

どんなことするの「テクノロこどもロボット教室」

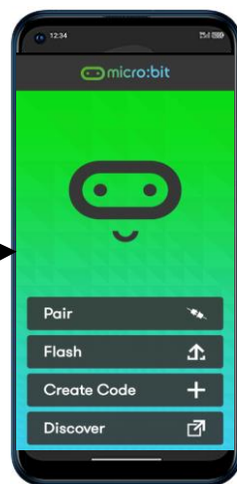
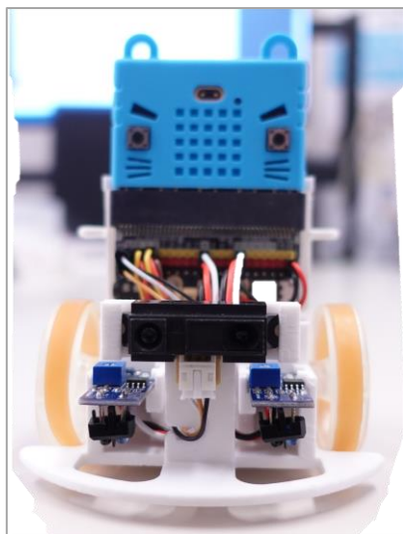
八戸工業大学開発
のロボット教材
を組み立て

自分のスマホで
ブロック形式の
プログラミング

センサーを使って
コース自動走行
論理的思考で
自分の走行考える

Myロボここがすごい
発表する事で
さらに理解を深める

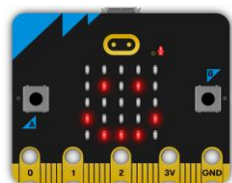
持ち帰れるよ!



夏休み研究課題



将来の夢



世界的に有名なmicro:bitという
マイコンでプログラミングするよ

micro:bitアプリが動くスマホ(Android/iPhone)が必要だよ!!!



Android



iPhone











**申し込み前に
microbitを検索して
インストールできれば確実**



スマホ以外はごめんなさい

~~Windows~~

~~Mac~~

~~i-Pad~~

~~Chromebook~~

~~Androidタブレット~~

スマホ使えれば、プログラミング未経験でも大丈夫だよ!!!

Youtube視聴などの一般的な操作

アプリのインストール

Wi-Fi設定

Bluetooth on/off

位置情報 on/off

不安のある人は事前に家の人に教わっておいてね!

ロボットの構造と自動走行のイメージ

