

科学センターでたっぷり宇宙の世界につかろう！

コズミック スクール

主催・会場 阿南市科学センター

2024
3.2
(土)

低学年コース

※希望時間選択制

対象：小学1年～3年生

※保護者の同伴必須

時間：①09:30～12:00（午前の部）

②13:30～16:00（午後の部）

料金：お一人400円（保護者無料）

定員：各回20組40名（先着順）

※講座の内容は裏面をご覧ください。

2024
3.3
(日)

高学年コース

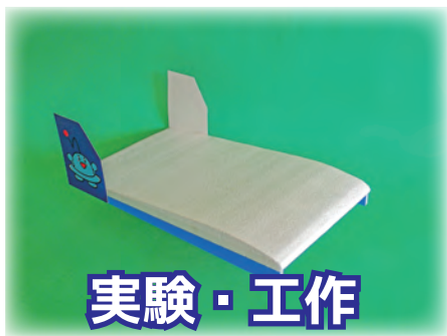
対象：小学4年～中学3年生

時間：09:00～14:00

料金：お一人500円

定員：30名（先着順）

※講座の内容は裏面をご覧ください。



参加者募集

募集期間

1/15(月)～2/9(金) 必着

※先着順のため定員に達し次第、途中で締め切ります。



参加者には後日、持ち物や留意事項など、詳細事項を記載したお手紙を郵送致します。

きりとり

※持参される方へ 現在科学センターは大規模工事につき、裏面の注意事項をよくお読みください

※科学センター使用欄

参加申込書

(2023年度コズミックスクール / 阿南市科学センター)

受付日時

No.

名前

性別

住所（郵便番号もお忘れなく！）

フリガナ

男・女

〒

参加コース（丸印をつけてください）

低学年コース（午前の部）

低学年コース（午後の部）

高学年コース

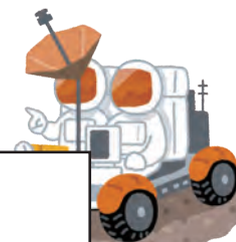
学校名

学年

電話番号

保護者名

年





開催スケジュール



※予定のため時間は多少前後する場合があります。

最新のスケジュールは参加者用に郵送するお手紙をご参照ください。

低学年コース

午前
の部

3月2日(土)

- 9:30 ~ 雪の結晶万華鏡を作ろう
雪の結晶みたいな形の万華鏡を作り、色々な結晶の形について学ぼう。
- 10:40 ~ ミニ水ロケットを飛ばそう
ペットボトルでミニ水ロケットを作って飛ばし、ロケットの仕組みを学ぼう。

低学年コース

午後
の部

3月2日(土)

- 13:30 ~ わく星モビールを作ろう
惑星ってどんな星なの？モビールを作りながら、考えてみましょう！
- 14:40 ~ ミニ水ロケットを飛ばそう
ペットボトルでミニ水ロケットを作って飛ばし、ロケットの仕組みを学ぼう。

高学年コース

3月3日(日)

- 9:00 ~ 飛行機のつばさのヒミツを知ろう
飛行機のつばさのヒミツについて、空力翼艇の工作をとおして知ろう。
- 10:00 ~ 3Dプリンタ製と紙製の飛行機を飛ばそう
3Dプリンタ製のモデル飛行機などを使って飛行の原理を考え、色々実験してみよう！
- 11:00 ~ 太陽光は何色かな？
太陽の光にはいろいろな色が含まれています。どんな色が見られるか探しましょう。
- 12:00 ~ 昼休憩(※お弁当持参)
- 13:00 ~ 光通信にチャレンジしよう
電波ではなく光を使った通信技術について、実験をしながら宇宙との関わりを学びましょう！

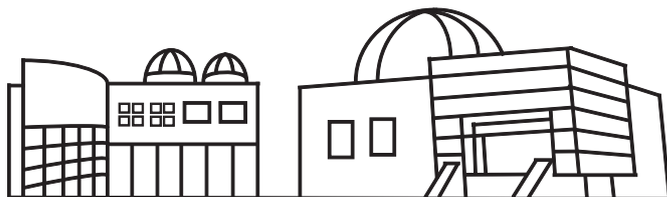
Anan Science Center

阿南市科学センター

お問合せ先

☎ 0884-42-1600

<http://ananscience.jp/science/>
阿南市那賀川町上福井南川淵 8-1



申込方法

表の参加申込書に必要事項をご記入の上、**当館までご持参**ください(FAX、郵送は不可)。または**ホームページからの申し込みも可能**です。先着順で受付ますので、定員に達し次第、申し込みは終了します。本用紙を使って2名以上申し込む場合は、お手数ですが本紙をコピーしてご利用ください。



お申込みは
ネットも可能！

【注】 申込書を持参される方へ

現在、建物の大規模工事につき、ご持参のさいは自販機横のポストの上に設置されている専用BOXに投函してください。

