

まなぶ先生と

# micro:bit 体験!

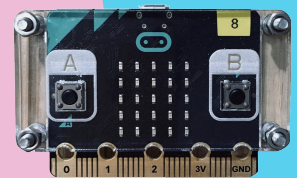
～東西南北を示すコンパス～

micro:bit(マイクロビット)というマイコンボードの地磁気センサーを活用して、デジタルコンパスのプログラミングにチャレンジしてみましょう!

【企画・運営】デジコラボ

① 10/22 土 10:00 ~ 12:30

② 10/23 日 10:00 ~ 12:30



【対象】スクラッチの制御ブロックで「もし~なら」を使ったことがある **小学5・6年生**

【定員】各回10人 ※残席分を先着順に受け付けています

【料金】無料

【会場】生涯学習センター B1F パソコン学習室

【申込期間】開催日の前日16:00まで

【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「まなぶ先生とマイクロビット体験! 東西南北を示すコンパス」  
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

【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 MAIL manabi.kouza@ccllf.jp



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  
地磁気センサーを使ったプログラミング

追加募集!!  
先着順受付

■新型コロナウイルス感染症予防に関するお願い

施設内での新型コロナウイルス感染症予防対策と、以下の点についてご協力ください。

①受講前に検温していただき、受講の際にはマスクを着用してください(未就学児は除く)。事情により、マスクの着用ができない場合は、あらかじめご相談ください。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体調不良や感染が疑われる場合は、参加をご遠慮ください。また、講座をキャンセルされる場合は、担当職員までご連絡ください。