

令和6年度（2024年度）

## 令和7年3月「こども科学・ものづくり教室」

熊本博物館

### 【3月①】木の不思議・木の魅力&円形木琴を作ろう！

日時 令和7年（2025年）3月8日（土）  
午後2時～3時30分  
場所 熊本博物館「実験・工作室」  
内容 身近な森林・樹木の大切な働きや魅力について  
学んだ後、素敵な音色を奏でる「円形木琴」を  
作ってみましょう！



対象 小中学生（小学3年生以下は保護者同伴）  
定員 20人（当選者及び保護者・引率者：10組程度）（応募多数の場合は抽選）  
費用 入場料（熊本市内の小中学生は名札等の提示で無料）  
申込 教室名・住所・氏名・学年・電話番号を明記し、熊本博物 HP 申し込み専用フォー  
ムまたは往復はがきによる応募（共に2月26日**必着**）  
※ 往復はがき郵送の宛先：〒860-0007 中央区古京町3-2（熊本博物館）

### 【3月②】ムラサキキャベツ紙を作ろう

日時 令和7年（2025年）3月15日（土）  
午後2時～3時30分  
場所 熊本博物館「実験・工作室」  
内容 ムラサキキャベツを煮込んだ液を染み込ませ  
たマジカルペーパーを作り、不思議で楽しい  
お絵かきをしましょう！



対象 小中学生（小学3年生以下は保護者同伴）  
定員 30人（当選者及び保護者・引率者：15組程度）（応募多数の場合は抽選）  
費用 入場料（熊本市内の小中学生は名札等の提示で無料）  
申込 教室名・住所・氏名・学年・電話番号を明記し、熊本博物 HP 申し込み専用フォー  
ムまたは往復はがきによる応募（共に3月6日**必着**）  
※ 往復はがき郵送の宛先：〒860-0007 中央区古京町3-2（熊本博物館）

### 【3月③】コイルモーターを作ろうPart.2

日時 令和7年（2025年）3月20日（木・祝）  
午後1時半～午後3時  
場所 [塚原歴史民俗資料館](#)  
内容 クリップ・導線・磁石などを利用して  
簡単なモーターを作ってみましょう。



対象 小中学生（小学3年生以下は保護者同伴）  
定員 20人（当選者及び保護者・引率者：10組程度）（応募多数の場合は抽選）  
費用 入館料（熊本市内の小中学生は名札等の提示で無料）  
申込 教室名・住所・氏名・学年・電話番号を明記し、熊本博物館 HP 申し込み専用フォー  
ムまたは往復はがきによる応募（共に3月10日**必着**）  
往復はがき郵送の宛先：〒861-4226 南区城南町塚原1924  
([塚原歴史民俗資料館](#))

【3月④】春の体験ミュージアム～科学のひろば 2025～

日 時 令和7年(2025年)3月22日(土)

(1)午後1時～1時45分

(2)午後2時～2時45分

(3)午後3時～3時45分

場 所 講堂、実験・工作室

内 容 崇城大学との共催で「半導体の作り方で不思議なシールを作ってみよう！」や「7色LEDで折り紙を光らせよう！」など、5つのブースを出展。不思議で楽しい体験をしましょう！

対 象 小中学生(小学3年生以下は保護者同伴)

定 員 各回 25人(当選者及び保護者・引率者：12組程度)(応募多数の場合は抽選)

費 用 入場料(熊本市内の小中学生は名札等の提示で無料)

申 込 教室名・住所・氏名・学年・電話番号・開催時間帯を明記し、熊本博物HP  
申し込み専用フォームまたは往復はがきによる応募(共に3月12日必着)

