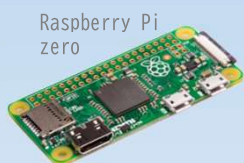


RaspberryPi

ロボットプログラミング教室

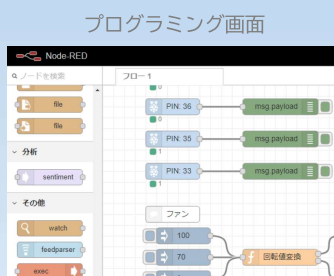


マイコンボード「Raspberry Pi」を使って制作したオリジナル走行ロボット教材を用いたプログラミング教室です。走行ロボットを制御するコンピュータプログラムの制作を通じて、プログラミングの仕組みや電子部品の役割を学びます。

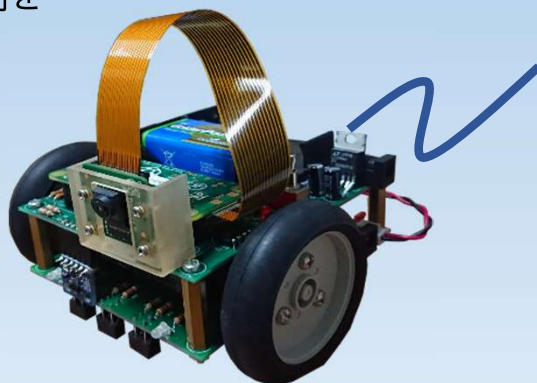


Raspberry Pi zero

※Raspberry Pi zeroはRaspberry Pi財団の登録商標です。



プログラミング画面



日時 **2023年8月26日(土) 13:00-16:00**

会場 **塩尻インキュベーションプラザ** (塩尻市大門八番町1-2)

講師 **長野工業高等専門学校の先生** 参加費 **無料**

対象 **小学5年生～中学生** 定員 **12名**(申し込み多数の場合は抽選)

お申込みについて 下記に必要事項を記入し、E-mailまたはFAXにてお申し込みください

申込書

申込先 一般財団法人塩尻市振興公社

E-mail : sip-seminar@shiojiri.com

FAX番号 : 0263-51-1921

~~申込締切日 7月20日~~

延長締切日 8月3日

学校名・学年		居住地区	
参加者氏名		保護者氏名	
参加者フリガナ		保護者付添	有・無
E-mail		電話番号	
当日の緊急時連絡先			

※ご記入いただいた個人情報は、本講座に関する連絡、本講座関連の情報のみの使用とし、それ以外では使用しません。
お問合せ先: 一般財団法人塩尻市振興公社 担当 堀内、服部 TEL0263-51-1920