



自律型ロボット・プログラミング

初心者無料体験教室 in 沖縄

2023.06.25 (SUN)

日程 / 2023年6月 25日(日) 13:45受付開始 14:00-16:15
 会場 / シャボン玉石けん くくる糸満 会議室3 沖縄県糸満市潮崎町1-1-2 (糸満市役所となり)
 対象 / 小学4年生～高校生
 募集人数 / 10名 (小中学生は保護者同伴)
 参加費 / 無料 事前予約と登録が必要となります。当日参加は出来ません。

持ち物 / マスク 筆記用具 貸し出し用PC・ロボットを用意しています

お申し込み先 / ロボロボの会 ホームページ <http://robonokai.blogspot.jp/>

問い合わせ先 / Eメール robonokai@gmail.com(6/18 締切)

主催 / ロボロボの会 代表世話人 今井俊二 イベント担当 小泉美香

講師 / 今井俊二(一般社団法人ロボカップジュニア理事・沖縄ブロック長) 他)ロボロボの会メンバー

内容 / 自律型ロボットを使った初心者向けプログラミング体験型講習会

初めてプログラミングに挑戦してみよう!

センサーやモーターの仕組みや動かし方を学ぼう!

※この活動では、団体広報や子どもゆめ基金への報告のため写真撮影を行います。撮影した写真や映像等は、広報用にHPやSNS、刊行物等に掲載することがあります。



申込みサイトQRコード



National Institution For Youth Education
 独立行政法人 国立青少年教育振興機構
 「子どもゆめ基金助成活動」

体験の風を
おこそう



ロボットプログラミング組立講座

自分のロボットを作ってプログラミングに挑戦!

2023.7.23(SUN), 8.5(SAT), 8.6(SUN)

日程 / 3日間 2023/7/ 23(日)13:30-16:30 8/5(土)13:30-16:30 8/6(日)13:30-15:30

会場 / 7/23、8/5 沖縄県立博物館・美術館 美術館講座室
8/6 那覇市牧志駅前ほしぞら公民館

National Institution For Youth Education
NCFE 国立青少年教育振興機構
「子どもゆめ基金助成活動」

体験の風を
おこそう

那覇市安里2-1-1 さいおんスクエア3階パソコン室

募集定員 / 小学3年生～高校生(小学生は保護者同伴) 10名 先着順

持ち物 / ノートパソコン持参(WindowsXP以降)、筆記用具、組立工具、乾電池(単3x4本)、ロボット部品

参加費 / 無料

教材費用 / 事前購入キット 15000円(税込価格) 組み立てたロボットは、持ち帰れます。

※ ロボットキットは、ダイセン電子工業製「α-Xplorer」をベースにし、部品をカスタム注文出来ます。

※ カスタム仕様の詳細と、必要な工具は、ロボロボの会のホームページで紹介します。

※ 事前購入の場合は、振込期限7/14、個人調達の場合は7/23持参

内容 / 自律型ロボットを使った初心者向けプログラミング入門講座 全3回 8時間

ロボット制作でプログラミング体験、センサーやモーターの仕組みや動かし方を学ぼう!

赤外線パルスボールを追いかけて、ロボットサッカー(ロボカップジュニア・サッカー)に挑戦!

指導者 / 今井俊二(一般社団法人ロボカップジュニア理事) 小泉好司 他・ロボロボの会メンバー

主催 / ロボロボの会 代表世話人 今井俊二 <http://robonokai.blogspot.jp/>

問合せ先 / ロボロボの会 roborobonokai@gmail.com イベント担当)小泉美香

お申込み先 / <https://forms.gle/ScnsBGFaXvRguYG17> (7/12 締切)



※この活動では、団体広報や子どもゆめ基金への報告のため写真撮影を行います。

撮影した写真や映像等は、広報用にHPやSNS、刊行物等に掲載することがあります。