



まちなか
図書館

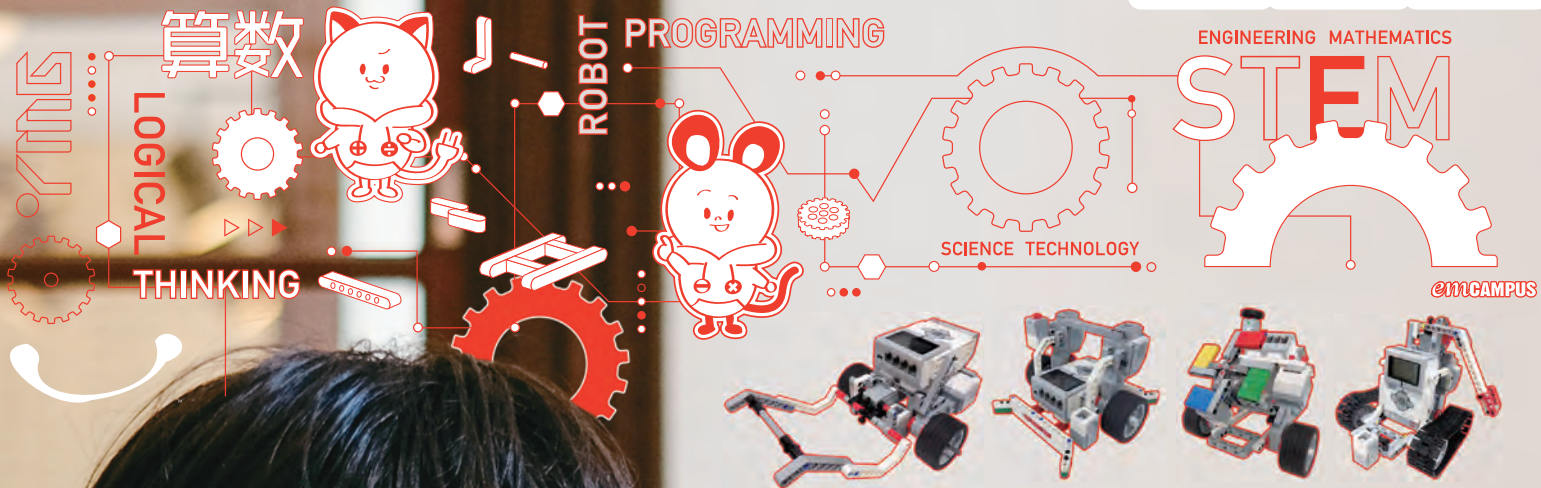
主催：豊橋市まちなか図書館 後援：豊橋市教育委員会

ロボットプログラミング

ROBOT PROGRAMMING TRIAL LESSON

ロボットを作ってプログラミング！楽しみながら課題に挑戦しよう！

体験会



どんなに最先端の、さらにその先が進化しても 「好き」の力は、計り知れない。

世の中が日々急速に変化し、将来の予測が困難な時代。子どもたちはそんな情報飽和社会の中で、よりよい未来を切り拓いていくための、未知の状況にも対応できる論理的思考力や、問題解決力、新たな価値を生み出すための表現力・創造力が求められるようになります。しかしながら、どんな子どもでも、それらの力を身に付けるための“学びに向かう力”を持っていて、その原動力となるのが「好き」の力なのではないでしょうか。
「好き」を学びに変え、社会とつながるプログラミングレッスンを提供します。

プログラミング体験「とよほしアドベンチャー 電車でまちなか冒険！」

開催日：3月12日(土)・13日(日)

体験会開催

各日 10:00~11:30, 13:00~14:30, 15:00~16:30

お申し込み方法 ▶

右記の申込フォームよりお申込みください

申込受付期間：2022年2月7日(月)~3月7日(月)

[事前予約制・先着順]

各日 10:00~11:30, 13:00~14:30, 15:00~16:30

対象/12日はAM小学校1~3年生・PM小学校4~6年生
13日はAM小学校4~6年生・PM小学校1~3年生

定員/各回8名

講師/株式会社ワイエムジー 費用/無料

プログラミングにチャレンジしよう！保護者の方の見学OKです！

体験予約



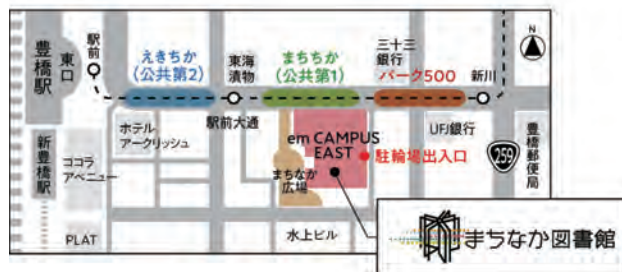
お申し込みはお早めに！

問い合わせ

電話：0532-21-5518 ファクス：0532-21-5519
〒440-0888

住所：豊橋市駅前大通二丁目81番地

emCAMPUS EAST 2F・3F 豊橋まちなか図書館



社会とつながるプログラミング授業



×



身の回りにあるプログラミング技術や豊橋のまちづくりを学習内容に組み込んでいます。**プログラミングが社会でどう活用されているのか**を知る機会をレッスンを通して提供します。

ロボットプログラミング

体験会

日時：表面に記載
開催場所：まちなか図書館
所用時間：90分



体験会の流れ

テーマ 「とよはしアドベンチャー 電車でまちなか冒険！」

はじめに・諸注意

ロボット制作 ↓

プログラミング説明

プログラミング

おわりに・挨拶

[事前予約制・先着順]

各日 10:00~11:30,13:00~14:30,15:00~16:30

対象/12日はAM小学校1~3年生・PM小学校4~6年生
13日はAM小学校4~6年生・PM小学校1~3年生

定員/各回8名

プログラミングにチャレンジしよう！保護者の方の見学OKです！

使用する教材

教材として「教育版レゴ® マインドストーム® EV3」を使用しています。このロボット教材はMIT(米国マサチューセッツ工科大学)の研究結果を基にしており、プロセッサにパソコンからプログラミングすることで、組み立てたロボットが自由でユニークな動きが出来るようになる教材です。



※使用したロボットは持ち帰れません

ホームページからお申込できます

まちなか図書館

まちなか図書館 ▶ イベント情報



主催：豊橋市まちなか図書館

講師：株式会社ワイエムジー

後援：豊橋市教育委員会



無人化システムエンジニア



ワイエムジーは豊橋市にある産業用ロボットメーカーで自動化設備メーカーとして40年以上の歴史のある企業です。2022年からは市内小学校に出張授業でプログラミング体験を実施しています。

お問い合わせ

〒441-3103

愛知県豊橋市雲谷町上ノ山234

✉ ymg_robotan@kk-ymg.co.jp

ワイエムジーへの
問い合わせはこちら

