

プログラミング と デザイン に出会う

4日間



プログラミングで
夏休みの自由研究を作ろう！

A
コース

プログラミングを使って夏休みの自由研究しよう！コンピューターの気持ちになって、身の周りのものをプログラミングで覗いてみよう。もしかすると隠れたプログラミングを発見できるかも？

B
コース

ロボットをプログラミングして
相手チームからゴールを奪え！

ラインセンサーやボールセンサーなどをプログラミングでコントロールしてロボットを自由自在に動かそう！最終日にはロボットにサッカーをさせて、相手チームからゴールを奪え！



Unity を使って
スマートフォンゲームを作ろう！

C
コース

プロのゲーム開発の現場でも使われる本格ゲームエンジン Unity を使って憧れのゲームを作ろう！あの夢中になったゲームの仕組みに出会える4日間。本格的なゲーム制作にチャレンジしてみよう！

D
コース

Illustrator を使って
オリジナルカードを作ろう！

大人気のグラフィックデザインソフト Illustrator。ペンツールなどのデザインツールを使って頭の中に描いたイメージをオリジナルカードに映し出そう！



Photoshop を使って
レタッチ写真を作ろう！

E
コース

AI(人工知能)を使ったレタッチ(合成)技術で注目を集める Photoshop。あの映画のポスターはこんな風に作られていたのか、という発見の4日間。

- 対象** 小学3～高校3年生 (コースごとに異なります 裏面をご覧ください)
- 定員** 各コース4名
- 日程** 4日間 (コースごとに異なります 裏面をご覧ください)
- 参加費** 9,000円(税別)
- 時間** コースによって異なります。詳しくは裏面をご覧ください。
- 会場** 徳島市寺島本町東3丁目12-8 K1ビル



✓ 申し込み締め切りは各日程で異なります 詳しくは裏面へ

クリップ 夏の限定コースが まもなくスタート

プログラミングで自由研究をしよう！

ロボットを使ってサッカーをしよう！

Unity でスマートフォンアプリを作ろう！

A / 8 / 2 3 4 5
コース 全4日間 10:00 ▶ 12:00
対象学年 小学3年 ▶ 中学3年

B / 8 / 9 10 11 12
コース 全4日間 10:00 ▶ 12:00
対象学年 小学3年 ▶ 高校3年

C / 8 / 16 17 18 19
コース 全4日間 10:00 ▶ 12:00
対象学年 中学1年 ▶ 高校3年

イラストレーターを使ってデザインしよう！

フォトショップを使ってデザインをしよう！

D / 8 / 23 24 25 26
コース 全4日間 10:00 ▶ 12:00
対象学年 中学1年 ▶ 高校3年

E / 8 / 23 24 25 26
コース 全4日間 18:00 ▶ 20:00
対象学年 中学1年 ▶ 高校3年



保護者の皆様へ

私たちが目指すプログラミング教育

『2011年に小学校に入学した子どもたちの65%が、今はまだ存在していない職業に就くでしょう』

これは、アメリカのデューク大学の女性研究者が2011年にNYタイムズで語った言葉です。

あれから11年、当時小学生だった子どもたちが社会にでる時代が訪れました。65%には達していないかもしれませんが、この10年で多くの職業が誕生し、それを目指す新成人が生まれています。

それら新しく生まれた職業の中心にあるのがプログラミングを代表としたテクノロジーです。テクノロジーの発展により全く新しい業種が誕生したケースもあれば、すでに存在している産業にテクノロジーが導入され、新しい業種・職種が生まれることもあります。新しい仕事には新しい人が必要になります。こういった新しい人を育成するために、プログラミングを中心としたIT教育は今や欠かすことのできないものとなっています。

2020年からの小学校プログラミング教育必修化やGIGAスクール構想、さらには2025年からの大学入学共通テストの「情報」科目導入決定など、近年の教育現場ではIT教育を中心に変革が進んでいます。

ここまでプログラミング教育が注目されるのには理由があります。プログラミングの力は、エンジニアなどの特殊な職種のみに必要なものではありません。プログラミングは論理的思考力はもちろん、情報を整理したり発信する力など情報を取り扱う力も培ってくれます。

また、プログラミングを学ぶことで身の回りにおけるテクノロジーの仕組みが見えてくるので、そこから物事に対する探求心が養われます。

このようにプログラミング教育は特定の職業を目指した技術習得以上の可能性を持っており、クリップではその魅力を最大限に伝えることができる教育を目指しています。

クリップでは「プログラミングを単に知識として伝えるのではなく、自ら考え作り出したものが周りの人を楽しませたり、便利にさせる体験を通して、人や社会と関わること」を目的にしています。ご興味ある方は是非お問い合わせください。

参加・申し込みについて

申込
方法

ご希望のコース (A,B,C,D,E)、お名前・性別・学年・
ご連絡先を下記までお知らせください。

☎ 088-676-3151

受付：月～金(土日祝を除く) [10:00～18:00]

申込
締切

各コースの開始5日前が申込み締め切りとなります。

【Aコース】7月28日(木) 18:00まで

【Bコース】8月4日(木) 18:00まで

【Cコース】8月11日(木) 18:00まで

【Dコース】8月18日(木) 18:00まで

【Eコース】8月18日(木) 18:00まで

【ご注意いただくこと】

●事前にクリッププログラミングスクールへお越しいただき申し込み用紙のご記入、参加費のお支払いをお願いいたします。

●参加者が定員になった場合は別のコースをご提案させていただく場合もあります。

以上の事項をあらかじめご了承くださいませようお願いいたします。

開催

QLiP
PROGRAMMING School
クリップ プログラミングスクール

株式会社QLIP クリッププログラミングスクール
〒770-0801 徳島県徳島市寺島本町東3丁目12-8 K1ビル

※専用駐車場はございません。

お車でお越しの際は近隣の有料駐車場をご利用ください。



詳しくはホームページをご覧ください

クリップ プログラミング

検索