



小学生・中学生の

お友達と一緒に来てね!

プログラミング体験会

おどろきと、発見の楽しいプログラミング

2020年より日本の小学校にて「プログラミング教育」が義務教育で必修化されます。

- プログラミングってどんなことをするのだろう？
- パソコンで楽しみながら手を動かしてプログラミングをしてみよう！



タイピングができなくても大丈夫です！初めての人向けです。マウス操作を中心にプログラミングを体験できます。事前にお申し込みが必要です。

7月13日 (水)

16:00～17:00、17:00～18:00

7月17日 (日)

11:00～12:00、14:00～15:00

定員数や、時間帯などの最新情報は下記のプログラミング教室ホームページをご確認ください。

参加費	1,000円 (当日ご持参ください)
対象	小学生、中学生～ パソコンではマウスを主に使用します。
定員数	各回6名まで (申込順です。お申し込みはお早めに！) 原則1人1回までとさせていただきます。
当日必要なもの	筆記用具
講師	本郷サイエンステクノ株式会社 二石 芳裕 (ふたつしよしひろ) 大学院(博士課程)在籍中から、暗算トレーニングのパソコンソフト開発・研究を行っている。現在、産学共同研究としてICT教育を対象とした研究・学会発表を行う。
連絡先	TEL 090-5496-5890 (二石) E-mail: info@science-t.co.jp
会場	扇谷珠算学院 塩焼教室 千葉県市川市塩焼3-11-3-1F (最寄駅 東京メトロ東西線：妙典駅) http://oogiya88.jp ※駐車場はありません。



保護者の方へ

子どもたちは大きな可能性を秘めています。

プログラミングでは、受け手として遊ぶゲームやコンピューターソフトの仕組みを、作り手の視点から理解することができるので、論理的な考え方を身に付けられます。また、楽しみながら学習することができるプログラミングなら能動的に創造力を発揮することができます。

そろばん学習では暗算能力を開発して「数字」に強くなり、プログラミングでは「数字」を活用した論理的思考や自由な創造力を養うことができます。



お子様の可能性を大きく広げてあげてください。

《 お申込 》

参加ご希望の方は、下記のお問い合わせ先へ直接、ご連絡ください。

Web申込み

<http://science-t.co.jp/programming/>



上記のページの「プログラミング体験会」の欄にお申込フォームがあります。

電話・メール申込み

090-5496-5890 (二石) E-mail: info@science-t.co.jp

ご心配事やご不明な点など、お気軽にお問い合わせください。