

公益財団法人ソフトピアジャパン	新サービス創出支援室	浅羽 昌二	0584-77-1188
有限会社 トリガーデバイス (ものづくり空間“Fab-core”運営委託者)	取締役社長	佐藤 忠彦	050-3474-4859

## 小中学生向けワークショップ 「プログラミングを学んでおうちを IoT 化しよう」を開催します

公益財団法人ソフトピアジャパンは、小中学生向けに IoT を身近な技術を身近に感じてもらうことを目指し、ブロックのような IoT ツールとタブレット端末を使って簡単なプログラミングを学ぶワークショップをものづくり空間“Fab-core”（※1）で開催します。

### 記

- 1 日 時 平成 30 年 8 月 3 日 (金) 13 時 30 分～16 時 30 分
- 2 場 所 ソフトピアジャパン ドリーム・コア 1 階 ものづくり空間“Fab-core”  
(岐阜県大垣市今宿 6-52-16)
- 3 内 容 1. MESH(※2)でプログラミング体験  
2. おうちで困ったことを書き出そう  
3. アイディアを形にしてみよう
- 講師：<sup>きょう</sup>佐藤 <sup>ただひこ</sup>忠彦 氏 トリガーデバイス取締役社長
- 4 参加予定数 7 名 (小学生 5 名/中学生 2 名 定員に達しました)
- 5 対象者 小学校 3 年生～中学生
- 6 問合せ 公益財団法人ソフトピアジャパン 新サービス創出支援室 担当：浅羽  
〒503-8569 大垣市加賀野 4-1-7  
TEL 0584-77-1188 FAX 0584-77-1107

(※1) ものづくり空間“Fab-core”

ものづくり空間“Fab-core”(ファブコア)は、情報産業拠点ソフトピアジャパン地区にある、ものづくりと IT を融合した新商品・新サービスの開発を支援するためのデジタル工房です。3D プリンタや 3D スキャナー、レーザー加工機などのデジタル加工機を備え、製品開発の相談にも対応しています。また、月一回程度「ファブコアカフェ」というイベントを開催するほか、ワークショップ等を行い、情報を発信しています。(https://fab-core.jp/)

## (※2) MESH

センサーやボタンなどさまざまな機能を持ち、無線で簡単につながる「MESHブロック」を、専用のアプリケーションでつなげて組み合わせ、専門的な知識がなくても IoT (モノのインターネット化) を活用した仕組みを簡単に実現する、ソニーが開発したプロトタイピングツール。

### ◆講師プロフィール

さとう ただひこ  
佐藤 忠彦 氏

ものづくり空間“Fab-core”運営を受託している有限会社 トリガーデバイス取締役社長。

大手企業にて FA 機器ネットワーク分野の研究開発に携わった後、岐阜県立国際情報科学芸術アカデミー[IAMAS]在学中に起業、2005年法人化。メーカーのデザインプロトタイプ制作・スマートフォンアプリと周辺機器のシステム開発を中心にソフトピアジャパン「スマートものづくり応援隊」として企業の IoT 導入を支援。子供向けのワークショップに定評があり、子供用アニメーション制作アプリ/デバイス komakoma.org を開発したほか、ロボットやプログラミング講座を多数開催している。

### 会場案内図

