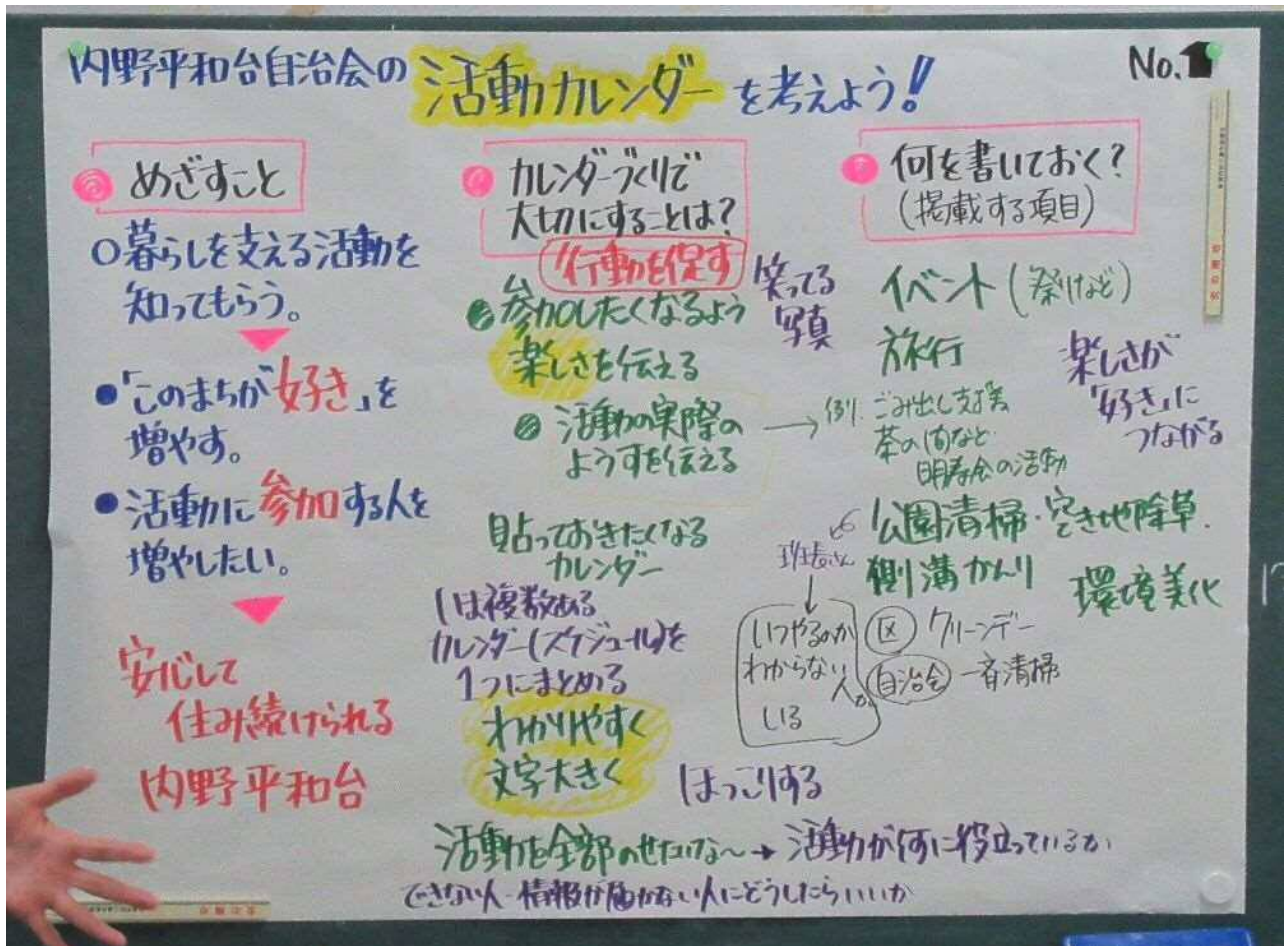


令和元年度 地域課題解決に向けた事業募集 ～西区の宝サポート事業～  
「地域内の関係づくりと自治活動への参加を促す行事カレンダーづくり」  
進捗状況報告資料

<内野平和台自治会館における打ち合わせ日程>

第1回 令和元年12月16日(月) 10:00～

第2回 令和2年 1月20日(月) 10:00～



令和元年度 地域課題解決に向けた事業募集 ～西区の宝サポート事業～  
 「プログラミング教育を通じた教育支援環境の構築と人材活用」 進捗状況報告資料

①課外講座

日時：令和元年 11 月 28 日～令和 2 年 1 月 31 日（15:50～16:20） 全 14 回

対象：五十嵐小学校 5-6 年生 約 40 名



②保護者講座

日時	会場	参加者数
12 月 21 日（土）10:00～16:00	新潟大学工学部	14 組
12 月 28 日（土）10:00～16:00	新潟大学工学部	20 組
1 月 11 日（土）10:00～16:00	西区役所健康センター棟 3 階大会議室	7 組
2 月 15 日（土）10:00～16:00	黒埼南部公民館	
2 月 29 日（土）10:00～16:00	内野まちづくりセンター	



# こどもとおとなのプログラミング体験会

## —「プログラミング的思考」の学習予定内容を体験—

2020年度より小学校で「プログラミング的思考」を用いた教育が開始されます。

新潟市西区自治協議会と大人向けプログラミング勉強会では、「こども」と「おとな」を対象に、プログラミング体験会を下記のとおり開催します。この講座をきっかけに、支え合いのしくみづくりの輪を広めることを目的としています。

