



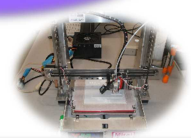
主催 やまがた メイカーズ ネットワーク 協賛 山形県産業科学館 株式会社アフレル





創造力を発揮しよう! ~ロボット教室・電動裁手教室~





YM

やまがた メイカーズ ネットワーク (略称:YMN)

平成26年2月、山形県内を中心に、教育界・産業界・ 関係機関等の有志が連携して組織して発足しました。山形 県内において、ものづくりを通じ、やまがたの次代を担う - 人財を育成するための教育活動を展開・支援しています。

月 的

オリジナルロボットの組立てとプログラミングの体験、 3Dプリンターで作った電動 義手の製作通し、ものづくり の楽しさや科学技術に対する 興味・関心を高め、創造的な 意欲と態度を育てる。

- 日 時 平成29年10月15日(日), 11月12日(日) 午前10時30分~午後4時30分
- 場 所 山形県産業科学館 4階発明工房、2階フリースペース
- 対 象 小学3年生~高校生
- 定 員 10名(先着順) (ロボットは10台準備します。原則1人1台を予定していま

す。)

参加料 無 料

- 講師 大津 清(やまがたメイカーズネットワーク代表) 齋藤 薫(山形県立霞城学園高等学校)
- 内 容 10月15日(日)

レゴマインドストームEV3を使いトレーニングロボットの製作と プログラミングの基礎学習。(ライントレースプログラミングまで) 応用として「EV3をScratchで動かす方法」の解説。

11月12日(日)

迷路探査ロボット「マイクロマウス」のデモ走行と作り方について。 WRO2017小学生エキスパート部門出場ロボットのデモ走行と解説。

申込み 10月12日(木) までに、下記のメールまたは電話にて氏名、学年、住所、電話番号をお知らせの上、申し込んでください。

やまがたメイカーズネットワーク 代表 大津 清(ootu@omn.ne.jp)

TEL. 090-8783-0665

※個人情報は、個人情報保護法に基づき、第三者に開示いたしません。