

小学3～6年生のお子様をお持ちで
プログラミング教育に興味のある保護者様！



プログラミングで科学的思考を身に付けよう！

無料

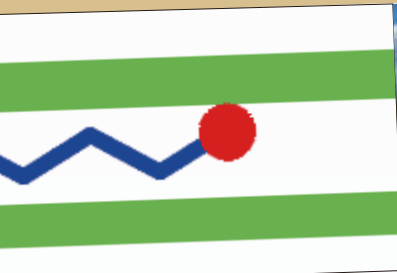
夏のプログラミング体験教室

ISA PC スクールでは、夏のプログラミング教室を開催します！

メディアでも紹介されている株式会社ソーシャルウィルの平山氏が開発した「Ex-Gram」、今までは新宿・横浜のみでの開講でしたが、小学生向けジュニアコース「Ex-Gram Jr.」をISA PC スクールでも受講できるようになりました。

「Ex-Gram Jr.」は工学博士である平山氏が第一線の科学者・研究者としての経験から、本当に価値あるプログラミング教育をしたいと小学生を対象に開発したカリキュラムです。

マサチューセッツ工科大学が開発した学習用のビジュアル言語「Scratch」を用いて、科学とプログラミングを同時に学ぶことができます。



開発者略歴

1982年 東京大学工学部卒業、同年(株)東芝入社

1991年～1993年 マサチューセッツ工科大学客員研究員

2010年 世界初の裸眼立体テレビの製品化

2013年 (株)ソーシャルウィルを創立

受賞歴 全国発明表彰 21世紀発明賞、文部科学大臣表彰、東芝社長表彰 他



株式会社ソーシャルウィル 代表取締役
平山雄三 工学博士

お客様の声

- ・本人の人生において素晴らしい刺激となった（保護者）
- ・子供にとって生涯の宝物になりそう（保護者）
- ・自由研究で学年代表になった（生徒）
- ・新しいことが学べるのが毎回楽しみ（生徒）

メディア掲載

NHK、テレビ朝日、BS日テレ、BSジャパン日経プラス10、読売新聞など
Ex-Gramの詳細は、<http://www.ex-gram.com/>でもご確認いただけます。

このカリキュラムをプログラミング・コンピュータ指導に精通したISAのベテラン講師が指導します。10月からの開講を記念して体験教室を開催しますので、保護者様・お子様一緒にご参加ください。

プログラミングを通じて何を学ぶ？

当教室では、プログラミングを通じて、コンピュータサイエンスや自然現象のシミュレーションを学習します。物体の運動、光の性質、確率等、数理的な学習を体験的に行います。

科学的思考とは？

課題を見つけたり、ゼロベースで創造したりする力の土台となります。当教室では、プログラミングを通じて、お子様の10年後に役立つ科学的思考を養うカリキュラムです。



夏の親子無料体験教室

対象：小学校3～6年生 ※ 保護者様とお子様ご一緒の参加となります。

日時：8月18日(金) 16:30 - 18:00

日時：8月25日(金) 16:30 - 18:00

場所：ISA PC スクール イオンスタイル南砂校

場所：ISA PC スクール キュ・ポラ川口

定員：6名

定員：6名

無料の体験教室です。教材、パソコン等はご用意していますので、お気軽にお越しください。

パソコンを触ったことがないお子様でも大丈夫！

マウスの使い方からレクチャーします。

《嬉しい特典付》

当日体験教室に参加して、10月開講コースにお申し込みいただいた方は、入会金10,800円が無料となります。



お申し込み方法

以下のメールアドレスに必要事項をご記入の上、お申し込みください。

1. 保護者氏名 2. メールアドレス 3. お子様氏名 4. 学年 5. 体験希望教室 (南砂・川口)

メールアドレス：info@isa-school.co.jp

お電話でのお問合せは各教室にご連絡をお願いいたします。

ISA PCスクール 南砂校(イオンスタイル南砂3F)
TEL:03-5677-3580

火・水・金 10:30 - 21:00
木 10:30 - 17:00
土 10:30 - 17:30

ISA PCスクール川口校(キュ・ポラ3F)
TEL:048-225-4322

月・水・木 10:30 - 21:00
火 10:30 - 20:00
金・土 10:30 - 17:30