

子どものための制作 × プログラミング



【会場】 岡本駅 徒歩 2 分

夏休み限定
体験イベント

自分で
つくる

プログラミングで

しゃてき大会!!

ロボット夏まつり

プログラム
をつくって
うごかさう!

じさく
自作の
ロボガンで
まともをねらえ!

対象 小学 1 ~ 2 年生

時間 120 分

参加費 2,000 円 (税込)

定員 6 名

7/24 水
13:00~15:00

7/25 木
13:00~15:00

7/26 金
13:00~15:00

7/27 土
13:00~15:00

対象 小学 3 年生以上

時間 120 分

参加費 2,000 円 (税込)

定員 6 名

7/24 水
16:00~18:00

7/25 木
16:00~18:00

7/26 金
16:00~18:00

7/27 土
16:00~18:00

イベントの
お申込みは
こちらから



※イベント日程は予告なく変更となる場合がございます。詳しくは右の QR コードにアクセスいただきご確認ください。

イベント会場

ロボ団 神戸岡本校

TEL 078-411-5380 (定休日: 月・火曜日)

〒658-0072

兵庫県神戸市東灘区岡本 1-7-7

PIER OKAMOTO205

● 阪急「岡本駅」徒歩 2 分

✉ robodone_okamoto@youmemiru.co.jp

レッスン中またはスタッフ不在時はお電話が繋がらない場合もございます。
その際はメールまたはロボ団 HP のお問い合わせフォームよりご連絡ください。

📍 近隣の校舎情報: 西宮校



夏休みを楽しく有意義に! 遊びながら学べるプログラミング体験!

夏休みといえばキャンプや花火大会!そして忘れちゃいけない夏休みの宿題。
多くのお子さんにとって夏休みは、普段の生活とは違う少し特別な時間。
だからこそ、日頃できないちょっと知的でわくわくする新しい体験に出会ってませんか?

本イベントでは、夏の風物詩「しやてき」×プログラミングで
ここでしか味わえない学びと発見の機会を提供します。



イベントの流れ



STEP 1 ロボットを組み立てよう!

イベントでは一人一台、組み立て図を見ながらロボットを作ります。
作るのが苦手なお子様も、スタッフが丁寧にサポートします。



STEP 2 フローチャートを書いてプログラムを考えよう!

実際にプログラミングをする前に、フローチャートを書いて、プログラムの流れを考えます。ここでは「モノが動く仕組み」を学ぶことができます。



STEP 3 プログラミングでロボットを動かそう!

プログラミングでロボットを動かしていきます。ピンポン玉をうまく飛ばせるように、少しずつプログラムを調整します。



STEP 4 作ったロボットでしやてきにチャレンジ!

プログラミングが完成したら、いよいよ「しやてき」にチャレンジ! しっかりのをねらって高得点を目指そう!

初めてでも安心のステップアップ学習

WONDER ワンダーコース	ロボットの扱いに慣れる 順序立てて考える練習を行なう	年長のうちから 数の概念が身につく!
BEGINNER ビギナーコース	ロボット制作の基礎を学ぶ プログラミングの基礎を身につける	低学年でもわかる スクラッチ Scratchベースの ビジュアル プログラミングで 基礎から応用まで しっかり身につける!
CHALLENGER チャレンジャーコース	プログラミングの基礎を身につける 基本的なパソコン操作を学ぶ	
CREATOR クリエイターコース	ロボット制作の応用を学ぶ プログラミングの応用を学ぶ	
INNOVATOR イノベーターコース	プログラミング言語 Python を 用いてロボットを制御する	早くて 小学4年生から プログラミング言語 が学べる! Python

※Python (パイソン) は Youtube や Facebook など実社会でも活用されているプログラミング言語です。

募集コースのご案内

※ご入会時のコースについては事前にご面談の上、決定させていただきます

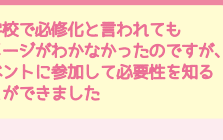
- ワンダー (旧キндガー) コース (年長~小学1年生推奨)**
 木曜日 16:30~17:20
 土曜日 11:30~12:20
 日曜日 10:00~10:50
 50分×月3回
 定員8名程度
 ●入会金 10,000円 (税込 11,000円)
 ●月謝
 受講コースにより異なります。
 ワンダーコース 8,909円 (税込 9,800円)
 ビギナーコース以降 11,636円~ (税込 12,800円~)
 ※テキストアプリの利用料含む。
 ※ロボット教材の購入は不要です。
- ビギナーコース (小学1~3年生推奨)**
 水曜日 16:30~17:20
 土曜日 10:10~11:00
 日曜日 10:10~11:00
 50分×月3回
 定員8名程度
- チャレンジャーコース (小学3年生以上推奨)**
 水曜日 18:00~19:20
 土曜日 11:30~12:50
 日曜日 11:30~12:50
 80分×月3回
 定員12名程度
 ご兄弟・姉妹で入会すると
 3,000円以上お得!!!!

※小学4年生以上につきましては各教室までお問い合わせください。

保護者様の声 & お子様の変化 イベント参加者の保護者様からの声をご紹介します!



ただプログラミングを学ぶのではなくモノが動く仕組みを理解できるので、イベントの充実度が高い!



小学校で必修化と言われてもイメージがわからなかったのですが、イベントに参加して必要性を知ることができました



子どもが自分から積極的に参加したいと言い、当日もとても楽しそうにしていました

ロボ団との出会いを通じて多くの子どもが活躍中!

小学1年生でロボ団に入会。半年足らずでロボットアイデアコンテスト優秀賞を受賞!「コロナで困っている人の役に立ちたい」という思いをアイデアに変えて作品を応募。(小学2年生/宮城県)



もともとブロック遊びが好きで小学1年生でロボ団に入会。夏休みの自由研究でPythonを使って100個のプログラムを作成し、大阪府の学生科学賞で表彰されました!(小学5年生/大阪府)



子どものための制作 × プログラミング



神戸岡本校

TEL 078-411-5380
(定休日: 月・火曜日)

全国海外 100 教室以上
生徒数 5000 名超 在籍

お申し込みは
こちらから→

