

科学実験ロボット教室SRS

プログラミング部

新規部員募集中！

目指せ！ゲームクリエイター！

ゲーム作りも温故知新！インベーダーゲームやテトリス、落ちものパズルゲー、ローグライクなど様々なレトロゲームアルゴリズムを学ぶことから、自分で新しいものを生み出す力をつけよう！

電子工作では、はんだ付けだけでなく、自分で回路を組み立て、オームの法則などの理科や、技術の知識もつけちゃおう！

プログラミングを学ぶと、自然にパソコンの知識もつき、タイピングが早くなるだけでなく、ちゃっかり英語も学べちゃうからお得！



コース

プログラミングコース

プログラミング初めての方でもOK
Scratch、JavaScript、C++、Python
自分の学びたい言語で、ゲーム制作を学ぶことができます。

電子工作コース

ミニ四駆を改造してラジコンにしたり
arduinoマイコンボードでゲーム機を
制作したり、もちろん、工作だけでなく
C++でプログラミングも学びます。
(材料費がかかる場合があります)

対象：中1～中3 回数：月に2回以上 費用：1500円/回
平日は16時から18時、土日は10時から15時の間で2時間程度



講師：岡本賢介

2012年から川西市・猪名川町でロボット制作やプログラミングを指導する教室を運営
幼稚園児から大学生まで、幅広い年齢層を指導しています。

趣味は自作ゲーミングPC、でもゲームは下手！

科学実験
ロボット教室
SRS

開催会場

南部：川西市小花1-12-4

北部：川辺郡猪名川町松尾台1-2-20-3階

他の日程をご希望の場合は、右のQRコードからお問い合わせ下さい。

体験会日時

5月11日・25日 15時から

5月23日 16時半から

