

令和5年度

参加無料！ 7月21日(金)〆切

かんきょう

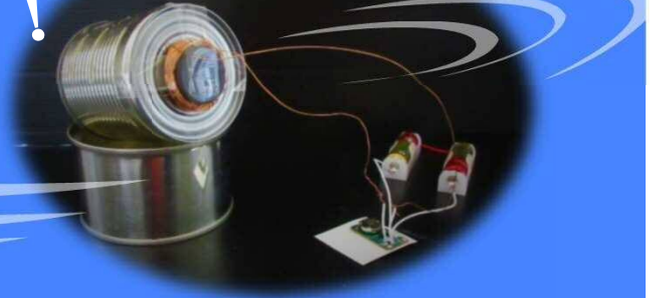
実験スクール

主催：名古屋市環境科学調査センター

第1回
8/1(火)

オリジナルスピーカー

を作ろう！



第2回
8/2(水)

マイクロプラスチックってなに？

集めて
作って **キラキラ**

アクセサリー★



第3回
8/3(木)

どれくらい見える？
ほうしやせん

放射線を

観察しよう！



日時 8/1(火), 8/2(水), 8/3(木) 各回 9:30~12:00

会場 かんきょう かがく ちようき 名古屋市環境科学調査センター (名古屋市南区豊田五丁目16番8号)

対象 小学校4~6年生

定員 各回25名 (抽選)

夏休みの
自由研究に！

くわしくは裏面

講座内容

第1回

8 / 1 (火)
9:30~12:00

オリジナルスピーカーを作ろう！

わたしたちの周りで聞こえている音はどのように伝わっているのかな？

「オリジナルスピーカー」を作って、音のしくみを感じてみよう！

YouTubeチャンネルで、講座の紹介動画を配信中！→



<https://youtube.com/shorts/1uJ6NhgWl>

第2回

8 / 2 (水)
9:30~12:00

マイクロプラスチックってなに？ 集めて作ってキラキラアクセサリー★

最近よく耳にする「マイクロプラスチック」って、一体なに？どこにあるの？

藤前千滷ふじまえ ひがたの土の中からマイクロプラスチックを見つけて、取り出してみよう。

そして、それをキラキラのアクセサリーに変身させてみよう！

YouTubeチャンネルで、講座の紹介動画を配信中！→



<https://youtube.com/shorts/TH1WnkF17fA>

第3回

8 / 3 (木)
9:30~12:00

どれくらい見える？放射線を観察しよう！

放射線は、いつもは目にすることはできませんが、霧箱きりばこというのを作ると見ることができます。放射線がどんなものを学び、霧箱で観察してみよう！

YouTubeチャンネルで、講座の紹介動画を配信中！→



<https://youtube.com/shorts/02wKzfgY7Ng>

【お申込み】

- ①住所（区まで） ②氏名（保護者同伴の場合は保護者名も）
③学年 ④希望日 ⑤電話番号 ⑥メールアドレス を記入し、

右下の二次元コード、電話、FAX、メールのいずれかでお申込みください。

- ・当選された方には7/25（火）頃お知らせします。（落選の場合は連絡いたしませんのでご了承ください。）
- ・辞退者がいた場合、落選した方の中から再抽選を行います。

【お申込み・お問合せ先】

名古屋市環境科学調査センター（名古屋市南区豊田五丁目1番8号）

Tel：052-692-8481（平日9:00~17:30）

Fax：052-692-8483

E-mail：a6928481@kankyokyouku.city.nagoya.lg.jp



↑こちらから
申込みできます

<https://logoForm.jp/Form/mX9C/294722>

7月21日(金)
×切

- ・発熱等体調のすぐれない方は参加をご遠慮ください。
- ・いただいた個人情報は環境科学調査センターからの案内や連絡のみに使用します。
- ・ご本人の許諾がない限り、上記の目的以外に使用、第三者に提供することはありません。

交通のご案内

鉄道をご利用の場合

- ◎JR東海道本線 「笠寺」駅下車 徒歩約15分
- ◎名古屋鉄道常滑線 「大江」駅下車 徒歩約12分

市バスをご利用の場合

- ◎地下鉄（名城線）「熱田神宮伝馬町」駅下車 市バス神宮15系統 鳴尾車庫又は要町行き 「道德橋北」下車 徒歩約8分
- ◎JR笠寺駅下車 市バス南巡回系統 笠寺駅行き右回り 「三神通二丁目」下車 徒歩約5分

*駐車場の数に限りがございます。できるだけ公共交通機関をご利用ください。



●環境科学調査センターYouTubeチャンネルで、
実験動画など配信中！→https://www.youtube.com/@nagoya_ncies

