

## 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

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! マウス操作を中心にプログラミングを体験できます。 事前にお申込み(web)が必要です。



7月3日(日) 10:00~11:00 7月11日(月)



参加費	1,000円 (ANRY学習館の生徒さんは特典あり)					
対象	小学生・中学生(年長さんは要相談) パソコンではマウスを主に使用します。					
定員数	各回5名まで(申込順) 原則1人1回までとさせて頂きます。					
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 (ふたついしょしひろ) 大学院 (博士課程) 在籍中から暗算トレーニングのパソ コンソフトの開発・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。					
	(-T)					
連絡先	TEL 090-5496-5890(二石) E-mail: info@science-t.co.jp					
車込先 (web)						

### 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着けられま 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。

参加希望日	第1希望日(	月	目) /	第2	2希望日(	月	日)
お名前	ふりがな		参加人数	人	ANRY学習館の生徒	はい・い	いえ
保護者名	ふりがな				<sub>保護者</sub> 参加する・	参加しない	
学年	小学 ・ 中草	学 (	)年生				
ご連絡先	TEL (		) E-mail (				)

パソコンやスマホなどに普段から触れていますか? (○を付けてください)

時々触れている・ ほとんど触れていない・ 常に触れている・・ まったく触れていない