

2021年

8月スケジュール

講座参加者募集



サテライト講座

月日	時間	会場	テーマ	内容・講師・協力団体・協力企業	対象	定員	募集締切
8/2 (月)	10:00~ 11:30	三重総合高校	よく回るコマや ブーメランをつくろう 	重心とは何かを考えながらコマを作ったり、手に帰ってくるブーメランを作ったりします。 《三重総合高校》	小学1年生以上	30名	7/20 (火)
8/3 (火)	10:30~ 12:00	中津歴史博物館 なかはく (プレイルーム)	電気のしくみと地球環境 について考えよう 	発電の原理や電気が送られて来るまでのしくみを学びます。 《九州電力株式会社》	小学3年~6年	20名	7/27 (火)
8/7 (土)	10:30~ 12:00	津久見市 市民会館 (第1会議室)	ひえひえ冷却パック 	ひえひえ冷たいオリジナルの保冷剤を作ってみよう 《株式会社 鳥繁産業》	小学3年生以上		
8/7 (土)	10:30~ 12:00	アスト国東 (アグリホール)	分光器で色々な光を見て みよう 	虹が見える装置を作って光を分けてみよう。太陽光と蛍光灯、何が違うか発見しよう！ 《大分大学理工学部教授 井上 高教》	小学3年生以上	各30名	8/3 (火)
8/9 (月)	①9:45 ②11:15 (1回 45分)	佐伯市保健福祉 総合センター和楽 (第1会議室)	軽量樹脂粘土で作る アイスクリームの メモスタンド 	軽量樹脂粘土で本物そっくりなアイスクリーム型のメモスタンドを作ります。 (講座の時間①②は選べません。当選者にはメールでお知らせします。) 《クレイアーティスト青柳 美喜》	小学1年生以上	20名	8/3 (火)
8/18 (水)	10:30~ 12:00	臼杵高校 (理科棟2階 生物教室)	ジャイロ効果を 体験しよう 	ジャイロ効果を用いたペットボトルコマを作ったり、コマが安定して回る原理について考えよう。 《臼杵高校》	小学3年生以上	12名	
8/20 (金)	10:30~ 12:00	日田市複合文化 施設 AOSE (体験学習室)	プラスチックが魚に与える 影響を考えよう 	マイクロプラスチック作成をして魚模型に食べさせてみよう。どんなことが起こるのかな？ 《大分キャノン株式会社》	小学3年~6年		

O-Labo(大分会場)のご案内

夏休み期間中、オーラボ大分会場でもたくさんの講座を実施します。お住まいの地域に関係なくお申込みが可能です。オーラボホームページをチェックしてみてください。また、館内展示も行っておりますので、お近くにお越しの際はぜひお立ち寄りください。

館内展示「潜水調査船がみた深海生物」(8/20まで)

有人潜水調査船「しんかい6500」や無人探査機「ハイパードルフィン」などのカメラがとらえた、美しくも神秘的な深海生物の写真を中心に展示します。深海は、暗黒・高圧・低温といった過酷な環境ですが、そんな環境に適応し、進化を遂げてきたさまざまな生きものたちが、数多く生息しています。潜水調査船が光をあてた深海の世界をお楽しみ下さい。

企画・制作：海洋研究開発機構 (JAMSTEC)
協力：全国科学館連携協議会



Webラボとは?

お家で動画を視聴しながらオーラボ講座を体験できます。実験や工作の材料を、無料でもらうことも出来ます。視聴にはパスワードが必要ですが、お気軽にお申込みください。スタッフと一緒に実験する「O-Labo 開放デー」の参加方法等はホームページをご覧ください。

*募集の注意事項や感染防止対策については裏面をご覧ください

✉ メール o-labo@kodomokagakukan-olabo.jp
 🏠 大分市府内町 3-6-11 NTT西日本府内ビル 1F
 ☎ 097-537-7200
 🔍 ホームページ <https://kodomokagakukan-olabo.jp/>



ホームページ QR コード

お問合せ・お申込みはホームページより

オーラボ

検索