

統計プログラミング教室

夏休みに統計とプログラミングに
チャレンジしてみよう！
シンプルに、コンピューター＝計算
機という原点に戻って、データを計
算して、分析してみよう！



参加
無料

1 対象

小学校5年生～6年生の児童
定員30人（保護者同伴）

2 日時

令和元年8月17日（土） 13:30～16:30

3 内容

小学校の統計学習に役立つデータ検索をテーマに、データを
分析するためのプログラミングを体験します！プログラミングソフト「Scratch」で、データの計
算や分析を行い、データ検索には、「キッズすたっと～（探そう統計データ）」を使用します。

4 講師

町田 保さん（リトルスタジオインク株式会社 代表取締役）

5 場所

宮崎大学 地域デザイン棟（木花キャンパス内）
〒889-2192 宮崎市学園木花台西1丁目1

6 申込み

電子申請による申請か、下記「参加申込書」をメール、
郵便またはFAXにより送付してください。



《申込先》

宮崎県 総合政策部 情報政策課 ICT推進担当（岩満、岩元）

〒880-8501 宮崎市橋通東2丁目10番1号

TEL 0985-26-7046 FAX 0985-32-4452

電子申請用アドレス（右QRコード）

<https://cloud.harp.asp.lgwan.jp/id=s7g1yMMI>

メール（下記「参加申込書」の項目をご記載ください）

ict-stat@pref.miyazaki.lg.jp



後援

一般社団法人宮崎県情報産業協会

国立大学法人宮崎大学

都城工業高等専門学校

宮崎県教育委員会

宮崎日日新聞社 等

※50音順、敬称略

7 締切

8月7日（水）まで

※申込人数が定員を超える場合は、抽選とさせていただきます。

QRコードは(株)デンソーウェブの登録商標です

子ども統計プログラミング教室 参加申込書

学校名	学年	児童名（ふりがな）	参加する保護者名
		()	
電話番号		メールアドレス	
住所	〒 -		

FAX（送信先0985-32-4452）でのお申込みの場合は、送信後、確認の電話をお願いします。

○ 講師 町田 保 氏

リトルスタジオインク株式会社 代表取締役

<略歴>

- ・ 東京大学工学系大学院卒業（修士）、情報処理安全確保支援士 ACM 会員、情報処理学会会員、統計学会会員
- ・ 日本科学未来館/GEO-COSMOS：世界初大型球体ディスプレイの開発
（ソフトウェアシステム設計、テクカルディレクター兼プログラマー）
- ・ 統計局「なるほど統計学園高等部」「データサイエンス・スクール」「Data StaRt」：統計学習サイト（企画・構成、ディレクション）



<リトルスタジオインク株式会社概要>



当社は、1983年の設立以降、こどもの成長発達に必要な学習カリキュラム、学習ソフトを開発・制作している会社です。インターネットが台頭しはじめた1990年後半から、いち早く、ウェブサイトやCD-ROMなどのデジタルコンテンツの可能性も追求してきました。幸せな未来の社会づくり、豊かな人間関係を育むことを制作の根底のポリシーとして、昨今では、こどものためのプログラミング教育や統計教育のための教材開発・ワークショップの実施にも力を入れています。

昨年度の「子ども統計プログラミング教室」の様子



統計局での開催



和歌山県での開催