

本年4月から小学校でプログラミング教育始まる

子どもからお年寄りまで

誰でもプログラミング

の時代がやってくる！



小さな子から大人まで
高齢者にも易しく、楽しい！

ブロックを組み立ててプログラミングする

Scratch (スクラッチ)

お話と実演 NPO法人らくビットで進めている事業の体験を交えて

プログラミング教育

目的と課題
アクティブラーニング
求められる地域の支援

子どもから高齢者まで楽しめる

Scratchプログラミング

こんなに簡単(実演)
ScratchからPythonへ

高齢者もプログラミング

健康寿命を伸ばす
プログラミング教育に参加
社会的孤立防止

大幅に性能アップしたラズパイ

概要と使い方

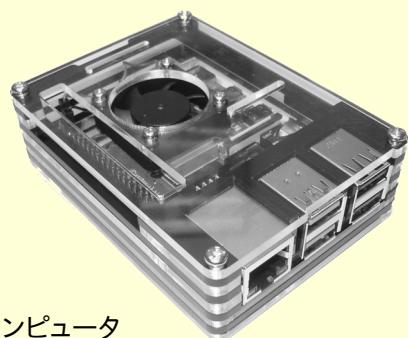
役立つアプリ満載(実演)

コンピュータ教育用として開発されたパソコン
プログラミング教育に最適なパソコン
名刺サイズ・多機能パソコン

Raspberry Pi
(ラズベリーパイ、ラズパイ)

驚きの低価格と高性能
本体 税込み6800円

パソコンの他にロボット、IoT、AIなど
多方面な分野で使われている話題のコンピュータ



講師

NPO法人らくビット 大橋元明
木内弘

開催日時 2020年2月29日(土) 13:30~15:50 (開場13:10)

会場 小金井市前原暫定集会施設A

小金井市役所第1庁舎 連雀通りを挟んで向かい側

参加費 無料 お申込み不要 直接会場にお越しください

主催 NPO法人らくビット

後援 小金井市教育委員会

<https://racoubit.org>

ask@racoubit.org