

# 体験型子ども科学館 O-Labo

## 令和5年度 1～3月 講座参加者募集



**抽選募集期間** 12月8日(金)～20日(水) (結果連絡12月21日～23日)

応募多数の場合は抽選となります。抽選終了後、空席がある講座は先着での受付になります。

**先着募集開始** 12月8日(金) 20時～ (定員に達し次第終了)

### 煮干しの解剖

講師:九州産業大学  
講師 行平 真也先生

1月6日(土)

①10:30～11:15  
②13:30～14:15  
③15:00～15:45

会場: O-Labo

対象 各回定員 先着  
3年以上 24名



### ニワトリの解剖

講師:大分大学医学部  
名誉教授 島田 達生先生

1月13日(土)

①10:30～12:00  
②14:00～15:30

会場: O-Labo

対象 各回定員 抽選  
5年以上 16名



### ブロッコリーからDNAを取り出そう

講師:別府大学食物栄養科学部  
教授 陶山 明子先生

1月20日(土)

①10:30～12:00  
②14:00～15:30

会場: O-Labo

対象 各回定員 抽選  
4年以上 20名



### 宇宙で火災は起こるのか

講師:理科フリースクールマイム  
NPO 法人あなたのくかんおおいた  
小西 忠司先生

1月27日(土)

①10:30～12:00  
②14:00～15:30

会場: O-Labo

対象 各回定員 抽選  
4年以上 20名



### おおいた豊後大野 ジオパークの 岩石標本を作ろう

協力:おおいた豊後大野  
ジオパーク推進協議会  
(大分県自然保護推進室)

1月8日(月)

13:30～15:00

会場: O-Labo

対象 定員 先着  
4年以上 20名



### -196℃の世界

講師:県立工科短期大学校  
教授 佐藤 安正先生

1月14日(日)

①10:30～12:00  
②14:00～15:30

会場: O-Labo

対象 各回定員 抽選  
4年以上 24名



### ヒトの肝臓について 楽しく学ぼう

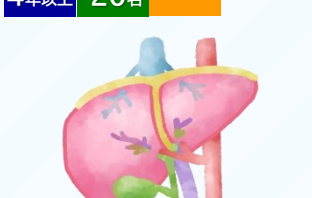
講師:大分大学医学部附属病院  
肝疾患相談センター副センター長  
荒川 光江先生

1月21日(日)

①10:30～12:00  
②14:00～15:30

会場: O-Labo

対象 各回定員 抽選  
4年以上 20名



### ごみ問題と自然エネルギー ソーラーカーを走らせよう

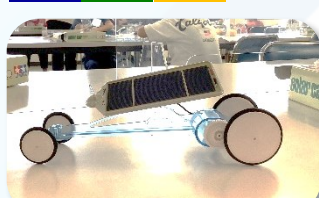
協力:株式会社デンケン

2月3日(土)

13:30～16:00

会場:株式会社デンケン本社  
(由布市挾間町鬼崎)

対象 定員 抽選  
4年以上 20名



体験型子ども科学館

# O-Labo 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



エコチル調査ってなに？  
10円玉ピカピカ実験で  
化学物質について考えよう

2月11日(日)

10:00~12:00

会場: O-Labo

対象	定員	抽選
3年以上	20名	

講師:大分大学 理工学部応用化学コース  
教授 井上 高教先生

エコチル調査  
産業医科大学サブユニットセンターセンター長  
産業医科大学 医学部衛生学講座  
教授 辻 真弓先生

産業医科大学サブユニットセンター  
特任助教 菅 礼子先生

環境省が実施する「子どもの健康と環境に関する全国調査  
(エコチル調査)」とのコラボ企画です。  
身の回りにある調味料や洗剤などをつかって、10円玉をきれいに  
する実験を行います。ものをキレイにする化学物質について学びます。  
日本中の約10万人の子どもたちが協力している「エコチル調査」について  
も紹介します。

子どもたちは、  
あしたの地球を  
生きてゆく。



エコチル調査は、2010年度に環境省が始めた  
大規模な国家プロジェクトです。

当日実験のご参加の様子を動画で記録させていただきます。  
エコチル調査の対話事業の今後の検討のためにのみ使用し、それ以外  
の目的には使用しません。  
上記にご同意いただける場合、お申し込みください。

正多面体のはなし  
~折り紙でいろいろな  
立体をつくろう~

講師:九州工業大学工学研究院  
基礎科学研究系  
教授 藤田 敏治先生

2月10日(土)

①10:00~12:00  
②14:00~16:00

会場: O-Labo

対象	各回定員	抽選
5年以上	20名	

親子参加  
OK



紙コップスピーカー

協力:ソニー・太陽株式会社

2月17日(土)

①10:00~11:30  
②13:30~15:00

会場: O-Labo

対象	各回親子	抽選
1~3年	16組	

親子参加



砂の中の宝石を見つけよう

協力:おおいと姫島  
ジオパーク推進協議会  
(大分県自然保護推進室)

2月18日(日)

10:30~12:00

会場: O-Labo

対象	定員	抽選
4年以上	20名	



ふねを知ろう! ふねを作ろう!  
~みずのちからではしるふね~

協力:大島商船高等専門学校

2月23日(金)

①10:30~12:00  
②14:00~15:30

会場: O-Labo

対象	各回定員	抽選
3年以上	30名	



アルギン酸ビーズの  
スノードーム

講師:一般社団法人  
大分科学普及会 今泉 純子先生

2月24日(土)

①10:30~12:00  
②14:00~15:30

会場: O-Labo

対象	各回定員	抽選
3年以上	32名	



宇宙エレベーターを  
プログラミングしよう

講師:大分大学教育学部  
講師 杉山 昇太郎先生

3月2日(土)

①10:00~12:00  
②14:00~16:00

会場: O-Labo

対象	各回定員	抽選
5年以上	10名	



O-Labo感謝祭

協力: NIT 西日本大分支部  
一般社団法人大分科学普及会

3月3日(日)

①10:30~11:30  
②13:00~14:00  
③14:30~15:30

会場: O-Labo

対象	各回定員	抽選
3年以上	24名	

「風船電話で音の  
伝わりについて学ぼう」と、  
「スライム作り」の  
2本立てです。



体験型子ども科学館

**O-Labo** 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

