

おもしろ科学体験塾で “わくわくドキドキ” ふしぎ発見！

2025年10月開催



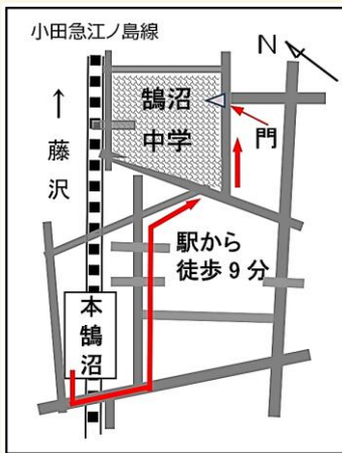
認定NPO法人
おもしろ科学たんけん工房

後援 藤沢市教育委員会

おもしろ科学体験塾in藤沢

鵜沼中学校、湘南工科大学、湘南台高校で“おもしろ科学体験塾”を毎月開催しています。10月開催の体験塾をご紹介しますので、ふるってご参加ください。**(対象：小学4年生～中学2年生)**

《鵜沼中学》



《湘南工科大学》



《湘南台高校》



【おもしろ科学体験塾の申込みは】

右のQRコード または 下のURLから
「おもしろ科学体験塾日程表」を開き、ご希望の体験塾の
「詳細」ページの申込みフォームから応募をお願いします。

URL:<https://tankenkobo.com/wp/2022/07/14/juku/>



(体験塾申込)

【おもしろ科学体験塾 ともだち募集中！】

「体験塾ともだち登録」をしていただくと、藤沢地区開催の
「おもしろ科学体験塾」のご案内をメールマガジンでお届けします。
右のQRコードまたは 下のURLから「体験塾ともだち登録」画面
を開き、登録をお願いします。

URL:<https://m2-v2.mgz.jp/sys/reg.php?cid=F312701>



(ともだち登録)

【「おもしろ科学たんけん工房」のHP】
URL:<https://tankenkobo.com/wp/>



(たんけん工房HP)

《鵜沼中学校》 (K247)

ふね！フネ！船！ ゴムの力で走るいろいろな船を楽しもう

開催日時： **10月11日(土)** 13時30分～16時10分

教室：鵜沼中学校 3F理科室

募集人数：児童・生徒 24名（抽選）

参加費：1,000円

【「おもしろ科学体験塾日程表」のテーマ名：「**ゴム動力船**」】

- ▶ 貨物をいっぱい積んだ船が浮かぶのはなぜだろう？
船の模型を使って、船の中の色々なしくみについて調べてみよう。
- ▶ プラスチックをけずって自分だけの船を作るよ。
ゴムの力で回るスクリューをつけて、特設プールで自分の船を走らせよう!!



↑画像をタップ(クリック)

申込期間： **8月30日～9月26日**（10月1日までに受付結果を通知します。）
問合せ先： 電話 080-8726-7881

《湘南工科大学》 (SK62)

太陽熱風車を作る！ みんな！太陽熱で風車をまわそう！

開催日時： **10月18日(土)** 13時30分～16時15分

教室：湘南工科大学 4号館1階モノづくりラボ

募集人数：児童・生徒 24名（抽選）

参加費：500円

【「おもしろ科学体験塾日程表」のテーマ名：「**太陽熱風車**」】

- ▶ 大切なエネルギーである太陽光の性質を調べてみよう。
- ▶ 太陽の光によって回る太陽熱風車。
なぜ回るのか、その仕組みを実験や観察で確かめよう。
- ▶ ペットボトルを使ってキラキラ輝く太陽熱風車を作ろう。



↑画像をタップ(クリック)

申込期間： **9月6日～10月5日**（10月9日までに結果を通知します。）
問合せ先： 電話 0466-35-3371（留守電にしています）

《湘南台高校》 (S261)

切り出しナイフを使って プロペラ型 風向計を作ろう

開催日時： **10月26日(日)** 13時30分～16時

教室：湘南台高校 生物地学教室

募集人数：児童・生徒 24名（抽選）

参加費：500円

【「おもしろ科学体験塾日程表」のテーマ名：「**風向計**」】

- ▶ プロペラ型風向計は、風が吹いてくる方向にプロペラが向くのだけれど、なぜだろう？
- ▶ 安全で正しいナイフの使い方を学んで、プロペラ型風向計を作り、風向きを調べてみよう。



↑画像をタップ(クリック)

申込期間： **9月14日～10月12日**（10月21日までに結果を通知します。）
問合せ先： 電話 0466-81-7174