

「codey rocky」を動かしてみよう！

無料プログラミング体験会



プログラムってなんだろう？

ロボットってどうやって動くの？

AIってむずかしいの？



- ✓ ブロックを組み合わせで行う簡単なプログラミング
- ✓ ワンクリックでPythonに切り替えて高度なプログラミング学習
- ✓ 子供たちの想像力を支援する10を超える電子モジュール
- ✓ 「年齢判定」や「感情判定」などのAIを体験しよう



お問い合わせ

J.B.D.
Japan Business Development

お客様の“夢”を実現する with ICT

makeblock

株式会社日本ビジネス開発

Makeblock Japan株式会社

【TEL】 03-5447-2727

【担当】 新見（シンミ）

【TEL】 03-6874-5006



体験会の流れ

1. ブロックプログラミングの使い方をおぼえよう！
 - プログラミングソフト「mBlock5」のインストール方法
 - プログラミングの作り方
 - A | 機能の使い方

2. 自由にロボットを動かしてみよう！

- 正多角形の作図
- センサーを使っでの色認識
- 感情判定ゲーム など

3. みんなに自分が作ったプログラムを発表しよう！

- どうしてこのプログラムを作ったの？
- 自分のプログラムとどこが違うかな？

