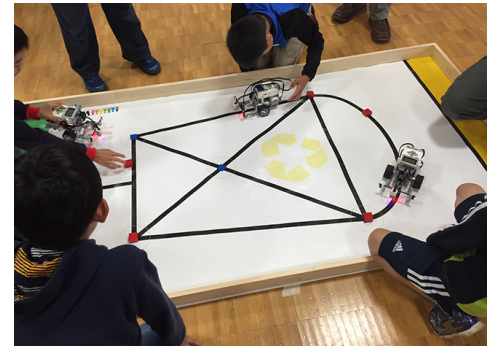




札幌市立大学公開講座

ロボットづくり講習会 初級編①、②



- 概 要：自律走行ロボットに親しんでもらうため、ラインレースロボットを組み立てそのプログラミングについて学びます。特に、マイコンにおけるプログラムとシーケンスに関するレクチャーを行い、レゴブロックおよびマインドストームを用いてロボットを作り、実際に動かします。
※①と②は同内容です。どちらかを受講ください。

- 講 師：三谷 篤史（本学デザイン学部）、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（Round Digital）、久蔵 宏幸（ファムライク）
宮本 幸雄（元札幌交通機械）横尾圭二（札幌龍谷高校）

- 対 象：①、②小学校3年生～6年生 ※見学も可

- 日 時：① 4月7日（日） 10：00～15：00
② 4月21日（日） 10：00～15：00

- 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：①3月11日（月）～3月31日（日）17：00
②4月11日（木）～4月15日（月）17：00

- 定 員：各回 15名（応募者多数の場合抽選、最少催行人数5名）

- 教材使用料：3500円（資料代、ロボット貸出料、保険料、消耗品費）
※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>

※お伺いする情報は、参加者名簿（記録用・講師用）の作成、主催者からの連絡・案内のみに利用させていただきます。