。材料は各自ご用意ください。

使用できる 工作室: 手工具・小型木工機械(糸のこ盤等) 工具・機械 木工機械室: 大型木工機械(横切り盤等)

※木工機械室は木工中級講座(旧木工応用講座)を修了され、使用許可証をお持ちの方のみ利用できます。応募の際には利用される部屋(工作室/木工機械室(工作室含む))と、参加区分(終日/午前のみ/午後のみ)を記載してください。また、半日使用の場合でも使用料は変わりません。

★ 推奨年齢

木工

木工初級講座

6月21日土・24日水
10:00~15:30
(12:00~13:00昼休憩)

●募集人数: 各日2人
●使用料: 400円/日
●対象: 高校生~大人
※受講者以外は入室不可

これから木工を始めたい方や、出雲科学館創作工房でものづくりをしてみたい方に向けて、基礎的な内容をまとめた講座です。当館指定の課題作品の製作を通して、手工具や小型木工機械の使い方を学ぶことができます。

※課題の製作は、テキストに沿って講師の指導のもと自身で進めていただくスタイルです。
※製作に使用する材料は、参加前に各自で購入していただきます。
※修了には2回から3回程度受講する必要があります。
※参加区分(終日/午前のみ/午後のみ)を記載してください。
また、半日使用の場合でも使用料は変わりません。

※詳しくはこちらをご覧ください

企画展関連教室

実験

時間の科学 いろんな時間の計りかた

6月20日土・21日日
27日土・28日日

①10:30~
②13:30~
③15:30~

●所要時間50分
●各回先着24人
●小学3年生以下は2人までにつき保護者1人同伴

1秒、1分、1時間、……、私たちが意識しなくても流れる時間。時間を計るにはどうしたらいいのかな? いろいろな時間の計り方を学びながら、自然を利用した時計《日時計》作りにもチャレンジしてみましょう。

★ 推奨年齢

実験

アリを捕まえてじっくり観察 吸虫管をつくってみよう

6月27日土・28日日
①10:00~11:40
②14:00~15:40

●募集人数: 各回8人
●参加費: 200円
●対象: 小学生~大人
●小学3年生以下は1人につき保護者1人同伴

自分の息で吸って虫を捕まえる道具「吸虫管」を作って、アリを捕まえてみましょう。捕まえたアリを教室で観察し、種類などを調べてみましょう。

★ 推奨年齢

実験

大人のための科学講座 刃物の科学 家庭でもできる包丁研ぎ

7月4日土・5日日
①10:00~12:00
②13:30~15:30

●募集人数: 各回8人
●参加費: 400円
●対象: 中学生~大人
※受講者以外は入室不可

毎日家庭で使っている包丁が切れにくくなっていませんか? 刃物はなぜ切れるのか? どうして切れなくなってしまうのか? その仕組みを理解し、誰でも簡単に家庭で包丁を研ぐ方法を解説・実践します。

※よく使う包丁を一丁お持ちください。(鋼またはステンレス製のみ、セラミック包丁は不可)
※受講後にご自宅等で研ぐことができるよう、砥石をお持ちの方はなるべくご持参ください。(お持ちでない方には、当日貸出も可能です。)

★ 推奨年齢

自然・環境

星空観察を楽しもう 6月の星空・月・金星・木星

6月27日土
20:00~21:00
※曇天・雨天時は中止

●時間内自由出入
●中学生以下は保護者同伴

6月の夜空に見える星座をさがしてみよう。天体望遠鏡で月や惑星の観察もします。
※開催の有無は当日15時以降に科学館HPでお知らせします。

★ 推奨年齢

ボランティアさんの教室

わくわくかがくひろば でんでんだいこをつくろう

6月6日土・7日日
13日土・14日日

①10:30~11:30
②13:30~15:00

●所要時間20分
●時間内自由出入
●小学生未満は保護者同伴

紙コップを使って、でんでんだいこを作ろう! うまく音が鳴らせるかな?

★ 推奨年齢

なるほど! 教室の応募方法

電話、ハガキ、科学館ホームページ、ファクス、科学館受付カウンターのいずれかで応募ください。

必要事項

- ①教室名 ②氏名(フリガナ)
- ③開催日または希望日 ④学年・年代
- ⑤保護者同伴の場合は保護者氏名(フリガナ)
- ⑥郵便番号・住所 ⑦電話番号(緊急連絡先)
- ⑧その他各教室に必要な記載事項

締切日必着

- ◆1通につき1教室3人まで応募できます。複数人で申し込まれた場合は、全員が当選した場合のみ参加できます。 ※左記「必要事項」を全員分明記してください。
- ◆応募者多数の場合は抽選により参加者を決定します。その場合、出雲市内の方を優先させていただきます。
- ◆応募者が3人に満たないときは、教室を中止する場合があります。締切日の後1週間以内に、参加の可否をハガキでお知らせします。また、教室参加の際は参加ハガキをご持参ください。
- ◆ハガキが届かない場合はお手数ですが科学館までご連絡ください。
- ◆記入事項に不備があると受付できない場合があります。

教えて! リカム

正解 ③砂浴び

スズメが砂浴びをするのは、羽についた汚れやダニなどの寄生虫を砂で払い落として、清潔に保つためなんだよ。みんなもスズメを見かけたら砂浴びするか観察してみよう!