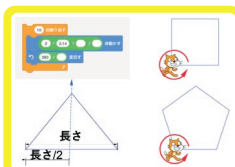
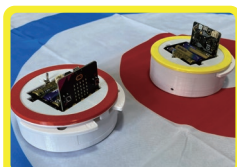


**ML2Scratch**

Scratch で AI 体験。カメラでグー、チョキ、パーを覚えさせて簡単なゲームを作ってみよう。

**大人の遊び**

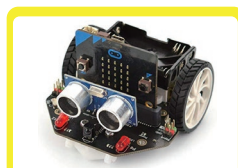
大人もプログラミングで遊んでみませんか？子供達と同じ様に楽しく学びましょう。

**マイクロビットカーリング**

カーリングロボットを戦略をもとにロボットが走るコースを考えて、プログラムを作ります。

**プログラミングで**

ポケモンを動かしてみよう
ピカチュウやイーブイをScratchで動かそう！

**micro:bit & maqueen**

マイクロビットをロボットカーに装着。プログラミングで車を走らせてみよう。

**音楽とプログラミング**

Scratch を使って、きらきら星のメロディ・リズム・ハーモニーをアレンジします。



現役プログラマーによる講演
憧れの職業「ゲームプログラマー」
になるための秘訣を伝授

ゲームを作る仕事につくにはどうすればいいの？
「ゲームプログラマー」の方にいろいろ聞いてみよう。

講師：丹治慶太
ゲームプログラマーとしてファイナルファンタジーシリーズの制作に携わる。Roblox 等の個人開発も行う。

13:20 15:30 から会津大学キャンパス見学(約30分)をおこなします。ぜひご参加ください。

スポンサー

DECA DOJO は多くの企業・個人の方にご協力いただき運営しています。多大なるご協力ありがとうございます。

**当日のプログラム**

	210	208	203	204	205	大講義室
10:00						開会式
10:30						成果発表会
11:00						
11:30						
11:40						
12:00			ML2Scratch	大人の遊び (保護者向け)	マイクロビット カーリング	
12:40						
13:20						特別講演 ゲーム プログラマーに なるためには
13:50						
14:00						
14:30			miro:bit & maqueen	大人の遊び (保護者向け)	音楽と プログラミング	
15:00						
15:30						
16:00						
16:10						閉会式
17:10						

