

親子でロボットを使って 楽しい思い出をつくりませんか？

春休み
限定

プロスタックス
PROGRAMMING STUDY KIDS

仙台五橋校
仙台泉中央校

は遊びは
きませんか!!



対象年齢は
5歳～小学4年生
です

講師・カリキュラム監修
織間 健守先生

プログラミングロボット「mBot」



プロフィール

2010年 東京電機大学電気電子工学へ入学
学部時代には高等学校の数学の教員免許を取得する
2014年 大学を卒業し同大学の大学院に進学
2016年 大学院を修了し同大学院の博士課程に進学後、東北大学情報科学研究科に転入。現在に至る
学部時代には、日本応用物理学会が主催するリフレッシュ理科教室に実験補助員として参加し、小・中学生に科学の面白さを伝えるだけでなく、大学院では、研究成果が評価され、2016年に電子情報通信学会において、学術奨励賞を受賞する等、教育活動および研究活動に意欲的に取り組んでいる。

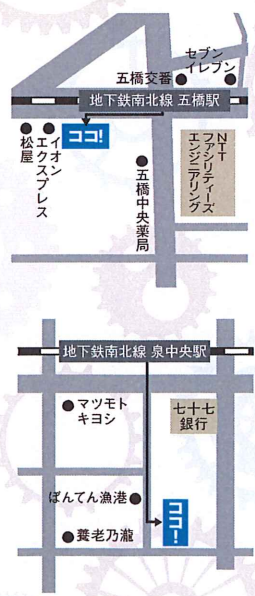
お問い合わせ・お申し込みは各校までお気軽にお電話ください

仙台五橋校

〒984-0075
仙台市若林区清水小路8-2 五橋ディーマークビル4F
022-216-4250
受付 10:30-18:30(火・木除く)
【E-mail】sendai_itsutsubashi@socios.jp

仙台泉中央校

〒981-3133
仙台市泉区泉中央1丁目13-2 増子ビル2F
022-772-4470
受付 10:30-18:30(月・火除く)
【E-mail】sendai_izumichuo@socios.jp



参加費
無料

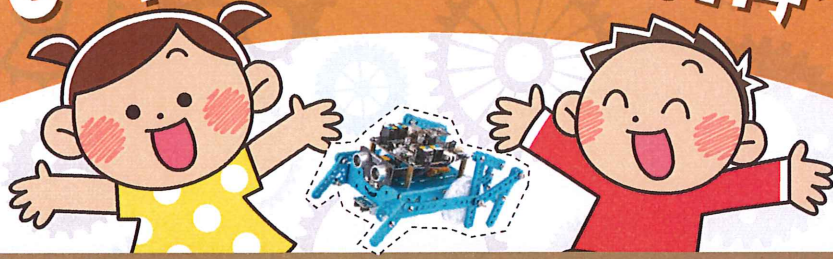


QRコードからも
お申し込み
いただけます



日程・時間については裏面をご覧ください

mBot 親子で体験講座日程



仙台五橋校

3月23日(土)
14:00~15:00

3月25日(月)
14:00~15:00

3月27日(水)
14:00~15:00

3月30日(土)
14:00~15:00

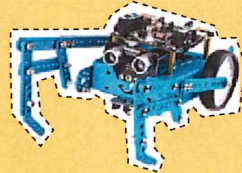
仙台泉中央校

3月21日(祝)
14:30~15:30

3月24日(日)
13:30~14:30

3月29日(金)
14:30~15:30

3月31日(日)
13:30~14:30



\ mBot(エムボット)とは /

2020年のプログラミング必須化に向けて
気軽にビジュアルプログラミング、
電子工作、ロボット工学を
体験しながら楽しく学べる
ロボットキットの教材です。

わかったぞ!

