

夏休みの自由研究に最適！夏休み限定プログラミングイベントを開催！

株式会社サイエンス倶楽部（所在地：東京都中野区、代表取締役：浮舟 邦彦）が運営するプログラミング×ものづくり教室「プロ・テック倶楽部」は、幼児～高校生を対象とした、「2019年夏休み限定スペシャルイベント」を開催いたします。



2020年にプログラミングが義務教育過程でも必修化されるなど、コンピュータ・サイエンスを学ぶ重要性は、ますます高まっています。しかしながら、多くの保護者様から、「プログラミングを学ぶことの意義は？」「どのように取り組んだらいいのか？」という声をよく聞きます。

そこでプロ・テック倶楽部では、お子さまとプログラミング教育の出会いの場として、はじめての方でも楽しんで参加できるプログラミングイベントを開催いたします。

この夏しかできない、ここでしかできない“驚きと感動の体験”が満載です！サイエンス倶楽部、プロ・テック倶楽部の会員様はもちろんのこと、会員以外の方もご参加いただけます。

■実施時期

2019年7月15日～

■2019年度実施テーマ []内は対象目安

○親子で一緒にプログラミング体験！[年中・年長]

年中・年長のお子さまにとってプログラミングは必須になる科目。でも、「プログラミングってどんなことをやるの？」「興味があるけどまだ早い？」「自分の子どもはついていける？」など、不安や疑問をお持ちの保護者様が多数いらっしゃると思います。

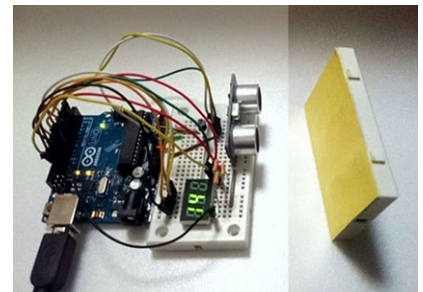
この講座では「親子一緒にプログラミングに触れる機会」を提供し、プログラミング教室を「体感する」ことができる講座となっています。

○1日のできる「プログラミングで自由研究！」



親子で一緒に体験することによって、プログラミング教育についての不安や疑問についてお答えしていきます。

夏休みといえば自由研究ですが、保護者には「自分の子供は、自分の力でやりきれぬかどうか」という不安や、「やりきる力を身に付けてほしい、探求力を高めたい」といった期待があります。そこで、プログラミングを体験しながらも、「1日で」「プログラミングで」「自由研究を完成させる」ことができる講座となっています。



デジタルメジャーには、プログラミング要素と電子工作の要素が満載。プログラミングとものづくりの要素が学べます。

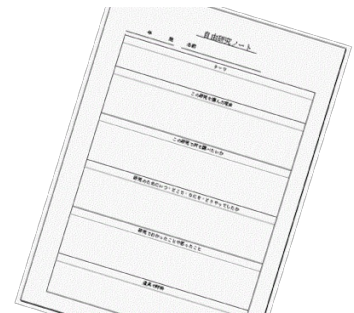
[小1～小3] 1日のできる「プログラミングで自由研究！デジタルメジャーづくり/ビジュアル言語編」

[小4～小6] 1日のできる「プログラミングで自由研究！デジタルメジャーづくり/テキスト言語編」

[中高生] 1日のできる「プログラミングで自由研究！辞書アプリづくり編」

○基礎から学べる「プログラミングサマースクール！」

この講座では、初心者覚えておいて欲しい、プログラムの基礎中の基礎を学びます。これを理解していれば、どのプログラミング言語でも応用が効く真髓の部分を身につけてもらうことを目的としています。「夏休みをきっかけに本格的にプログラミングに挑戦させたい」「他の子どもより一歩先んじてプログラミングを経験させたい」というご要望にお応えする講座となっています。



自由研究が1日で完成します。作ったデジタルメジャーはお持ち帰りいただけます。

[小1～小3]基礎から学べる「プログラミングサマースクール！ビジュアル言語編」

[小4～小6]基礎から学べる「プログラミングサマースクール！テキスト言語編」

[中高生]基礎から学べる「プログラミングサマースクール！Python編」

詳しくは、弊社ホームページ (<https://protech-club.com/event>) をご覧ください。

■プロ・テック倶楽部の背景・沿革

理科実験教室ならではの科学的・数学的要素を盛り込むことで、プログラミングの知識や技術の取得だけでなく、基礎力・思考力・実践力を身につけ21世紀を生き抜く力を育むことを理念とし、2016年10月よりプログラミング×ものづくり教室として開講しました。

2019年度4月より全7コースに拡大し、年齢やスキルに応じて段階的かつ継続的なサービスを展開しています。

■本サービスの問い合わせ先

プロ・テック倶楽部（株式会社サイエンス倶楽部）

TEL：03-5942-7920

メールアドレス：info-press@science-club.co.jp

本コースURL：<https://protech-club.com/event/>

■会社概要

社名：株式会社サイエンス倶楽部

本社：〒164-0001 東京都中野区中野4-4-11 第12南日本ビル7F

TEL：03-5942-7920

URL：<https://www.science-club.co.jp/>

代表取締役：浮舟 邦彦

設立：2001年11月14日（※創業：1992年）

資本金：9,000万円

事業内容：幼児・小学生・中学生のための理科実験教室「サイエンス倶楽部」
プログラミング×ものづくり教室「プロ・テック倶楽部」
教室数：首都圏15教室、関西圏1教室

当プレスリリースURL

<https://prtimes.jp/main/html/rd/p/000000020.000011467.html>

株式会社サイエンス倶楽部のプレスリリース一覧

https://prtimes.jp/main/html/searchrlp/company_id/11467

【本件に関する報道関係者からのお問合せ先】

株式会社サイエンス倶楽部 広報担当：鈴木

電話：03-5942-7920

FAX：03-5942-7923

メールアドレス：info-press@science-club.co.jp
