

# IoTシステム関連製品を開発したい

## 資金支援・試作環境の提供によるプロジェクトの推進 (IoT関連産業振興事業)

IoTを活用した新たな製品・サービスの開発を促進するため、IoTシステムの開発や量産化に対する資金支援をおこなっています。  
また、社会システム実証センター（糸島市リサーチパーク内）にはIoT製品の試作開発等に必要となる機器を安価で利用できる開発環境「IoT試作検証工房」があります。

### 対象者

福岡県内において、IoT製品・サービスの開発・量産化を行う中小・ベンチャー企業等。

### 内容

#### (1) IoT製品・サービスの開発・量産化に対する資金支援

##### ■ 補助対象：①開発・可能性試験

事業期間内に製品またはサンプル品の完成が見込まれるIoTシステムに関連した製品の開発、ただし、可能性試験（Feasibility Study）については、事業完了後に製品化が見込まれる開発も対象となります。

##### ②量産化

IoT製品の量産化を図るために必要な、量産化設計・試作

##### ■ 補助金額：製品開発400万円程度／件、可能性試験150万円程度／件、量産化450万円程度／件

##### ■ 採択件数：製品開発4件程度、可能性試験6件程度、量産化3件程度

##### ■ 補助率：1/2以内（ただし、新型コロナウイルス感染症の影響を受けている場合は3/4）

##### ■ 対象経費：機械装置費、材料・消耗品費、外注加工費、旅費、人件費、その他経費

#### (2) IoT試作検証工房

振動や熱への耐久試験を行う「HALT試験器」、電子機器から発生する電磁波の検査を行う「EMCノイズスキャナ」や「電波暗室」、ABS樹脂による筐体試作を行う「3Dプリンタ」など、IoT製品の試作開発に必要な機器を利用できます。

### 活用方法

#### (1) IoT製品・サービスの開発・量産化に対する資金支援

応募された事業計画は、（公財）福岡県産業・科学技術振興財団（ふくおかIST）において審査を行います。

公募条件等は変更する場合がありますので、詳しくは下記にお問い合わせください。

#### (2) IoT試作検証工房

所定の機器利用申請書、その他必要書類を、下記問い合わせ先まで提出してください。機器利用料等、詳しくは、下記にお問い合わせください。

### お問い合わせ先

#### （公財）福岡県産業・科学技術振興財団（ふくおか IST）

##### ・IoT製品・サービスの開発・量産化に対する資金支援

ロボット・システム開発センター（福岡システム LSI 総合開発センター内）

〒814-0001 福岡市早良区百道浜三丁目8番33号 ロボット・システム開発部 ロボット・システム開発グループ

TEL：092-832-7155 <http://www.ist.or.jp/>

##### ・IoT 試作検証工房 社会システム実証センター

〒819-1122 糸島市東1963-4 社会システム実証部・三次元半導体部 管理グループ

TEL：092-331-8510 <https://jiss.ist.or.jp/>