

# 佐世保市少年科学館「星きらい」

## 令和8年度 夏休み子ども科学教室 参加者募集!

教室名(講師名等)	日時	内容	定員(対象・募集)	材料費等
みんなで育てる未来のエコまち モックタウン in 星きらい ※させばエコラボ共催	7月26日(日) 13:30~15:40	架空のまちで独自通貨「モック」を使い、エコを体感できるワークショップ。消費行動が環境に与える負荷をお買い物ごっこの中で可視化できます。みんなで取り組んだエコ活動の結果が「お米」という形で分配され、最後にそのお米はお家に持って帰れます!	30名(先着順) (未就学児から中3まで) ※小3までは保護者同伴 詳細はさせばエコラボ HP	300円
日産わくわくエコスクール (日産自動車株式会社) ※佐世保市ゼロカーボンシティ推進室共催	8月1日(土) 10:00~12:00	モデルカー体験や映像授業を通して、ガソリン車とEV(電気自動車)の違いを学び、次世代モビリティへの理解を深めるとともに、EVの災害時での活用方法が学べます。 ・手回し発電機で発電した電気をを使ってモデルカーを動かしてみよう! ・EV(新型リーフ)に乗って、EVの乗り心地を体験できる!	親子で参加 30名(小1~小6) (7月10日から先着順)	無料
サントリーのペットボトルリサイクル教室 (サントリーホールディングス株式会社) ※佐世保市ゼロカーボンシティ推進室共催	8月1日(土) 13:00~15:00	身近なプラスチック製品である「ペットボトル」を題材に、正しい分別とリサイクルの流れが理解できます。また、資源の循環が温室効果ガス排出削減につながることを学べます。 ・サントリーの専門講師による水育授業があります! ・ゲームを通して、ペットボトルの分別を学び、実際の生活で活かせます!	親子で参加 30名(小1~小6) (7月10日から先着順)	無料
手リサイクルガラスでつくるガラスアート体験 (日本フォトガラスアート協会 廣嶋 なぎさ 先生)	8月2日(日) 10:00~12:00	~作って楽しい、かざってきれい~ 廃材ガラスをリサイクルガラスピースにしたものを使って、はがきサイズの絵を描きます。下絵は、10種類のなかから、好きなものを選ぶことができます。出来上がった絵は持ち帰ることができます。	20名 (小1~小6) ※小3までは保護者同伴	1,000円
海きららバックヤードツアー (九十九島水族館 秋山 仁 館長) ※九十九島水族館海きらら集合	8月8日(土) 14:00~14:30 ※ツアー後は自由に館内を見学できます。	「九十九島水族館海きらら」現地集合・現地解散です。ふだん立ち入ることができないバックヤードを飼育員の解説付きでツアーします。 ・水族館の裏側を特別に案内してもらえます! ・飼育員ならではの解説で、よりくわしく海の生き物について学べます!	20名 (小1~小6) ※小3までは保護者同伴	500円 ※別途入館料が必要です。
夏休み大学探検! 漢方薬づくりと薬草のひみつ (長崎国際大学 宇都 拓洋 先生)★星きらいサポーター ※長崎国際大学集合	8月8日(土) 13:00~15:30	「長崎国際大学」現地集合・現地解散です。大学の実習室で、紫雲膏や葛根湯などの漢方薬づくりを体験します。また、研究室や研究機器、講義室を見学し、附属薬用植物園では薬の原料となる植物を観察します。 ・漢方薬を実際につくることができます! ・普段見ることができない大学の研究室などを見学できます!	親子で参加 親子15組 (小3~中3) ※親子含めて30名程度	無料
丸電グループ出前授業 (玄海エネルギーパーク 本村 恵里先生、松田 美鈴 先生)	8月20日(木) 13:00~15:15	発電のしくみを学習し、省エネルギーについてかんがえます。また、温暖化のしくみや温暖化のしくみや温暖化防止に向けた世界的な取り組みを学びます。 ・手回し発電機や発電原理実験器を使って、発電の原理を学べる! ・温暖化のしくみや原因を知り、温暖化防止のヒントを学べる!	20名 (小4~中3)	無料
アリアケジャパン工場見学 (アリアケジャパン株式会社) ★星きらいサポーター	8月21日(金) 8:30~12:00	・科学館集合後、貸切バスで現地に移動し工場見学をします。 ・創業40年余りを誇る天然調味料一貫生産メーカーの工場の中を見学をします! ・どのように天然調味料がつくられるのか?最先端設備を使った天然調味料生産の過程を見学できる!	親子10組 26名(保護者も含む) (小1~中3) ※小4以上は子どものみの参加ができます。	無料
身近な野菜・植物を使って草木染に挑戦しよう! (長崎国際大学 小川 由紀子 先生) ★星きらいサポーター	8月22日(土) 10:00~12:00	縄文時代から行われてきた、伝統的な植物由来の染色技法を使って自分だけのオリジナルの染め物をつくります。 (持ってくるもの)・天然繊維(綿)で出来た0.5m×0.5m以内の、布やハンカチ(おひとりにつき1点のみ) ・染料の原材料に使いたい野菜や果物の皮	14名 (小1~中3) ※小3までは保護者同伴	100円
昆虫観察・標本作成 (たびら昆虫自然園 白石 基騎 先生) ※たびら昆虫自然園 集合	8月22日(土) 9:30~11:30	「たびら昆虫自然園」現地集合・現地解散です。園内の観察や案内のあと、カブトムシかクワガタの標本作成をします。大人が入園する場合、一人あたり、410円の入園料が必要になります。※昆虫採集はできません。標本にするカブトムシ、クワガタは、昆虫自然園が準備されます	20名 (小1~中3) ※小3までは保護者同伴	1,000円 別途 入場料310円
小学校低学年向けプログラミング教室 (マルチステージ SASEBO 溝越 隆興 先生)	8月23日(日) 10:00~12:00	ゲームづくりを通じて、楽しくプログラミングの基礎を学習します。ブロックを重ねていくビジュアルプログラミングなので、初めての方も簡単に挑戦できます。また、レッスンの最後はタイピングの練習もします。	10名 (小1~小3) ※保護者同伴	無料
小学校高学年向けプログラミング教室 (マルチステージ SASEBO 溝越 隆興 先生)	8月23日(日) 13:30~15:30		10名 (小4~小6)	無料

