まなぶ先生の

□プログラミング講座

microsbit t

~じゃんけんゲームを作ろう~

micro:bit(マイクロビット)は LED ライトや様々なセンサーが搭載された 超小型のかわいいコンピュータです。プログラミングをしたことがなくて も簡単に操作できます。じゃんけんゲームのプログラミングにチャレンジ してみましょう!

1) 2025.10.25 **(**

先着順受付!

2025.10.26 a

13:30 ~ 15:30

【対 象】小学5・6年生

【定 員】各回10人 ※残席分を先着順に受付しています。

【費用】無料

【会 場】生涯学習センター B1F パソコン学習室

【申込期間】10/1(水)~10/14(火) 10/24(金)まで

※追加募集のため、申込み終了日を延長しています。

【申込方法】下記の必要事項を明記して、メールか応募フォームで お申し込みください。

【必要事項】講座名「マイクロビット体験!じゃんけんゲームを作ろう」 希望する回(①·②)、氏名(ふりがな)、 学年・年齢、 郵便番号・住所、 電話番号

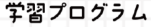
千葉市生涯学習センター

〒260-0045 千葉市中央区弁天 3-7-7 千葉市生涯学習センター メディア学習グループ T E L 043-207-5823 メール manabi.kouza@ccllf.jp/



応募フォームはこちら

micro:bit aのだろう?



- ・micro:bit(マイクロビット) の基本
- ・LED をコントロールする プログラミング
- ·ミリ秒について
- ・センサーについて
- ・加速度センサーを使った プログラミング





