

親子ロボットプログラミング体験教室

ロボットプログラミング ～プログラマーになろう！～

開催日時 令和8年1月17日（土） 午前の部10:00～12:00
午後の部13:30～15:30

使用するロボット (ライントラッキング)



岐阜県の基幹産業である「モノづくり」に欠かせないロボット活用技術は、近年、小学校においても教育に取り入れられているところです。ロボットへの興味をより現実的なものにするため、プログラミングについて学びませんか！

この体験教室では、パソコンで作成したプログラムを自動車に模した Maqueenに送り、床に描いたコースを走行させます。また、親子でプログラムを競ったりします。

【講師】 高坂 武司 (厚生労働省 ものづくりマイスター)

【使用する教材(いざれも貸与いたします。)】

micro:bit (小型コンピュータ)、ノートPC (MicrosoftのMakeCode)、
Maqueen (ライントラッキング)、単四電池



参加申込み(参加無料)

■申込期限	令和8年1月7日（水）17:00
■対象	小学校5年生～中学校3年生の児童及び生徒と親（保護者）
■定員	「午前の部」10組、「午後の部」10組 申込者多数の場合は抽選となります。
■申込方法	申込専用二次元コードからお申込みください。
■決定通知	申込期限後にご連絡先へEメールにて通知いたします。
■その他	親子で協力してプログラミング作業を行います。

【お申込みいただくにあたってのご連絡事項】

親子で協力してプログラミング作業を行いますので、興味があり積極的に取り組める方のご参加をお願いいたします。なお、参加される方のパソコン等の使用スキルを確認するため、お申込み時にアンケートを行います。

ただし、アンケートの内容で受講の可否を決定することはありません。



プログラミング環境



申込専用二次元コード

お問い合わせ先

岐阜県立国際たくみアカデミー

〒505-0004 美濃加茂市蜂屋町上蜂屋3545-3

TEL 0574-25-2423 FAX 0574-25-2489

Eメール c23202@pref.gifu.lg.jp

URL <https://www.Takumi.ac.jp/>



ホームページ

岐阜県技能振興コーナー

TEL 058-379-0521 FAX 058-379-0522

Eメール meister@gifu-shokunou.or.jp

自動車 MEGAドン・キホーテUNY美濃加茂店から約10分
鵜沼駅から坂祝バイパス経由約20分

関市役所から国道418号経由約25分

東海環状自動車道美濃加茂ICから名古屋方面へ約10分

JR美濃太田駅北口より徒歩約28分

長良川鉄道前平公園駅より徒歩約20分

交通アクセス

最寄駅

