

令和元年度 熊本博物館『子ども科学・ものづくり教室』のご案内(概略)

年度後半の

予告!

1月～3月

詳しくは、[市政だより](#)や[博物館HP](#)にて。
(ホームページのURLは裏面に)

1

2020年1月18日(土)

13:30~15:00

場所: 実験・工作室

事前申込

活性炭電池を作ろう! その1

活性炭を使って電池を作ります。LED豆電球の明かりを点けることができるでしょうか?



2

2月1日(土)

(1)13:30~ (2)15:00~

場所: 実験・工作室

整理券配布

静電気グッズを作って遊ぼう

電気クラゲや電気コップ、それから「静電気ベル」も作って遊んでみましょう。



3

2月8日(土)

13:30~15:00

場所: 塚原歴史民俗資料館

事前申込

活性炭電池を作ろう! その2

身近な材料で電池を作り、モーターを回したりオルゴールを鳴らしたりしてみましょう。



4

2月11日(火・祝)

(1)13:30~ (2)15:00~

場所: 実験・工作室

整理券配布

紫キャベツ紙でカラフルお絵かき

紫キャベツの色を染み込ませた画用紙に、レモン汁やせっけん水でお絵かきすると…!?



5

2月15日(土)

(1)13:30~ (2)15:00~

場所: 実験・工作室

整理券配布

紙バック(Back!)を作ろう

ねじれたゴムが元に戻ろうとする力を利用した科学工作です。作って遊みましょう!



6

2020年2月29日(土)

(1)13:30~(2)15:00~

場所:実験・工作室

整理券配布

銅鏡のレプリカを作ろう!

鋳型に合金を流し込み、貴重な銅鏡のレプリカなどを作ってみましょう!



7

3月7日(土)

13:00~16:00

場所:実験・工作室

整理券配布

春の体験ミュージアム
~ 科学のひろば2020 ~

崇城大学とのコラボイベントを再開します!
どうぞお楽しみに!



8

3月14日(土)

13:30~15:00

場所:塚原歴史民俗資料館

事前申込

宙返りバードを作ろう!その2

スタイロフォーム(畳などの断熱材)で作る鳥形飛行機です。宙返りする仕組みは…?



【出展ブース】

- ① 色で遊ぼう! 科学しよう
- ② 七色LEDで光る折り紙
- ③ キン?ギョ! すくい
- ④ 光るムシのナゾ

熊本博物館

324-3500 (FAX351-4257)

<https://kumamoto-city-museum.jp>

番号: **1**・**3**・**8**は、定員制の

教室(25~30人)です。そのため、**事前申込が必要**となります。

それ以外のイベントは**申込不要**ですが、**整理券が必要**です。当日、会場まで直接お越しください。

※(注意) 日程等の変更もありますので、開催日近くの [市政だより](#) や [博物館HP](#) 等でご確認ください。



熊本博物館

KUMAMOTO CITY MUSEUM