

# ロボットカー教室

～micro:Maqueenをプログラミングで走らせよう～

## ミッションチャレンジ編

障害物を見つけて、止まる・よける・知らせる！



ロボットカー：micro:Maqueen（マイクロマクイーン）

ロボットカーに  
「目（センサー）」と「声（音・光）」を  
与えてみよう！

ただ動かすだけじゃない。  
プログラミングで  
👉 状況を判断して行動するロボットを  
つくります。

- 👉 どんなことをするの？
- 超音波センサーで  
👉 障害物を見つけたらストップ！
- ぶつかりそうになったら  
👉 止まって、バックして、方向転換！
- LEDや音で  
👉 ロボットの気持ちを表現しよう！

12月21日開催「はじめてのロボットカー」  
を踏まえた発展的内容ですが、今回から  
参加いただいても充分楽しめます。

2.21(SA) 13:00-15:00

矢吹町複合施設KOKOTTO

1階 マルチルーム

### プログラム例



参加費用 無料

申込方法 QRコードから  
お申込みください。



対象

小学3年から6年生

パソコンのキーボード入力と  
マウス操作に不安がある方は  
保護者同伴でご参加ください

参加特典 参加者にデジタル参加証明書を  
発行します。



募集人数 10名（先着順）

主催

矢吹町

問合せ先

矢吹町 企画・デジタル推進課

📞 0248-21-9110 (平日 8:30~17:15)