

ロボットプログラミング教室を開催！参加者募集！ ～世界に挑むロボコンテスト出場チームと学ぶプログラミング！～

令和 2 年 1 0 月 2 日
(一社)次世代ロボットエンジニア支援機構
京都府商工労働観光部ものづくり振興課

先端テクノロジーを搭載した世界的ロボットコンテストの実機(教育用)を、自分で書いたプログラムで動かしながらロボットプログラミングを学ぶ、中高生向け教室の参加者を募集します。

- 1 主 催** (一社)次世代ロボットエンジニア支援機構^{※1}
【協力】京都府、DJI JAPAN 株式会社、
FUKUOKA NIWAKA
- 2 教室名** 世界に挑むロボットコンテスト出場チームと学ぶ
ロボットプログラミング教室
- 3 日 程** 令和2年10月24日(土)、25日(日)の2日間
いずれも10時～16時(1日のみの参加不可)
- 4 会 場** けいはんなロボット技術センター
木津川市木津川台9-6・精華町精華台7-5-1
けいはんなオープンイノベーションセンター(KICK) 1F
- 5 参加対象者** 満13歳～満18歳(令和3年3月31日時点)
- 6 参加方法** 申込フォーム <https://forms.gle/EB1bs7vXczvsVhru9> からお申し込み
下さい(応募締切10月11日 参加者多数の場合は抽選)
- 7 参加費** 10,000円
- 8 必要なもの** WiFi機能付きノートパソコン(充電ケーブル含む)、昼食
※パソコンの貸し出しも可能です(数に限りがあるため、ご相談ください)
- 9 問い合わせ** 一般社団法人次世代ロボットエンジニア支援機構 代表理事 川節拓実
TEL:090-7495-3763 Mail: info@scramble-robot.org



先端テクノロジーを搭載の
RoboMaster S1^{※2}



けいはんなロボット
技術センター

※1 一般社団法人次世代ロボットエンジニア支援機構・・・KICKを拠点に、ものづくり文化を盛り上げ学生・子ども達にとってエンジニアを憧れの職業に感じてもらい、また幅広い方々にエンジニアを身近な職業に感じてもらえるよう、次世代のものづくり人材育成活動を行っています。

※2 RoboMaster S1・・・プログラミングを学びたい人に向けて開発された教育用ロボットです。世界規模のロボット大会DJI RoboMaster から生まれ、自在に操作し、対戦やレースを楽しみながら数学、物理学、AI技術などの先端技術に実際に触れることで、プログラミングへの学習意欲を高めます。

新型コロナウイルス感染症対策について

会場では新型コロナウイルス感染症対策として手指消毒、検温、マスク着用、ソーシャルディスタンスの確保や見学者数の制限などを行いますので、ご協力をお願いします。