**地域の皆さんや大学生のお兄さん・お姉さんと一緒にプログラミングを体験してみよう**

開催日程： 第4回 令和2年2月15日（土）  
第5回 令和2年2月29日（土）  
いずれも 10:00～16:00（9:30 受付開始、12:00～13:00 昼休憩）  
※ 本体験会は、西区内で計5回開催するものの一部です。  
※ 令和元年12月21、28日に新潟大学で実施した際と内容は同じです。

会場：第4回 黒埼南部公民館（新潟市西区黒鳥974-2）  
第5回 内野まちづくりセンター（新潟市西区内野町413）  
対象：小学4～6年生 と おとなの2名1組（定員：各回24組）

講師：大人向けプログラミング勉強会 および 新潟大学の学生  
内容：パソコンや電子基板を使い、様々なプログラミングを体験します。  
参加費：無料  
持ち物：筆記用具、昼食

申込方法：以下の連絡先 URL より **Web** にてお申し込みください。

**開催日の7日前を応募締切とし、参加詳細・抽選結果等をE-mailにてご連絡いたします。**

**応募多数の場合は、抽選となります。あらかじめご了承ください。**

申し込みフォーム：<https://sites.google.com/view/otona-programming-niigata/>

問い合わせ先：

大人向けプログラミング勉強会事務局（新潟大学工学部 今村）

E-mail: [otona.programming@gmail.com](mailto:otona.programming@gmail.com)

電話・FAX：025-262-7475

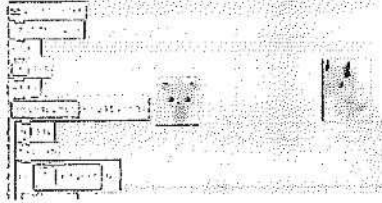
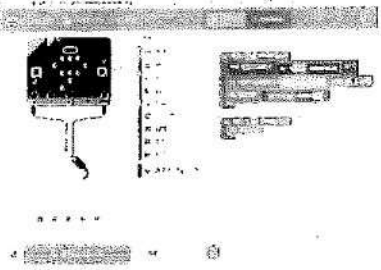
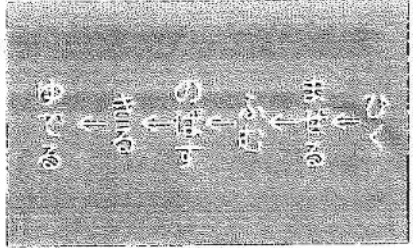


主催団体：新潟市西区自治協議会、大人向けプログラミング勉強会  
協力団体：新潟市生涯学習センター、新潟大学工学部/BDA 研究センター、  
日本機械学会ロボティクス・メカトロニクス部門

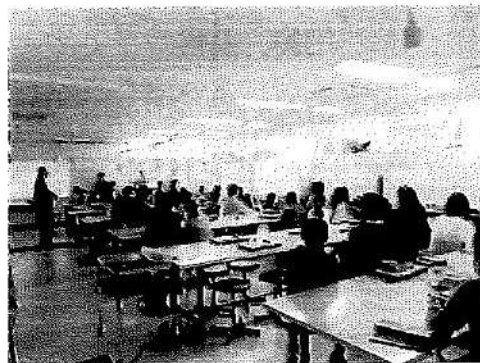


## 体験内容について

プログラミングにはいくつかの種類やツールがあります。  
 体験会では以下の内容を各1~1.5時間程度ずつ（合計5時間）体験して頂きます。

ビジュアルプログラミング	フィジカルプログラミング	アンプラグドプログラミング
パソコン画面上でブロックをならべて、プログラムを作成します。	音や光を出したり、明るさや温度で動作が変わるプログラムを作成します。	パソコンなどを使わずに、手順や段取りを組み立て、活用する方法を考えます。
(イメージ) 	(イメージ) 	(イメージ)  これは何をする手順？

## 体験会（新潟大学）の様子



## よくあるご質問

- Q) こどもが二人（もしくはそれ以上）いますが、おとな一人でもよいですか？  
 A) こども・おとなのペアを基本としますが、こども2名まではおとな1名でお申し込みください。なお、申し込みはこども1名ごとに個々にお問い合わせいたします。
- Q) プログラミングの経験は必要ですか？  
 A) 「プログラミング的思考」の学習・教育をこども・おとなで同時体験して頂くことを目的としており、参加にあたりプログラミングの経験は問いません。

# 西区自治協議会提案事業



十返舎 一丸

新潟市西区、新川と西川の立体交差



弥次さん、喜多さん

新川開削200年事業 西区の歴史・文化・技術の記憶を200年後の未来の人々へつなぐ

十返舎 一丸とたどる

上映会

## 新川開削ものがたり

日時 2020年2月15日(土) 14:00~15:30  
13:30開場

場所 内野まちづくりセンター 3階ホール  
直接会場にお越しください

主催 西区自治協議会・越後新川まちおこしの会  
問合せ先 越後新川まちおこしの会(加藤 ☎090-4701-3910)

開削200年を迎える新川の現在に至るまでの歴史を、かつて内野にも訪れた十返舎一丸を案内人にしてたどる「新川開削ものがたり」を上映します。現在の風景の空撮とかつての風景を重ねるなど……ぜひご来場ください。



新潟市西区、新川河口

絵：高橋郁丸さん