

小学生に
自動ドアのひみつを
伝えてみませんか



締切
6月30日

★部署・性別・年齢は
問いません

総務省「若年層に対するプログラミング教育の普及推進事業」採用プロジェクト

メンター募集!

8/2 水 神戸市立高羽小学校5年生 [10:00~16:00]

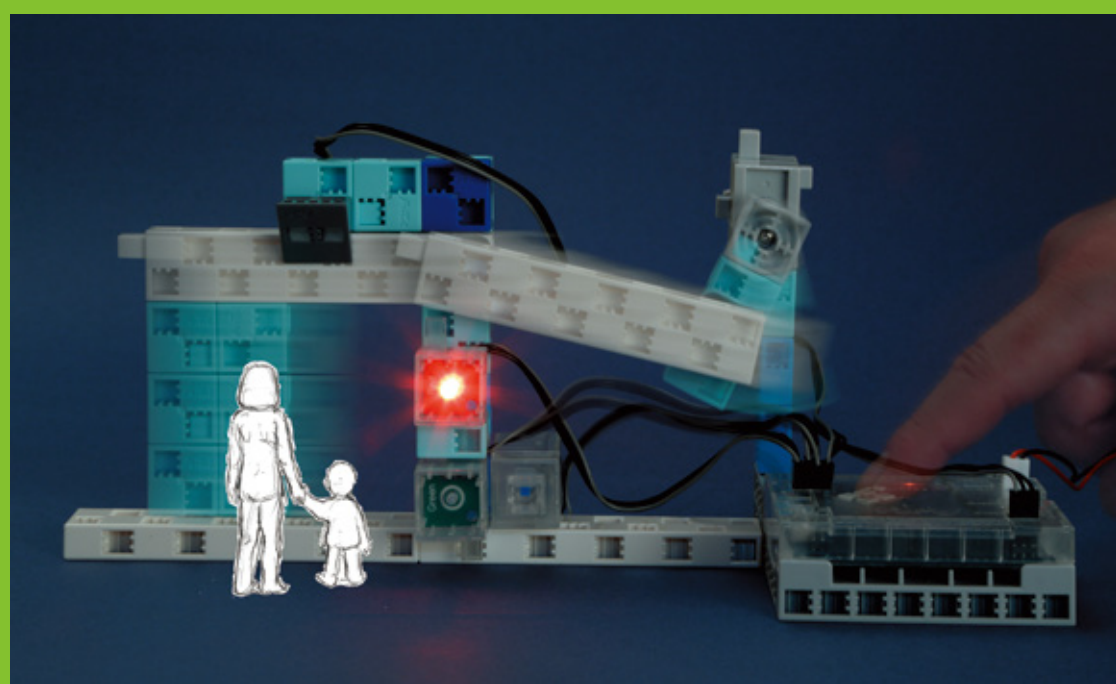
8/4 金 神戸市立井吹西小学校5年生 [10:00~16:00]

会場:ナブテスコ甲南工場ショールームおよび大会議室

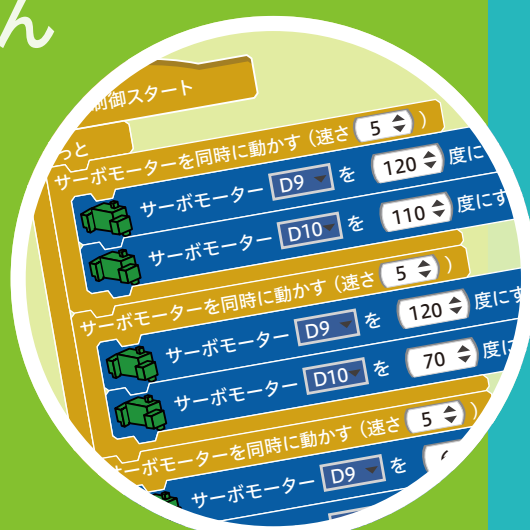


「指導者」「助言者」のことです。今回のプログラミング講座で求められるメンターは、子どもといっしょに考えてくれる、答えを教えるのではなくヒントを出して導いてくれる兄姉のような方です。プログラミングの経験がなくても心配ありません。

自動ドアのしくみと制御プログラムの作成



工場見学と合わせて自動ドアの模型を作り、しくみについて学びます。教材は、組み立てかんたんなブロックと、マウス操作だけでプログラムが作れるアプリを使用します。



スケジュール(予定)

- 6月30日 募集締切
- 7月初旬 教材配布、映像とeラーニングにて自己学習
- 7月中旬 講座内容打ち合わせ
- 7月下旬 台本配布
学研「もののしくみ研究室チーフメンターによる講習
- 8月1日 前日準備打ち合わせ
- 8月2日、4日 講座

※テキスト、教具、そのほか講座内で使用するものは(株)学研エデュケーションが準備いたします。
※「もののしくみ研究室」とは学研教室や塾などで開かれている、ロボットプログラミング講座です。
※学習開始前、講座終了後などに行うアンケートや児童の作品に対するコメント作成にご協力をお願いいたします。