

レゴ(R)ブロック×プログラミング教室『Kicks 講座』  
4月福岡市内に2教室 新規開校

教育図書・教材の出版および各種教室やスクール運営を行う中央出版株式会社（名古屋市名東区、代表：前田哲次）は、全国でロボット科学教育を展開する株式会社ロボット科学教育（神奈川県横浜市青葉区、代表：鴨志田 英樹）と共同で、レゴ®ブロックを使ったプログラミング教室「Kicks ジュニアエリート」講座を2017年4月より福岡市中央区、東区に新規教室をオープンいたします。

「Kicks ジュニアエリート」講座は、マサチューセッツ工科大学（MIT）協力の元、レゴ社が開発した知育教材 レゴ®エデュケーションの商品を使用し、単なる知識の詰め込みではなく、自分の手を使ってものをつくる“ハンズオン教育”や基礎から学べる“プログラミング教育”を通して、これからの子どもたちに必要な「論理的思考力」「創造力」「想像力」「問題解決能力」を身に付ける講座です。

文部科学省は2020年を目標に小学校でプログラミングの必修化を本格的に検討しています。プログラミング教育の必修化を行う目的として、日本のIT人材不足を背景とした人材育成があげられます。総務省では2025年までにIT人材を新たに「100万人」を育成する方針を発表し、その一環としてプログラミング教育の必修化が検討されています。

しかしプログラミング教育は「IT人材」の育成だけが目的ではありません。小さい頃からプログラミングの経験をする事で論理的な思考力や、順序だてて問題解決する能力を育成することが知られています。物事を論理的に考える「プログラミング的思考」を育て、これからのグローバル社会の中で子どもたちが必要な「生きる力」を身に付けるための必須スキルとして英語同様、プログラミングが注目されています。

現在、弊社のKicks講座は、名古屋市内に12教室、静岡市内に4教室、福岡市内に3教室を展開しています。

中央出版 ロボット科学教育 Kicks <http://www.robot.chuoh.com/>



## ■2017年4月 新規開講教室

4月開校に向け各教室にて無料体験会を行います。

### ■Kicks 香椎教室

〒813-0013  
福岡市東区香椎駅前 1-17-43 ベリタスビル 3F  
<<JR 香椎駅より徒歩 3分 西鉄香椎駅より徒歩 2分>>

### ■体験会日程

2/25 (土)・2/26 (日)  
3/4 (土)・3/5 (日)・3/11 (土)・3/12 (日)  
3/18 (土)・3/19 (日)・3/20 (祝・月)

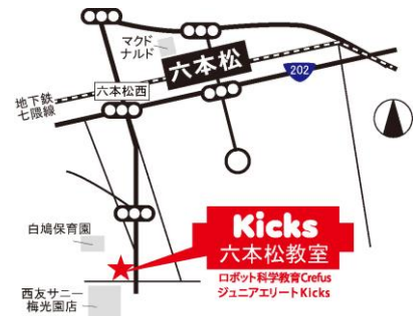


### ■Kicks 六本松教室

〒810-0035  
福岡市中央区梅光園 1-2-17 サン・フタバビル 3F  
<<地下鉄七隈線六本松駅より徒歩 3分>>

### ■体験会日程

2/25 (土)・2/26 (日)  
3/4 (土)・3/5 (日)・3/11 (土)・3/12 (日)  
3/18 (土)・3/19 (日)・3/20 (祝・月)



体験会予約はこちらから [http://www.robot.chuoh.com/news/event/event\\_fukuoka.html](http://www.robot.chuoh.com/news/event/event_fukuoka.html)

## ■会社概要

名称：中央出版株式会社  
代表者：前田 哲次  
所在地：〒465-0093 名古屋市名東区一社四丁目 165  
設立：1979年10月（創業1972年）  
資本金：9,000千円

### 【本件に関するお問合せ先】

中央出版株式会社 アフタースクール事業部 AS推進本部  
担当：村松 学  
TEL：052-778-1301  
FAX：052-776-7760  
Mail：[info@robot.chuoh.com](mailto:info@robot.chuoh.com)