

サイエンス
まつり

初心者でもかんたんプログラミング！

科学ものづくり教室 プログラミング講座

「自動運転で動く車のしくみ」

LEGO・EV3を使って自動運転とプログラミングを学ぼう！



主催：川口市立科学館
協賛：ビー・エム・ダフリュウ株式会社
企画・制作：日本科学未来館

10月1日(金)より
募集開始！

11月3日(水・祝)・6日(土)

※2日連続講座につき2日間ともに受講ができるかた

タブレットを用いてプログラミングしたレゴのロボット(マインドストームEV3)を動かします。自動運転に必要な動きを論理的に考えてプログラミングする体験から、近未来の暮らしについて考えてみよう！

<往復はがきの記入方法>

切手 〒333-0844 往信 川口市上青木3-12-18 川口市立科学館 科学ものづくり教室 プログラミング講座 「自動運転で動く車のしくみ」係	記入しないでください	切手 郵便番号 返信 (申し込む方の)住所 氏名	① 郵便番号・住所 ② 参加者氏名 (ふりがな) ※はがき1枚につき 1名の応募可 ③ 学校名・学年 ④ 電話番号
---	------------	--	---

時間：各日とも10:00~12:00

対象：小学4年生以上とその保護者(中学生以上は1人での参加可)

定員：6組 ※申込多数の場合は抽選

申込：10月19日(火)までに往復はがき(必着)または科学館ホームページより

参加費：無料 ただし、科学展示入場料が必要 ※ロボットの持ち帰りはできません



川口市立科学館
Kawaguchi Science Museum



川口市上青木3-12-18 SKIPシティ内
電話：048-262-8431
<http://www.kawaguchi.science.museum>