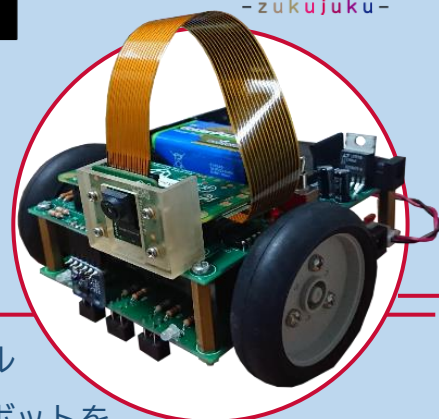


# Raspberry Pi ロボット プログラミング教室



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。

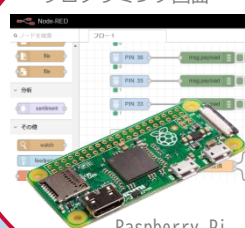
## INFORMATION



### 開催日などのご案内

## IoT

### プログラミング画面



Raspberry Pi zero

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

日時 **2021年12月4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)

申込期間 **11月13日(土)から27日(土)まで**

申込先 **塩尻情報プラザに電話でお申し込みください。**

電話番号：0263-51-1000

受付時間：火～土 10:00-17:30

※11月23日(火・祝日)は除く

★新型コロナウイルス感染症対策を実施して開催します。

★コロナの感染状況により開催中止になる場合があります。



ずく塾  
-zukujuku- とは

ずく塾は、塩尻市ICT人材育成事業で行う  
講座の総称です。ICTを使って課題解決の  
糸口を見いだせる人材の育成を目指しています。

塩尻市 ずく塾



### 会場のご案内

