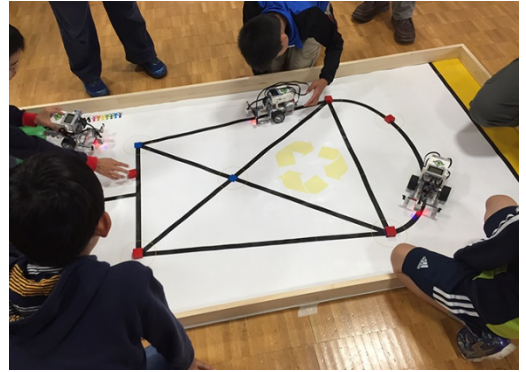




札幌市立大学公開講座

ロボットづくり講習会

- ① レゴマインドストーム初級編
- ② タッチセンサーロボ編
- ③ 四足歩行ロボ編



- 概要 要：①レゴマインドストーム EV3 を用いて、黒い線をなぞって走るラインレースの講習会を行います。完成後はミニ競技会を開催します。
- ②初期型レゴマインドストームを用いて、衝突を検知して動作を変えるタッチセンサーロボを作る小学校低学年向け講習を行います。
- ③初期型レゴマインドストームを用いて、4本の足で歩くロボットを作る小学校低学年向け講習を行います。

- 講師：三谷 篤史（市立大学デザイン学部）、大村 功（道総研）
深谷 健一（北海学園大）、寺下 晴一（札幌電子システム）
安ヶ平 さつき（RoundDigital）、久蔵 宏幸（ファミライク）
宮本 幸雄（元札幌交通機械）、横尾 圭二（札幌龍谷学園高校）

- 対象：① 小学3年生～5年生 ※見学も可
②、③ 小学1年生～3年生 ※見学も可

- 日時：2019年3月17日（日）
① 10：00～15：00
② 10：00～12：00、③ 14：00～16：00

- 場所：札幌市立大学まこまないキャンパス
（札幌市南区真駒内幸町2丁目2-2 まこまる内）

※駐車場の台数に限りがありますので公共交通機関でお越しください。

- 申込期間：3月11日（月）～3月15日（金）17：00
- 定員：① 15名、② 10名、③ 10名 ※応募者多数の場合抽選
- 教材使用料：① 3,500円、② ③ 各2,500円（資料代、ロボット貸出料、保険料、消耗費）
※機材は貸出機のため、お持ち帰りいただくことはできません

- 申込方法：北海道ロボット教育推進会（<http://hokkaido-robot.com/>）のウェブページよりお申込みください。※見学は事前に申し込む必要はありません

〈必要事項〉 ①講座名 ②受講日 ③氏名 ④学年 ④ご住所 ⑤電話番号



《お問合せ先》

札幌市立大学まこまないキャンパス事務局
TEL:011-596-6675 FAX:011-596-6676
E-mail:makomanai@jimu.scu.ac.jp
HP:http://www/scu.ac.jp