

## 令和7年度

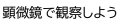
# がくたりけんきょうしっる。学体験教室

# 科学部(本厚木) 開催

# 参加無料

実験や観察、ものづくりなどが体験できる講座です。







DNA を学ぼう



海の小さな生き物でつくる標本

#### ■講座一覧

講座名	実施日	時間 ※午前・午後とも同じ内容です	対象・定員 ※県内在住または在学の方	申込期間 (電子申請)
顕微鏡で観察しよう	7月20日(日)	午前の部 10:00~11:30 午後の部 13:30~15:00	小学3~6 年生 各回 12 名	6/19~7/2
DNA を学ぼう	7月30日(水)	13:30~15:30	小学4~6 年生 12 名	7/3~7/16
海の小さな生き物で つくる標本	8月20日(水)	午前の部 10:00~12:00 午後の部 13:30~15:30	小学 1~6 年生 各回 12 名	7/24~8/6
色の化学実験	9月6日(土)	13:30~15:30	小学3~6年生 16 名	8/7~8/20
光のふしぎ	9 月23日(火·祝)	午前の部 10:00~11:30 午後の部 13:30~15:00	小学1~6 年生 各回 20 名	8/28~9/10
電子オルゴールをつくろう (電子工作)	10月11日(土)	13:30~15:45	小学 5~中学 3 年生 14 名	9/11~9/24
電気と磁石のふしぎ	12月6日(土)	午前の部 10:00~11:30 午後の部 13:30~15:00	小学 1~4 年生 各回 16 名	11/6~11/19
ロケットをつくろう <sup>※</sup>	12月26日(金)	13:30~15:30	小学1~6年生 12 名	11/27~12/10
ロケットをつくろう <sup>※</sup>	12月27日(土)	10:00~12:00	小学1~6年生 12 名	11/27~12/10
温度の化学実験	2026年 2月1日(日)	13:30~15:30	小学3~6年生 12名	1/8~1/21
プロペラカーをつくろう (電気回路の工作)	2026年 2月 21 日(土)	13:30~15:00	小学 1~4年生 16 名	1/22~2/4

※12月26日(金)12月27日(土)実施の「ロケットをつくろう」は、同一の内容です。







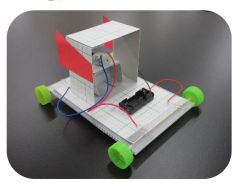
色の化学実験

光のふしぎ

電子オルゴールをつくろう







電気と磁石のふしぎ

ロケットをつくろう

プロペラカーをつくろう

### ■申込方法 : e-kanagawa 電子申請システムによる申し込み(抽選)

右の二次元コードを読み取り、「科学体験教室」のページより お申し込みください。

※兄弟姉妹一緒のお申し込みの場合、抽選の当落も一緒になります。

※午前・午後の2部ある講座は、第2希望まで申し込むことができます。

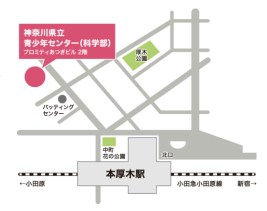


科学体験教室のページ

#### ■会 場: 青少年センター科学部(本厚木)

厚木市中町 4-16-21 プロミティあつぎビル2階 小田急線本厚木駅北口より徒歩4分

- ※駐車場・駐輪場はありません。
- ※徒歩または公共交通機関をご利用ください。



- ※個人情報を本事業以外に使用することはありません。
- ※体調がすぐれない場合は参加をご辞退ください。
- ※内容の変更や中止となる場合はホームページでお知らせします。

#### ■問合せ先: 神奈川県立青少年センター科学部科学支援課

- <住所> 〒243-0018 厚木市中町 4-16-21 プロミティあつぎビル2階
- <電話> 046-222-6370·6371 (月曜休館)
- <HP> https://www.pref.kanagawa.jp/docs/ch3/kagaku/index.html

青少年センター科学部では、 この他にも様々な講座・ イベントを開催しています ➡

