

2022年
6月
スケジュール

体験型子ども科学館 O-Labo

講座参加者募集

募集期間：5月20日(金)～5月31日(火)
結果連絡：6月1日(水)～6月3日(金)

スクラッチで プログラミング

小学3年
以上

プログラムとはなにかを理解し、具体的にScratchでプログラミングすることで、より良い問題解決法を学びます。

講師：県立芸術文化短期大学名誉教授 凍田和美
元大分市情報学習センター 衛藤洋佑

6月4日(土) 10:00～11:30
13:30～15:00

大分 会場：体験型子ども科学館0-Labo

定員
各10名

スライムで学ぶ 宇宙と温泉

小学1年
以上

スライムと温泉水を使って、①酸性・アルカリ性②温泉の特徴③宇宙のはじまりについて学びます。温泉と宇宙のことを知って、大分県の未来を支えよう！

講師：うちらば 加世田国与士

6月5日(日) 10:30～12:00

豊後大野 会場：豊後大野市中央公民館

定員
30名

サイエンスショーと 風船ホバークラフト

小学1年
以上

風船から出る空気のでふわふわ動くホバークラフトを作ろう。空気砲の実験もあるよ。

講師：別府少年少女発明クラブ 幸治男

6月18日(土) 10:00～11:30
13:30～15:00

大分 会場：体験型子ども科学館0-Labo

定員
各30名

アルギン酸ビーズを 使ったスノードーム

小学1年
以上

アルギン酸ナトリウムと塩化カルシウムの化学反応で作った人工イクラでスノードームを作ろう。

講師：大分大学理工学部助教 吉見剛司

6月4日(土) 10:30～12:00

中津 会場：中津市歴史博物館なかはく

定員
20名

6月12日(日) 10:30～12:00

日出 会場：日出町中央公民館

定員
30名

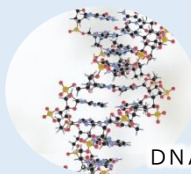
6月19日(日) 10:30～12:00

由布 会場：庄内公民館

定員
30名



化学発光



DNA

食用油から 石けんを作ろう

小学4年
以上

オルトけい酸ナトリウムと食用油の化学反応で石けんを作ろう。好きな香りを付けたりするよ。

講師：大分大学理工学部助教 鈴木絢子

6月11日(土) 10:00～11:30
13:30～15:00

大分 会場：体験型子ども科学館0-Labo

定員
各16名

炭酸バスボムを つくろう

小学3年
以上

重曹とは？クエン酸とは？実験で学んでから、炭酸ガスが出るバスボムをつくります。

講師：大分大学理工学部助教 鈴木絢子

6月25日(土) 15:00～16:30

大分 会場：大分県消費生活・男女共同参画プラザ アイネス

定員
35名

美しい化学発光の世界

小学4年
以上

火や電気がなくても大丈夫！化学反応により暗闇を照らす光を出そう。

講師：大分県教育庁佐伯教育事務所 井上哲一

6月5日(日) 10:00～11:30
13:30～15:00

大分 会場：体験型子ども科学館0-Labo

定員
各16名

電気と磁気の不思議！

小学4年
以上

色々なタイプの電池を作ったり、発電について学ぼう。

講師：(一社)大分科学普及会 大塚祐司

6月11日(土) 10:30～12:00

日田 会場：日田市複合文化施設AOSE

定員
15名

野菜絵の具であそぼう

小学1年
以上

規格外の野菜を使って、絵の具作りを体験しよう！(注意)野菜を切るのに刃物を使います。

講師：アソビLAB 小田原啓太

6月26日(日) 10:00～11:30
13:30～15:00

大分 会場：体験型子ども科学館0-Labo

定員
各24名

体験型子ども科学館



体験型子ども科学館 O-Labo

＜主催：大分県教育委員会 運営：一般社団法人 大分科学普及会＞

✉ 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/>

お問合せ・お申込みはホームページより

オーラボ

🔍 検索



ホームページ QR コード