

# IoTステップアップ事業 募集案内

生産性の向上がIT・IoTシステムを実装して見える！！  
課題に応じた導入計画を作成し、IoTを実装します。

市内企業へのIoT実装支援の実例をご紹介します！

▶ 機械の稼働率の把握による生産性向上

▶ 検査成績表のペーパーレス化による生産性向上



センサーを機械に取り付け稼働率を可視化



測定した数値を自動でExcel入力

## 募集内容

### 対象者

- ・ 柏崎市内に事業所を有する中小企業者で、普及啓発のモデル事業として、工場見学の受入れが可能な方
- ・ 柏崎市DX推進ラボのDX個別相談を申し込み、導入提案書の作成を受けている方  
(導入提案書の作成にお時間をいただく場合があります。お早めにご相談ください。)

### 募集件数

4件 ※採否は協議会役員会で決定します。採択・不採択にかかわらず、審査内容・不採択理由については公表しません。

### 事業費

1件当たり上限 50万円

### 対象経費

センサー機器、生産性向上に資するシステム等の導入・試作経費  
(人件費は、対象外)

### 実施期間

採択決定～令和6(2024)年3月15日(金)

### 申請締切

令和5(2023)年5月23日(火)

### 申請方法

裏面の「申請書」を柏崎市DX推進ラボ事務局(新潟工科大学 地域産学交流センター)に提出してください。

### 事業実施の流れ

個別相談

申請

5月中旬まで随時

審査・採択

6月上・中旬(予定)

事業期間

採択決定～3月15日

実績報告

活動報告会

お問い合わせ先

柏崎市DX推進ラボ事務局(新潟工科大学 地域産学交流センター)

Tel: 0257-22-8110 FAX: 0257-22-8123

E-Mail: career-sangaku@adm.niit.ac.jp