

# 中学生 AI プログラミング教室

プログラミング言語 Python (パイソン) を用いたプログラミングの基礎から機械学習を用いた手書き文字の認識まで学び、プログラミングや AI、情報技術等への関心を深めます。

定員  
**40名**

**講師** 名古屋市立大学 大学院理学研究科・総合生命理学部 教授 渡邊 裕司

**日時** 1日目  
**8月24日(水) 13:30 ~ 17:30**  
2日目  
**8月25日(木) 13:30 ~ 17:30**  
※ 予備日 8月26日(金)

- ※ 応募は、2日間とも参加できる方に限ります。
- ※ 状況により時間を短縮する場合があります。
- ※ 状況によりオンライン開催に変更になることがあります。その場合は事務局からご連絡させていただきます。

**対象** **中学生** ※タイピングの経験がある方

**定員** **40名** ※2室に分かれて開催します

**参加費** **3,000円**

**持ち物** ・筆記用具・飲み物(適宜)  
※ コンピュータは会場で用意します。

**応募締切** **7月24日(日)**

**応募方法** このチラシ裏面の応募方法をよくお読みいただき、インターネットでご応募ください。



※席の間隔を空けるなど、新型コロナウイルス感染防止対策を講じたうえで開催します。

## 会場

名古屋市立大学 滝子キャンパス  
総合情報センター パソコン教室  
名古屋市瑞穂区瑞穂町山の畑1

【地下鉄】桜通線 桜山駅5番出口から徒歩12分

【市バス】金山駅 金山7番のりばより金山11・12・16「滝子」下車  
金山駅 金山8番のりばより金山14(桜山経由)「滝子」下車



※ キャンパス内の地図は、参加者への詳細案内にてご案内します。  
※ 駐車場はありませんので、公共交通機関をご利用ください。

# 中学生AIプログラミング教室

## 応募のしかた

### 応募方法

以下のURLまたはQRコードから名古屋少年少女発明クラブの公式ウェブサイト  
にアクセスして、中学生AIプログラミング教室の申込フォームからお申し込み  
ください。

### 【中学生AIプログラミング教室 応募フォーム】

名古屋少年少女発明クラブ公式ウェブサイト内

<https://nagoya-hatsumei.org/c-program-apply/>



### 応募期限

7月24日(日)

### 注意事項

※新型コロナウイルス感染拡大防止のため、教室を2室に分けて実施します。  
一方の教室で講師が講義をし、もう一方の教室では映像による講義の中継  
およびメンターがサポートします。

※教室の振り分けは事務局が無作為に行い、どちらの教室も参加費は同一です。

※応募者多数の場合は抽選となり、名古屋市内在住の方を優先します。

※複数回の応募は応募自体を無効とします。

※応募によって得られた個人情報は、発明クラブ事業のみに使用し他の目的に  
は使用しません。

※発明クラブの活動PRのため、当日の写真をパンフレット、チラシ、公式  
ウェブサイト等に掲載する場合があります。

※本教室に関するご連絡は、申込み時のEメールアドレス宛にお送りします。

「nagoya-hatsumei.org」からのメールを受信できるように設定ください。

※参加にあたり、Googleアカウントの取得が必要です。

### 問い合わせ

名古屋少年少女発明クラブ 事務局

TEL **080-6920-4489**

E-mail [c-program@nagoya-hatsumei.org](mailto:c-program@nagoya-hatsumei.org)

## 名古屋少年少女発明クラブ 情報発信中！

名古屋少年少女発明クラブでは、公式ウェブサイト・公式Facebookページで教室の募集情報や  
活動の様子を随時発信しています。

下のQRコードから、フォローや「いいね」をぜひお願いします！

また、ご希望の方には、教室の募集情報をメールマガジン形式で随時配信しています。配信をご  
希望される場合は、下のQRコードから登録フォームにアクセスし、メールアドレスを登録してく  
ださい。



公式ウェブサイト



公式Facebook



メルマガ登録

WEB <https://nagoya-hatsumei.org/>

Facebook <https://www.facebook.com/nagoyahatsumeiclub/>

メルマガ登録 <https://nagoya-hatsumei.org/magazine-apply/>