

# 2018年度

# ロボットプログラミング講座

自分で判断して行動するロボットを作り上げてみませ

主催 NPO 法人  
ネットワークアシスタ  
<http://www.e-r>

## お誘いの言葉

光センサーやタッチセンサーで周りの様子を判断して行動するロボットを作ってみませんか？

「プログラミングなんて難しそうだな」と感じるあなたも大丈夫。

ロボット作りの基本はみなさんおなじみのレゴブロック、プログラミングだってパソコンの画面でブロックを組み立てるように確認しながら作ることができるのです。

1年目の方はキットの貸し出し(有料)もあります。

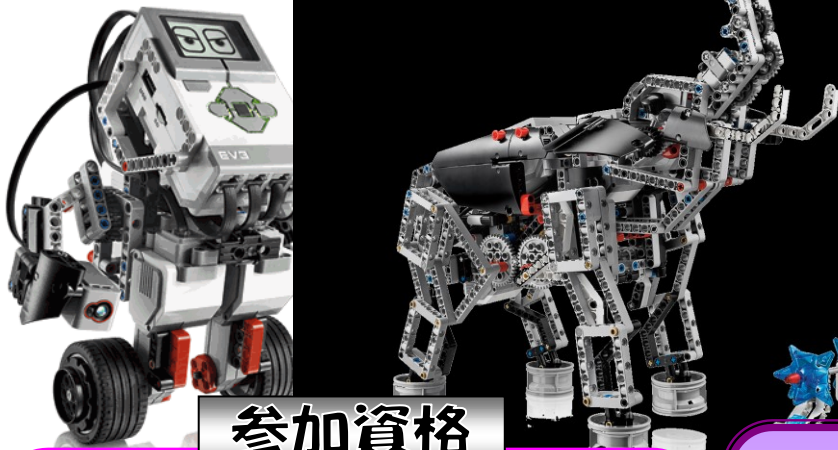
さあ、みんなでプ

★講習会の記録★



## 開催会場

なび交流館 3階PCルーム



## 参加資格

①高岡市及び近郊に住む小学校4～6年生、中学生

②欠席せずに参加できる方(スポ少優先はお断り)

**参加費** 前・後期 各2,000円(6回分)

(会場費・教材・消耗品費として)

**キット貸し出し費用** 前・後期 各3,000円

※ 貸し出しは1年目の方のみ。

※ 返却時はパーツの確認をお願いします。

## 開催日程

第2,4土曜日 14:00～16:00〔貸出定員12名〕

前期 5/19,26 6/9,23 7/14,21

夏休み(7/22) WRO 富山予選大会

後期 11/10,24 12/8,22 2/9,23

3月初旬 ITフェスタ体験教室講師

3/22 高岡市ロボットプログラミング競技大会

## 祝！WRO国際大会出場

WRO 富山予選大会で本講習会より6名が代表に選出され、Japan 決勝大会に出場。そこでも入賞した3名(小学生・高校生)が11月にコスタリカのサンホセで開催されたWRO国際大会に出場しました。

## 連絡先

NAT事務局

メール [mindstorms@e-nat.org](mailto:mindstorms@e-nat.org)

学校、学年、氏名明記の上、

メールしてください。

※ メールでのみ募集です。毎日

チェックするアドレスでお申込みください。

(携帯はPCメールを受信できるように)

※ 希望者多数の場合は、厳正に抽選します。

※ 質問なども大歓迎です。持ち込み歓迎です。



## ★体験講習会開催★

3月3日(土)の13:45～と15:00～の2回。各10名定員で体験講習会を開催します。この講習会の【受講者から本講習会参加者を抽選】します。参加希望の方はぜひメールにて！