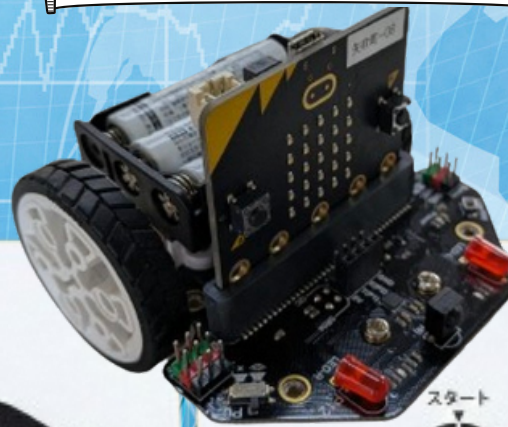


ノートパソコンで
プログラミング

ロボットカー
micro:Maqueen



初心者向け
(Beginner)
コの字コース A3

スタート

20mm

初心者向け
(Beginner)
円形コース A3

スタート

20mm

初心者向け
(Beginner)
三角形コース A3

スタート

はじめての ロボットカー教室

micro:Maqueenをプログラミングで走らせよう

ロボット・プログラミングが初めてでも大丈夫。

パソコンのキーボード入力・マウス操作に自信がない方は、
保護者の方と一緒に参加できます。

「自分で考えて、試して、直してみる」経験を通じて、楽しみ
ながらプログラミング的思考を育みます。

ワークショップ内容（抜粋）

- micro:bitとロボットカー「micro:Maqueen」の紹介
- LEDやボタンでプログラミング入門
- ロボットカーを前進・後進・回転させるには？
- ミッション1：まっすぐ走ってゴールで止まろう
- ミッション2：曲がり角を曲がってゴールしよう
- 自由にプログラミングしてみる

2025年

12月21日 (日)

13:00-15:00

場所 | 矢吹町複合施設KOKOTTO

マルチルームA/B

対象 | 小学3年 から 6年生

※パソコンのキーボード入力、マウス操作に
自信がない方は
保護者同伴でご参加ください。

定 員 | 10名 (先着順)

参加費 | 無料

持ち物 | なし

申 込 | 右のQRコードから



参加者に
デジタル参加証明書
を発行します！

POP
CHAIN

主 催 | 矢吹町

お問い合わせ | 矢吹町 企画・デジタル推進課
tel 0248-21-9110 (平日 8:30-17:15)