



超小型のかわいいコンピュータを使ってロボットカーのプログラミングに挑戦します。真っすぐ進ませたり回転させたり!キミはミッションクリアできるかな!? 【講師】デジコラボ

1 2024.11/23 [\pm] 2 2024.11/24 [\pm] 13:30 \sim 15:30

対象:小学3・4年生

定 員:各回10人 ※応募者多数の場合は抽選

費 用:無料

場:生涯学習センター BIFラウンジ・ポケットパーク

申込期間:11/1(金)~11/14(木)

申込方法:下記の必要事項を明記して、メールか応募フォームでお申し込みください。

必要事項:講座名「ロボットカーでミッションチャレンジ」、希望する回(①・②)、

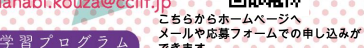
氏名(ふりがな)、 年齢・学年、 住所、 電話番号

問合せ申込み

〒260-0045 千葉市中央区弁天 3-7-7 千葉市生涯学習センター メディア学習担当

TEL 043-207-5823 x - manabi.kouza@ccllf.jp





コースからはみ出さ ずに、ターンしなが ら進むには?

- マイクロビットの基本
- ・ロボットカーの動かし方
- ・ミリ秒について
- ·コース走行(レベル1~3)







