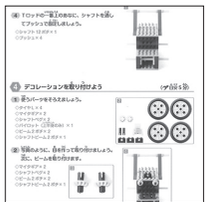


# 「楽しみながら学ぶ」を通じて、伸ばす力

対象 5歳～中学生 授業時間・回数 1回90分 毎月2回実施 ※曜日・時間は教室によって異なります。

ロボット教室のプログラムは、月に2回の授業で1体のロボットを製作します。

**1回目 基本製作 90分**

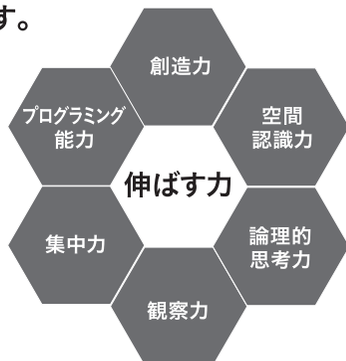


毎回新しいロボットづくりに挑戦し、完成することで達成感や自信が得られる。

**2回目 応用実践 90分**



作ったロボットをオリジナルに改造、進化させることに挑戦。課題の解決能力や発想の転換力が鍛えられる。



**コース** ※入会時にスタートアップ講座を受講して頂きます。※ミドルコース・アドバンスコース進級時はスタートアップ講座を受講して頂きます。

プライマリーコース	ベーシックコース	ミドルコース	アドバンスコース
12カ月	24カ月	24カ月	24カ月
動くロボットを自分の手で作りながら学びの基礎となる力を育てます。	ロボットを正確に製作し、構造や動きの仕組みを学びます。	より複雑な構造のロボットを製作し、タブレットを用いて初歩的なプログラム作成にも取り組みます。	図面をもとに入力・制御・出力を組み合わせ、より複雑なロボットを製作します。

修了後は

**ロボティクス  
プロフェッサーコース  
(ロボット博士養成講座)**

もご用意しています。

作る楽しさを教室で体験してみよう!

## 体験授業参加受付中!

WEBまたはお電話にて事前にご予約下さい。

体験授業は  
約60分です

LINE公式  
アカウント  
友だち募集中!

最新の教育情報やキャンペーン情報をお届け。ぜひご登録ください!



## 日程

お申し込み・お問い合わせは