

あいち朝日遺跡ミュージアム
2026年3月

企画展
あいちの
発掘調査2025
2026.1.17(土)▶3.8(日)
同時開催

こどものヒストリーカフェ



まがたま
ろう石勾玉づくり



いしぼうちょう
ミニチュア石包丁づくり



こまいぬ
狛犬キャンドルを作ってみよう



あさ ひ い せき 朝日遺跡

— やよいげっかん —

弥生月間



あいち朝日遺跡ミュージアムでは、3月を「弥生」と呼ぶことにちなみ、今年度から3月の1か月間を「朝日遺跡弥生月間」と称し、土日祝日に様々なイベントを開催します。地元事業者や県内の博物館等と連携し、朝日遺跡や弥生時代、考古に親しみをもちいただけるワークショップや講座を行います。この機会に是非、あいち朝日遺跡ミュージアムに御来館ください。



弥生さん観覧無料 キャンペーン

「朝日遺跡弥生月間」期間中は、御名前が「弥生」さん又は「やよい」さんの方は、常設展及び企画展の観覧料が無料となります。

- ※御本人と同行者を合わせて、計5名まで無料です。
- ※本館窓口で、本人確認ができる証明書を御提示ください。(公的な証明書のほか、社員証、学生証等も可です。)

たてあなじゅうきょ
竪穴住居にようよう



はにわ
埴輪づくり



あいち朝日遺跡ミュージアム

〒452-0932 愛知県清須市朝日貝塚1
TEL 052-409-1467

開館時間 / 9:30~17:00
休館日 / 月曜日(祝休日の場合、翌平日)



朝日遺跡弥生月間 イベントスケジュール

事前申込のイベント

ミュージアム窓口又はミュージアム公式Webサイト(<https://aichi-asahi.jp/>)の応募フォームからお申込みください。
※雨天等により屋外イベントを中止する場合は公式Webサイトにてお知らせします。

3/1日 10:00▶11:30

狛犬キャンドルを作ってみよう

企画展「あいちの発掘調査2025」で展示している「陶製(とうせい)狛犬」のキャンドルに絵付け体験を行います。講座の中で、陶製狛犬が出土した際の様子などを発掘に携わった専門家から話を聞きます。

- ・場所 | あいち朝日遺跡ミュージアム本館研修室
- ・講師 | 愛知県埋蔵文化財センター職員
- ・定員 | 20名
- ・申込期間 | 2026年2月6日(金)から2026年2月23日(月・祝)まで
- ※申込多数の場合は抽選とします。抽選の有無に関わらず、参加いただける方にはメール若しくは電話で2月27日(金)までに連絡します。
- ・参加費 | 450円(教材費)



3/15日 10:00▶11:30

こどものヒストリーカフェ

古墳の数と形について、考古に興味を持つ子どもたちに向けて分かりやすく紹介していきます。

- ・場所 | あいち朝日遺跡ミュージアム本館研修室
- ・講師 | 小里 誠(おり まこと)氏(古墳にコーン協会名古屋支部長)
- ・定員 | 25名
- ・申込期間 | 2026年2月6日(金)から2026年3月1日(日)まで
- ※申込多数の場合は抽選とします。抽選の有無に関わらず、参加いただける方にはメール若しくは電話で3月6日(金)までに連絡します。
- ・参加費 | 無料



3/20(金・祝) 10:00▶11:30

特別講座「炭素で測る5万年間の歴史」

考古学でよく使われる放射性炭素年代測定(ほうしゃせいたんそねんだいそくてい)について紹介します。放射性炭素年代測定は、生物遺体などを試料として約5万年前までの年代を測ることができます。放射性炭素年代が明らかにした日本列島のヒトを取り巻く5万年間の歴史についてお話します。

- ・場所 | あいち朝日遺跡ミュージアム本館研修室
- ・講師 | 中村 賢太郎(なかむら けんたろう)氏(株式会社パレオラボ)
- ・定員 | 50名
- ・対象 | 小学校4年生以上(小学生の場合は保護者の同伴が必要です)
- ・申込期間 | 2026年2月6日(金)から2026年3月8日(日)まで
- ※申込多数の場合は抽選とします。抽選の有無に関わらず、参加いただける方にはメール若しくは電話で3月13日(金)までに連絡します。
- ・参加費 | 無料



3/21土 10:00▶12:00

清須プロギング(FOX Running Project共催事業)

「走りながらゴミを拾う」というフィットネスを開催します。ゴミを拾う時に体をひねったり、屈(かが)めたり、色々な姿勢をとるので、ただのジョギングよりも高い負荷をかけられます。身体を鍛えながら、街のボランティアをしてみましょう。

