

# 臨海セミナー

News Release

報道関係者各位

2022年3月2日

株式会社 臨海

臨海セミナー広報室

## 2022年4月 臨海セミナーにプロクラ教室が開講

神奈川・東京・千葉・埼玉の小中学部全校で実施

～「マインクラフト」の世界でプログラミング学習ができます～

小学生から高校生の受験・学習指導を行う臨海セミナーは、本年4月より4都県の小中学部全校にてプログラミング講座「プロクラ」を開講いたします。小学3年生から6年生を対象に小学生に人気のあるマインクラフト（以下：マイクラ）の世界で基礎コースから中級コースの3つのコースでプログラミング授業を行います。臨海セミナーを運営する株式会社臨海（本社：神奈川県横浜市代表取締役社長 佐藤博紀）は、「プロクラは、『創造性と表現力を育む』という理念のもと、子どもたちが自由に自らのアイデアや考えを形にし、他の人に発信できる場所（＝教室）を作りたい」という想いを原点にしています。変化の激しい時代を生きる子どもたちに、プログラミング的思考を通じて「ゴールから逆算して考える力」を身につけ、自分で目標や目的を設定し、変化に柔軟に対応していく力をつけてもらうことを狙いとしています。



プログラミング学習は、2020年に小学校、2021年には中学校で必修化されました。2022年高校での授業必修化、2025年には大学入学共通テスト（旧センター試験）でプログラミングに関する教科の導入が予定されています。臨海セミナーでは、プロクラで今後の日本を担っていく子どもたちが、「社会の変化に対応する力」を養うことを目指し、小学生になじみ深い「マイクラ」の世界を通じて、プログラミングを学ぶ講座です。コロナ禍において万全の感染症対策を取り、生徒に対面学習の場を提供しています。



※写真はコロナウィルス感染拡大以前に撮影されました。

### 【プログラミング学習必修化の背景】

今後の国際社会において IT 力をめぐる競争が激化することが予想されています。多くの国や地域が学校教育のカリキュラムの一環としてプログラミング授業を導入しており、小学校におけるプログラミング教育の必修化は、IT 力の裾野を広げるために必要な施策と考えられています。既にヨーロッパでは、IT 力が労働市場に入るために必要不可欠な要素であると認識されており、国際社会における未来の日本の姿を踏まえ、2020 年度から、すべての小学校においてプログラミング教育が必修化されました。

\* 参考文献：未来のまなびコンソーシアム 文部科学省、総務省、経済産業省発行

[https://miraino-manabi.mext.go.jp/assets/data/info/miraino-manabi\\_leaflet\\_2018.pdf](https://miraino-manabi.mext.go.jp/assets/data/info/miraino-manabi_leaflet_2018.pdf)

## 【プロクラの特徴】

### ① 「マイクラ」の世界観で楽しく学べる



プロクラで使用する世界観は、日本初のプロマイクラフターであるタツナミシュウイチ先生のオリジナルワールドです。小学生に人気の「マイクラ」の世界で学ぶことで、学習へのハードルが低くなり、自ら進んで夢中で行うことが学びに変わり、自然と必要なプログラミング力が身についていきます。

### ② 「考える」習慣が自然と身につくカリキュラムとテキスト



プロクラは、テキストと向かい合って何かを書く時間をとても大切にしています。授業ごとにミッションと呼ばれるゴールがあり、そのゴールを達成するためにはどうすればいいのか？を常に考えることになります。失敗しても良い環境でトライアンドエラーを繰り返す、そしてその中でうまくいった経験を自分の自信につなげていく構成になっています。

### ③ 工夫やアイデアを形にする自由制作・発表



プロクラでは全コース、定期的に「発表の日」があります。作品を作って終わりではなく、作ろうと思った理由、作る過程で工夫したこと、頑張ったところなどをクラスで発表します。

人生の選択肢が多様化した現代社会において、「自分はどうしたい！」という意志が必要になってきました。また、そうした意志を持ち、他の人に伝えることで、共感や協力、新し

いアイデアが生まれ、さらに選択肢が広がる可能性もあります。

プロクラはプログラミングのスキルだけではなく、人としての成長や可能性を広げることも、大切にしています。プロクラ授業の詳細は、こちらのページをご参照ください。

[https://www.rinkaiseminar.co.jp/programming\\_cloud.html](https://www.rinkaiseminar.co.jp/programming_cloud.html)

## 【タツナミシュウイチ先生について】

2018年に自ら制作した建築作品をMinecraft公式サイトにて出品し、Official Minecraft Partnerとしてプロのマイクラフターとなりました。

タツナミシュウイチ先生の詳細はこちら <https://www.kec-miriz.com/media/>

### 【臨海セミナーについて】

臨海セミナーは、株式会社臨海が経営する進学塾の名称です。本年2月には、春の新規開校として平井校（東京都江戸川区）、元住吉校（神奈川県川崎市）、希望が丘校（神奈川県横浜市）、大学受験科橋本校（神奈川県相模原市）、中学受験科川越校（埼玉県川越市）、個別指導セレクト川越校（埼玉県川越市）の6校を開校しました。親身な指導が評判となり、現在は東京都・神奈川県・千葉県・埼玉県・大阪府を合わせて491校にて、小学生から高校生に受験・学習指導を行っています。志望校合格を目指す地域密着の進学塾として47年の歴史を誇ります。「できた」という経験を通して、子どもたちの夢、希望、可能性を未来へと繋げる指導をしています。2021年9月には、生徒数64,177名の大規模学習塾となりました。臨海セミナーの詳細はこちら

<https://www.rinkaiseminar.co.jp/>

臨海セミナー塾生卒業生を対象に「臨海セミナー私の思い出プロジェクト」が稼働しています。10代から60代の卒業生が、それぞれの通塾時代の思い出を語るプロジェクトとして、誌面や動画で卒業生を紹介していきます。本プロジェクトに出演してくださる卒業生を広く募集しています。臨海セミナー私の思い出プロジェクトの詳細はこちら

[https://www.rinkaiseminar.co.jp/50th\\_project.html](https://www.rinkaiseminar.co.jp/50th_project.html)

### 【株式会社 臨海について】

1974年9月にさくら塾（現上中里校）として開校し1980年、さくら塾から臨海セミナーに名称を変更。2011年に本社機能を神奈川県横浜市神奈川区金港町8-8に移転、2014年に社名を株式会社臨海に変更しました。2021年9月現在の正社員数は1,381名。生徒と共に成長を続ける講師を育てる講師育成プログラムも充実しています。

### 【本件お問い合わせ先】

株式会社 臨海 臨海セミナー広報室

出光、齊藤、柏倉

電話 045-534-8379(広報室直通) Mail : [s-idemitsu@rinkaiseminar.com](mailto:s-idemitsu@rinkaiseminar.com)