

プログラミング

追加募集!!

講座

9/19 (日) 開催!

スクラッチに似たツールで自由に動作をコントロールできるマイコンボード「micro:bit(マイクロビット)」。「micro:bit」で光センサーや磁気センサーを活用するプログラミングを楽しんでみませんか。
【講師】 デジコラボ (株式会社スワット教育研究開発室)

どちらにする?

選べる二つの講座



①まなぶ先生と micro:bit 体験!

～暗くなると光るライト～

10:00 ~ 12:00 (全1回)

or



②まなぶ先生と micro:bit 体験!

～東西南北を示すコンパス～

13:30 ~ 15:30 (全1回)

対象：スクラッチで制御コード「もし～なら」を使ったことがある小学4～6年生
定員：各10人

※新型コロナウイルス感染症の拡大防止のため、定員等が変更になる場合があります。

料金：無料

会場：生涯学習センター 地下1F パソコン学習室

申込期間：先着順 (なくなり次第終了)

申込方法：下記の必要事項を明記して、メールでお申し込みください。

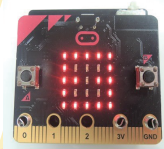
必要事項：講座名「まなぶ先生と micro:bit 体験」※希望する回(①か②)を明記

氏名(ふりがな) 年齢・学年 住所 電話番号

問合せ申込み：〒260-0045 千葉市中央区弁天3-7-7

千葉市生涯学習センター メディア学習担当

TEL 043-207-5823 メール manabi.kouza@ccllf.jp



micro:bit (マイクロビット)

学習プログラム

- ①「micro:bit」とは何か
- ②「makecode(メイクコード)」によるプログラミングの基本
- ③LEDをコントロールするプログラミング
- ④センサーを活用したプログラミング

■新型コロナウイルス感染症予防に関するお願い

- ①受講前に検温していただき、受講の際には必ずマスクを着用してください。また、施設内での新型コロナウイルス感染症予防対策にご協力ください。
- ②当日の受付時に検温を実施し、37.5度以上または平熱+1度以上の場合は参加をお断りします。
- ③次の方は、参加をご遠慮ください。
 - ・普段より熱が高い場合、息苦しさや強いだるさ、軽度であっても咳・咽頭痛などの症状がある場合
 - ・新型コロナウイルス感染症陽性と診断された方との濃厚接触がある場合
 - ・過去14日以内に政府から入国制限及び入国後の観察期間を必要とされている国や地域等への訪問歴がある場合、当該在住者との濃厚接触がある場合
- 個人情報の取扱いについて
参加者の氏名や連絡先は、必要に応じて保健所等の公的機関に提供することがあります。