

2022 年 8 月 16 日

報道関係各位

ユーバー株式会社

兼業・副業講師への第一歩を 子どもにプログラミングを教えたい大人向け講座、27 日開講

社会をとりまく環境から副業・兼業の機会が増加し関心も高まっている。また、DX 人材不足は日本における大きな課題。子どもにプログラミングを教える講師は、小さい一歩ながら課題解決にもつながるやりがいのある重要な仕事。兼業・副業を見すえて子どもにプログラミングを教えるための準備を始めたい大人向けにユーバーは、スクラッチを使った子ども向けのプログラミング教材で、大人のためのハンズオン講座「はじめてのスクラッチ編①」「基礎編②」の 2 コースを開講。申し込み受付を開始した。

少子高齢化が進み日本の労働人口は年々減少、2060 年には 2000 年と比較し4割ほど落ち込むという予測があります。生産性向上への取り組みはもちろん、副業・兼業人材への期待が高まり、少しずつ制度を導入する企業、組織も増えています。働き手側の視点としても、長引くコロナ感染症流行でテレワークが進み、副業・兼業への関心も大きくなっています。副業・兼業は収入を得るだけでなく、社会的な意義とやりがいのある仕事に挑戦し成長機会を得られる、自己実現を追求できるというメリットもあります。21 世紀社会を生きる子どもたちにプログラミングを教える講師は非常にやりがいのある、相互成長につながる副業・兼業だと考えます。労働人口減少とともに DX 人材不足は日本の大きな課題ですから、子どもにプログラミングを教える講師の役割は、小さな 1 歩ですが大切に意義あるものです。



教えることは得意だがもともと文系でプログラミングの経験がない方、エンジニアで技術力は問題がないが子どもにわかりやすく教えられるか不安な方、自分の子どもに教えたい方、まずは 1 歩踏み出して子どもにプログラミングを教える準備を始めませんか。

ユーバー株式会社(東京都千代田区、代表 中村里香、以降ユーバー)は、子ども向けプログラミング講師を目指す大人のためのオンラインハンズオン講座 2 コースを、8 月 27 日 ICT 教育ニュースと共催し、申し込み受付を開始しました。

「はじめてのスクラッチ編①」は子どもに教える前にまずは自身がプログラミングやスクラッチの基本を知りたい大人を対象としています。「基礎編②」はスクラッチの使い方と合わせて子どもへの教え方を学びます。

▼詳細・お申込み

<https://biz.yuber.jp/teacher-1/>

▼開催概要

■大人のためのはじめてのスクラッチ編① オンライン

開催日時:	2022 年 8 月 27 日(土) 10:00～11:30 (受付 9:50～)
開催方式:	Zoom を用いたオンライン
募集人数:	6 名程度
参加資格:	子どもへの教え方を学ぶ前に、まずはご自身でスクラッチの基礎を理解したい「大人」。プログラミング、スクラッチに初めてふれるという方に安心してご参加いただける、ゆったりとした進行、レベル感になっている。
講 師:	ユーバープログラミングスクール講師 (中村里香、他)
講 習 内 容 (予定):	<ul style="list-style-type: none">・Zoom の操作に慣れる。・プログラミングとは、スクラッチとは何かを理解する。・スクラッチの基本操作を習得する。・子ども向けの教材で作品制作を行う。
教材:	ユーバープログラミングスクールオリジナル教材(主なスクラッチブロック一覧付き)
受講料:	3,850 円(税込)

■プログラミングを子どもに教えたい大人のための講座 基礎編② オンライン

開催日時:	2022 年 8 月 27 日(土) 13:30～16:30 (受付 13:20～)
開催方式:	Zoom を用いたオンライン
募集人数:	6 名程度
参加資格:	スクラッチを使って子どもにプログラミングを教えたい方、講師や指導者を目指す方、先生。どなたでも。プログラミング、スクラッチの経験は問わないが、基本を確認しつつ子どもへ「教える際のポイント」を学ぶことが目的。スクラッチの操作に不安がある場合は、事前に「大人のためのはじめてのスクラッチ①」のご受講または同等のご準備をお勧めする。
講 師:	ユーバープログラミングスクール講師 (中村里香、他)
講 習 内 容 (予定):	第1部 スクラッチの基本的な使い方、座標(絶対座標と相対座標)、繰り返しの基本、多角形を描く、変数の基本、条件分岐の基本 第2部 課題制作の解説 第3部 オンライン体験会の進め方紹介 * 修了認定のための課題提出がある。合格者には修了証を発行。
教材:	ユーバープログラミングスクールオリジナル教材(主なスクラッチブロック一覧付き)、子ども向け教材サンプル
受講料:	11,000 円(税込)

■必要な環境(コース共通)

インターネット接続、マウスの接続された PC(Windows10 以上,Mac)。

・Scratch が動作すること、Zoom に接続できること。

スクラッチは米国マサチューセッツ工科大学のメディアラボで開発された子供など初心者向けのプログラミング言語です。

Scratch is a project of the Lifelong Kindergarten Group at the MIT Media Lab (<https://scratch.mit.edu>).

■ユーバー株式会社について

「楽しくて続けやすいプログラミング教育をすべてのお子様とお家の方へ」を理念として豊洲、東陽町、九段下で幼児、小学生向け直営教室運営。東京、埼玉、神奈川の私立学童、塾などで「うさプロ」教室開講。出張プログラミング教室、講師育成講習会、教育機関向けプログラミング教材「うさプロ」販売も行う。大手通信教育会社プログラミング教材の制作協力・監修や、書籍執筆などスクラッチを用いた教材開発の実績も豊富。小学生チームが 2017 年～2019 年 3 年連続「デジタルえほんアワード キッズ部門」入選。

Web サイト: <https://biz.yuber.jp>

住所: 〒 102-0074 東京都千代田区九段南1丁目5-6 りそな九段ビル5F KS フロア

代表: 中村 里香

■本件に関するお問い合わせ先

ユーバー株式会社

Email: info@yuber.jp Tel:03-6869-2414