- ・場所 | あいち朝日遺跡ミュージアム本館研修室、ミュージアム周辺
- ・共催 | FOX Running Project
- ・定員 | 50名
- ・申込期間 | 2026年2月6日(金)から2026年3月8日(日)まで
- ※申込多数の場合は抽選とします。抽選の有無に関わらず、参加いただける方にはメール若しくは電話で3月13日(金)までに連絡します。
- ・参加費 | 無料



3/29日 10:00▶12:00

狩猟くしゅりょう)中一鹿になって、弥生時代をかけぬけろ！(星の宮子どもプロジェクト共催事業)

ムラを守るために動物たちと戦った弥生時代の様子を体感するイベントを開催します。参加者は「鹿」になって「弥生人」から逃げましょう。制限時間内に捕まらずに逃げ切れたらクリアです。遊びながら、弥生時代のくらしや人と自然の関わりを楽しく学べます。

- ・場所 | あいち朝日遺跡ミュージアム本館研修室、屋外
- ・共催 | 星の宮子どもプロジェクト
- ・定員 | 90名
- ・対象 | 小学生以上(小学生の場合は保護者の同伴が必要です)
- ・申込期間 | 2026年2月6日(金)から2026年3月15日(日)まで
- ※申込多数の場合は抽選とします。抽選の有無に関わらず、参加いただける方にはメール若しくは電話で3月20日(金・祝)までに連絡します。
- ・参加費 | 無料



当日受付のイベント

開催場所 | あいち朝日遺跡ミュージアム本館 研修室

3/7土 10:00▶11:00

情報メディアで体験!朝日遺跡

小型ロボットを使った弥生時代の稲作を知るゲームアプリや、AR(拡張現実)を用いて朝日遺跡の出土品や竪穴住居を360度観察するなど、大学生が開発したITメディアを通して弥生時代の学習体験を行います。

- ・協力 | 名古屋文理大学
- ・定員 | なし(時間内随時受付)
- ・申込方法 | 研修室で開始時間から受付
- ・参加費 | 無料

3/8日 10:00▶12:00 13:00▶15:00

埴輪づくり

埴輪とは、今から約1400~1700年前に土で作られた焼き物で、古墳の上に立てて並べていました。焼かないテラコッタ粘土を使って埴輪づくりを行います。

- ・協力 | 歴史の里マイスターの会
- ・定員 | 各回15名
- ・申込方法 | 研修室で開始時間から受付
- ・参加費 | 500円(教材費)

3/14土 10:00▶15:00

ポーチでステンシル体験

安城市歴史博物館の非公式キャラクター「じんめんちゃん」をモチーフに、ステンシル技法を使ってオリジナルポーチを作ります。

- ・協力 | 安城市歴史博物館
- ・定員 | 40名
- ・申込方法 | 研修室で開始時間から受付
- ・参加費 | 300円(教材費)



3/14土 10:00▶15:00

出張ここにこ&文化財缶バッジづくり

豊橋市子ども未来館ここにここと豊橋市文化財センターのコラボ缶バッジを作ります。

- ・協力 | 豊橋市子ども未来館ここにこ／豊橋市文化財センター
- ・定員 | 30名
- ・申込方法 | 研修室で開始時間から受付
- ・参加費 | 100円(教材費)



3/28土 10:00▶12:00

ろう石勾玉づくり

柔らかい石「ろう石」を削って勾玉づくりを行います。古代のアクセサリを作ってみましょう。

- ・定員 | 25名
- ・申込方法 | 本館受付で午前9時30分から受付
- ・参加費 | 白色:200円
桃色:250円(教材費)



3/29日 13:00▶15:00

ミニチュア石包丁づくり

スレート板とレンガを使って福刈りなどに用いた磨製(ませい)石器「石包丁」を作ります。

- ・定員 | 25名
- ・申込方法 | 本館受付で午前9時30分から受付
- ・参加費 | 50円(教材費)



3/20(金・祝)~3/22(日) 限定イベント

※雨天中止の場合は公式Webサイトにてお知らせします。

竪穴住居に入ってみよう!

10:00▶12:00 13:00▶15:00

大地(だいち)遺跡(岩倉市)で出土した遺構を基に復元した弥生時代の竪穴住居の入口を開放し、内部を見学できます。また、住居内で貫頭衣(かんとうい)を着て記念写真を撮ることが出来ます。

- ・場所 | 屋外 復元竪穴住居
- ・定員 | 各日100名
- ・申込方法 | 復元竪穴住居で各回開始時間から受付
- ・参加費 | 無料

貝殻山ひだまりテラス

10:00▶15:00

屋外エリアにキッチンカーを呼び、飲食スペースを設けます。また芝生では屋外で楽しめるイベントを開催します。春の陽気に包まれる3月(弥生)に心地よい屋外空間で、自然とともに過ごすひとときをお楽しみください。

- ・場所 | 屋外 本館北側芝生

※屋外イベントの詳細は公式Webサイト(<https://aichi-asahi.jp/>)でお知らせします。