



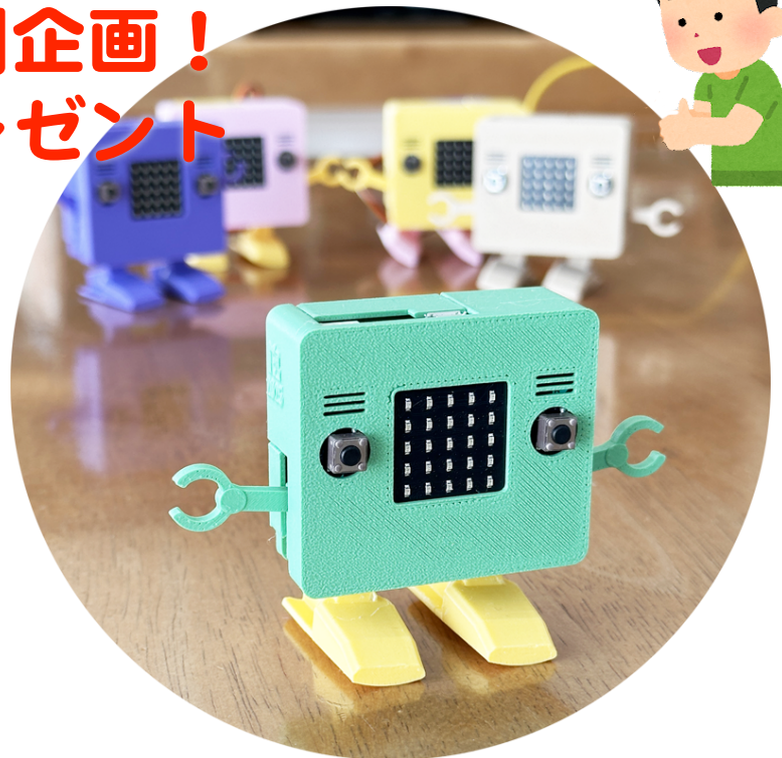
MYO-TECH 2025

micro:bit ロボット プログラミング教室

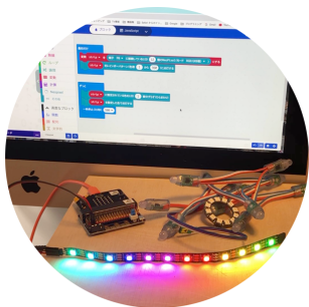
参加者募集

- 1日目：マイクロビットの基本
- 2日目：LEDイルミネーション
- 3日目：ロボットの腕を動かそう
- 4日目：プレゼントロボットの組み立てとプログラミング

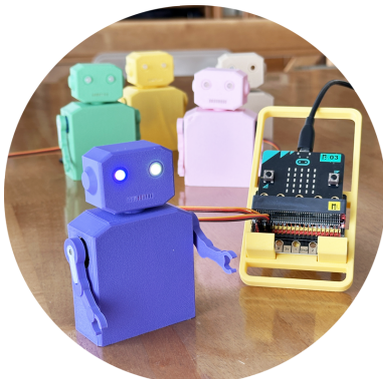
特別企画！ プレゼント



今回だけの特別企画として、教材として使う3Dプリンターで作成したオリジナルロボットとmicro:bitを受講者全員にプレゼントします。



LEDを光らせる



ロボットの腕を動かし目をひからせる

<募集条件>

- 対象：小学校4年生から中学校3年生まで
- 条件：ノートPCまたはタブレット持参
- 日時：6月22日(日) 10時-12時
6月29日(日) 10時-12時
7月6日(日) 10時-12時
7月13日(日) 9時-12時
- 定員：10名（先着順。定員に達ししだい受付終了）
- 講師：妙高プログラミングラボ
- 参加料：3,000円（教室4回、機材費、保険料込）
- 会場：新井総合コミュニティセンター

<申込方法>

スマートフォンでQRコードのリンク先の入力フォーム「MYO-TECHビギナーズ2025参加申込」に次の必要事項を記入し、送信して下さい。

- ①氏名（フリガナ） ②学校名、学年
- ③電子メールアドレス ④住所 ⑤電話番号
- ⑥持参するノートPCまたはタブレットの種類



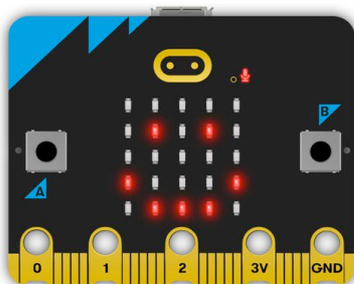
また、妙高市文化ホール受付窓口でも受け付けていたします。

受付窓口：新井総合コミュニティセンター
1階事務所（8:30-17:00）TEL:0255-72-9411

マイクロビットって何？



プログラミング教育用に開発された小型コンピューターボードです。前面の25個のLEDや2つのボタンの他に多くのセンサーが付属し、とても多くの機能が簡単に使えます。難しいプログラム言語を使わず、タブレットやPCでスクラッチというツールでプログラムを組んで動かします。



スクラッチでプログラミング



MYO-TECHビギナーズについて

プログラミングの面白さを初心者にも手軽に知ってもらうために始まったMYO-TECHビギナーズは、今年で6年目を迎えました。学校や家庭でなかなか体験できないプログラミングの世界を体験してみませんか。



申込み・参加補足事項

- マイクロビットと付属機材一式は貸与いたしますが、ノートPCまたはタブレットは持参ください。
※ノートPCまたはタブレットが持参できない方は、受付窓口にご相談ください。
- 保護者の方は教室後方にて見学可能です。
- プレゼントする micro:bit は貸与品とは別です。旧バージョンの既使用品ですが、家庭で学習するには十分です。

妙高プログラミングラボについて

2019年に妙高市でプログラミングの好きな仲間中心に発足した会。現在メンバーは妙高市上越市から。活動拠点は主に妙高市で、初心者や子供向けのプログラミングの教室や電子工作、様々なマイコンの応用研究などを行っている。このMYO-TECHビギナーズの企画および講師を行います。

ノートPCまたはタブレットの条件

- PC : Windows10以降、macOS 10.13.6以降
ブラウザにChromeを使用するので予めインストールしてください。
 - タブレット : iPadまたはAndroid
「micro:bit」APPを予めインストールしてください。
- いずれも会場のWi-Fiに接続し使用します。
※会場のWi-Fiに接続したくない方は、ポケットWi-Fi等を準備ください



facebook



YouTube

