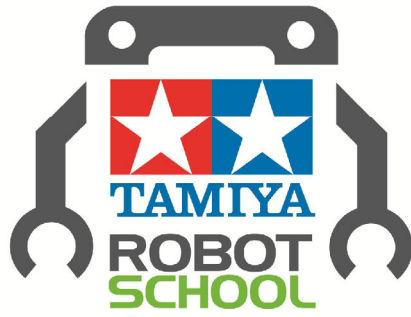
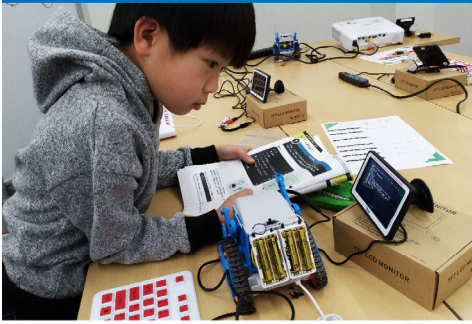
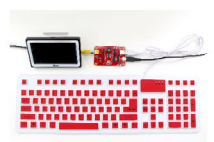


全国に約70教室 共に学び共に競う仲間がいっぱい!



ロボットプログラミングコース
メカニックコース
10月新クラス入会向け

事前予約制



無料体験会開催

後援 雲南市教育委員会

[日時]

プログラミングコース

メカニックコース

8月20日 (土) 8:30 ~ 10:00

8月20日 (土) 10:30 ~ 12:00

8月21日 (日) 13:00 ~ 14:30

9月3日 (土) 10:30 ~ 12:00

9月3日 (土) 8:30 ~ 10:00

9月10日 (土) 10:30 ~ 12:00

9月10日 (土) 8:30 ~ 10:00

15:00 ~ 16:30

13:00 ~ 14:30

9月11日 (日) 10:30 ~ 12:00

9月11日 (日) 8:30 ~ 10:00

15:00 ~ 16:30

13:00 ~ 14:30

[対象] プログラミングコース 小学3~4年
メカニックコース 小学2~4年

プログラミング メカニック

体験会開催中!

ホームページのこのボタンをクリック

※対象学年についてはご相談ください

[場所] 春殖交流センター

[定員] 各回6名

住所: 雲南市大東町大東下分235番地1

※先着順で定員になり次第、締め切り

= お問い合わせ・お申し込みはこちらから =



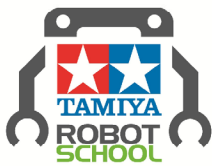
タミヤロボットスクール

雲南大東教室 担当: 高島

<https://tamiya-robotschool.com/> 070-5679-3340



タミヤロボットスクール雲南大東教室 10月開講!!



全国で展開している小学生向けモノづくり&プログラミング教室が
この秋、雲南市に開講いたします！
これから子どもたちに必要とされる「生きる力」を、楽しく身に付けられます。
まずは、体験会でおまちしております！



ロボットづくりでアクティブラーニング

ロボットプログラミングコース

考えて、手を動かし、
上手いかず、また考える

基礎クラス (1年目) 90分 / 24回(月2回・12ヶ月)

プログラム言語を使ってプログラミングの基礎をしっかりと学ぶ
ことにより、「思いを実現させる力」を身につけます。

タミヤロボットスクール オリジナルのテキストを使用し、
プログラミングの基礎概念を学習します。
また、ロボットの組み立てから改造も行い、機械の仕組みや
構造も学習します。



専用ケースで学習環境を持ち運び

1回の授業の構成

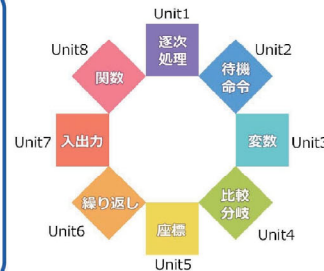
プログラミング演習

基礎概念の学習、例題・練習問題を行います。



ロボットゲーム

学んだ内容を活かしたプログラムで
ロボットゲームを行い、理解を深めます。



推奨年齢

小学校3年生以上

※2年生以下の方もお気軽
にお問い合わせください。



ロボットづくりでアクティブラーニング

メカニックコース

考えて、手を動かし、上手いかず、また考える

ニッパーやドライバーを使ったロボット製作の基礎を
しっかりと学ぶことにより、「思いを実現させる力」を身につけます。

基礎クラス (1年目) 90分 / 24回(月2回・12ヶ月)

タミヤロボットスクール オリジナルのテキストを使用し、工作の基礎から応用まで学習します。
ロボットの製作から、オリジナルの改造までを行い、さらに身につけた力を
公認競技大会で試します。

自分だけの専用工具!

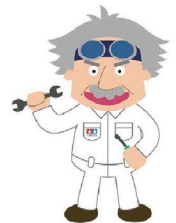
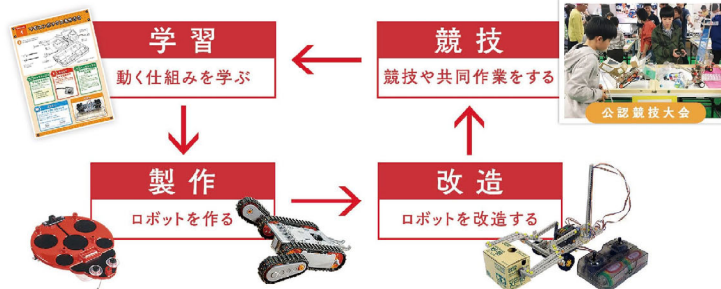


「作る」 ↔ 「試す」 を繰り返して、常に試行錯誤を促す

推奨年齢

小学校2年生以上

※1年生以下の方もお気軽
お問い合わせください。



入会にお得な「キャンペーン」も実施中です!