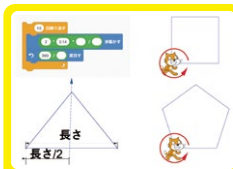
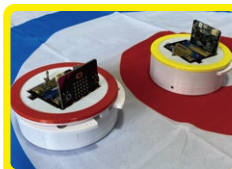
**ML2Scratch**

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。

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。

TOPPAN 凸版印刷株式会社	GClue 株式会社 GClue	株式会社 トコム IT & Computer School	Designium 株式会社デザインニウム	Lion Dor CREATE THE FUTURE 株式会社 リオン・ドール コーポレーション
株式会社 共学社	株式会社 ビギニング	有限会社 吾妻プレス工業	セブン・イレブン 二本松市油井中條店	株式会社 シンク
ABUKUMA Teaching materials 有限会社あぶくま教育	ICT まなび 株式会社 ICT まなび株式会社	GLホーム 大成ハウス株式会社	未来制御 株式会社未来制御	futurhythm フューチャリズム株式会社
CINEMUCO 株式会社 CINEMUCO	学びラボ	ヤマトスポーツ ヤマトスポーツ	松本家	合資会社 大和川酒造店

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			micro:bit & maqueen	大人の遊び (保護者向け)	音楽と プログラミング	
14:30						
15:00						
15:30						
16:00						
16:10						閉会式
17:10						

13:20 15:30 から会津大学キャンパス見学(約30分)をおこないます。ぜひご参加ください。
開始時間になったら受付前にお集まりください。

