

2020年度
参加者募集

名古屋少年少女発明クラブ

レスキューロボット教室

初級

レスキュー競技用の自律型ロボットプログラミングに挑戦！ ビジュアル言語によるロボット制御や各種センサの基本を学びます。来たれ、未来のロボット博士たち。

※2021年度ロボカップジュニアへの出場を目指すことができますが、本教室の受講が出場を保証するものではありません。
(ロボカップジュニア出場の場合、参加費、ご自身でのロボットの用意等実費がかかります)

講師

愛知工業大学 工学部 電気学科 准教授
工学教育ロボット研究室 中野 寛之 氏

日時

保護者
説明会

9月13日(日) 14:00～15:00

教室

11月8日、29日 全6回
12月6日、20日 全日程日曜日
1月10日、24日 13:30～17:00

※説明会への出席は必須です。説明会は保護者の方のみで受講生は参加できません。受講生の方の出席は11月8日の本教室からとなります。

対象

小学4年生～中学3年生

定員

8名

参加費

10,000円(6回分)

※教材は発明クラブから貸し出しします。
製作したレスキューロボットはお持ち帰りできません。
※参加費は説明会終了後の当日お支払いいただきます。

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公式ウェブサイトアクセスして、レスキューロボット教室の申込フォームからお申し込みください。

<http://nagoya-hatsumei.org/rescue-apply/>

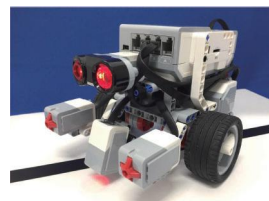


応募期限

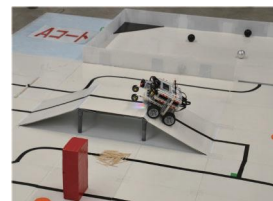
8月31日(月)

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の広告媒体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。



本教室で使うロボット
(レゴマインドストーム EV3)



ロボカップジュニア
レスキューチャレンジ競技

会場

なごやサイエンスパーク
先端技術連携リサーチセンター

(名古屋市守山区大字下志段味字穴ヶ洞2268-1)

[交通] ゆとりーとライン・名古屋市営バス「穴ヶ洞」下車 徒歩5分
ゆとりーとライン「荒田」下車 徒歩15分



事務局

〒460-0011
名古屋市中区大須1-35-18 一光大須ビル7階
中部科学技術センター内 しいの
名古屋少年少女発明クラブ 担当：椎野

問い合わせ

TEL 080-6920-4489
E-mail rescue@nagoya-hatsumei.org

主催 名古屋少年少女発明クラブ
(名古屋市、一般社団法人愛知県発明協会、公益社団法人発明協会)
特別協力 愛知工業大学(予定)

名古屋少年少女発明クラブ
公式ウェブサイト
<http://nagoya-hatsumei.org>