### 申込方法 左下の二次元コードからお申し込みください。

- ☆ 申込の際は、実施日時、集合場所(少年科学館か、現地集合か)、対象学年(小1~小3は保護者同伴)および内容をご確認の上、申し込みをお願いします。
- ☆ 申込は、児童生徒一人ずつ申し込みください。ただし、きょうだいやグループ等の複数人で同じ教室に応募したい場合は、備考欄にその旨を入力してください(ご意向にそえない場合があります)
- ☆ 応募者多数の場合は、一部(先着順)を除いて抽選になります。結果は後日メールでお知らせいたします。
- ☆ 希望者には、1日イベント保険に加入いただけます。1日50円になります。申込の段階で、意向をお知らせください。

申込開始 7月1日(水) 9:00 から  
申込締切 7月15日(水) 12:00 まで

<申込用二次元コードはこちら>



問い合わせ先 佐世保市少年科学館  
電話: 0956-23-1517  
(祝日および毎週火曜は休館)

### ★佐世保市ふるさと教育協賛企業・団体★

佐世保市少年科学館を応援・支援いただいている企業・団体の皆様です  
株式会社相浦機械/アリアケジャパン株式会社/  
エコー電子工業株式会社/佐世保重工業株式会社/  
株式会社十八親和銀行/信越石英株式会社佐世保工場/  
新生電子株式会社佐世保工場/双峰設備株式会社/  
第一生命保険株式会社佐世保営業支社/大新技研株式会社/  
株式会社ツガワ/学校法人九州文化学園長崎国際大学/  
ながさき西海農業協同組合/株式会社日本エコネット/  
株式会社日本ビジネスソフト/日本郵便株式会社長崎県中部地区連絡会/  
八天工業株式会社/三川内陶磁器工業協同組合/  
宮本電機株式会社/ラッキー自動車株式会社 [50音順]  
【佐世保市企業版ふるさと納税寄付企業】イオン九州株式会社

