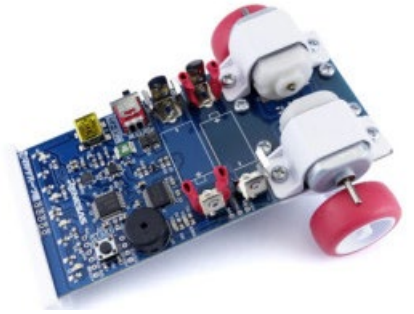




札幌市立大学公開講座

マイコンレーサー講習会 初級

～ライトレース編～ ①、②



- 概 要：市販の車型ロボットを用いてプログラミングの実習を行います。
ここでは、制御の基本となるシーケンスについて説明した後、自動ロボットの基礎であるライトレースのプログラミング実習を行います。また、学習成果を見るために、簡易コースを用いたミニ競技を実施します。
①と②は同内容になります。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（RoundDigital）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（札幌龍谷学園高校）
 - 対 象：小学校4年生～6年生及び中学生 ※見学も可
 - 日 時：① 9月8日（日） 10：00～15：00
② 10月6日（日） 10：00～15：00
 - 場 所：① ちえりあ（札幌市西区宮の沢1条1丁目1-10）
② 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／地下鉄真駒内駅より徒歩4～5分）
※②の「まこまないキャンパス」は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。
 - 定 員：各回25名（最少催行人数 10名） 応募者多数の場合抽選
 - 教材使用料：3,500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
 - 申込期間：① 8月20日（火）～ 9月3日（火）17：00
② 9月24日（火）～ 10月1日（火）17：00
 - 申込方法：北海道ロボット教育推進会（<http://hokkaido-robot.com/>）のホーム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 ⑤ご住所 ⑥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。

