

AIプログラミング教室

プログラミング言語 Python (パイソン) を用いて
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を学ぶことで、
プログラミングや AI、
情報技術等への関心を深めることができます。

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
渡邊 裕司 教授

日時

1日目
8月27日 水 13:30 ~ 17:30
2日目
8月28日 木 13:30 ~ 17:30
※ 予備日 8月29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。

対象

中学生 ※タイピングの経験がある方

定員

40名

参加費

3,000 円

持ち物

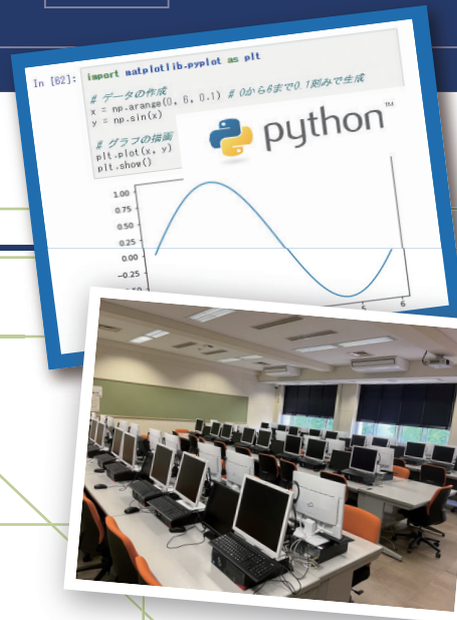
筆記用具・飲み物 (フタが閉められるもの、適宜)
※ コンピュータは会場で用意します。

応募締切

7月27日 日

応募方法

このチラシ裏面の応募方法をご確認の上、
インターネットでご応募ください。



会場

名古屋市立大学 滝子キャンパス
総合情報センター (6号館) 2F 202 室
名古屋市瑞穂区瑞穂町字山の畑 1
※ 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。
【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。
※ 会場の建物にはエレベーターがありません。ご了承くださいとともに、介助等が必要な場合は事前にご相談ください。

AIプログラミング教室

応募のしかた

応募方法

以下のURLまたは二次元コードからクラブの公式ウェブサイトにアクセスし、「AIプログラミング教室」の応募フォームからお申し込みください。

【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/classroom/ai-programming/>



応募期限

7月27日(日)

注意事項

※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名古屋少年少女発明クラブの事業のみに使用し、他の目的には使用しません。

※取得したメールアドレスは名古屋少年少女発明クラブ事務局が管理するメールマガジンに登録し、当クラブおよび協力機関のイベント案内に使用させていただきます。

※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。

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

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・公式Instagramで教室の募集情報や活動の様子を随時発信しています。

下の二次元コードから、フォローや「いいね」をぜひお願いします！

また、教室の募集情報等をメールマガジン形式で随時配信しています。受信ご希望の方は、下の二次元コードから登録フォームにアクセスし、メールアドレスをご登録ください。



ウェブサイト



Facebook



Instagram



メルマガ登録

ウェブサイト <https://nagoya-hatsumei.org/>

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

Instagram <https://www.instagram.com/nagoya.hatsumei.club/>

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