

## 事業概要

付加価値の高いビジネスや新たな取り組みが持続的に生まれる環境の構築による、地域企業の成長促進、地域産業の高度化・競争力強化を目指し、AI等の先端IT技術やデータの利活用による新事業創出、地域産業とのX-TECHによる事業共創、事業創出を牽引することができる高度IT人材の育成支援等を一体的に実施する。

## 事業の詳細

### AI・データ利活用関連ビジネス創出プログラム

地域企業における付加価値の高い新たなビジネスの創出を支援するため、幅広い産業分野においてAI・データを利活用した新たな製品・サービスの開発や既存事業の高度化・高収益化を目指す事業開発プログラムを実施する。

#### 【目標】

イベント等ビジネス創出関連事業実施回数:2回



X-TECHイノベーションキックオフの様子



データ利活用ビジネス創出ワークショップの様子

### AI・データ利活用人材育成事業

地域企業において、ビジネス創出をリードすることができる人材を育成するため、AI・データ利活用等に関する基礎的/専門的な知識や技術を学ぶ教育プログラムや普及啓発セミナー等を実施する。

#### 【目標】

セミナー等教育プログラム実施回数:2回



人材育成プログラムキックオフの様子



オンラインセミナーWEBサイト

## 事業概要

AI・ブロックチェーン・量子コンピューティング等の先端テクノロジーを活用した製品・サービスのユースケースを創出するとともに、そのユースケースの普及啓発を行うことで、本地域で新しい先端テクノロジーを活用した新たなビジネスが継続的に創出される環境を構築し、地域経済の成長に寄与することを目的とする。

## 事業の詳細

### 先端デジタル技術ユースケース創出委託

- 先端テクノロジーを活用した製品・サービスのプロジェクトの実施委託・実施支援を行う
  - 想定ユーザーの募集・調整、実証フィールドの選定・調整
  - 想定ユーザーとの協働による開発及び実証実験等の実施
  - 実証実験等の結果の取りまとめ、ブラッシュアップ方針の策定
- ユースケース報告書の作成

### 【スケジュール(予定)】

令和8年5月上旬 : 公募開始

令和8年6月下旬 : 審査委員会開催 → 受託事業者決定

令和9年2月末まで: プロジェクト実施

令和9年3月下旬 : プロジェクト完了報告

### 【委託上限額】

3,000千円

### 【令和7年度事業実績】

事業計画名
<b>【AI】</b> ①AI導入によるレタス生産管理モデル確立と汎用型パッケージの開発・実証 ②生成AIを活用したコミュニティ運営・情報発信支援ツールの開発・実証 ③教育現場での指導力を可視化・改善し、自律的なスキルアップを促すことで教育格差是正につなげる実証
<b>【ブロックチェーン】</b> ①介護士のためのデジタルキャリアパスポートの開発・実証

### 【目標】

採択件数: 4件

### 【スキーム】



# 中小企業新製品等開発支援補助金

基金

イノベーション企画課  
連絡先:022-214-8263  
令和8年度当初予算額:6,250千円

## 事業概要

新事業創出及び高付加価値化を目指し、克服すべき技術的課題の解決を促進するため、市内の中小企業者が行う新製品・サービスの開発に対し補助金を交付する。

## 事業の詳細

### 【対象製品等】

市内に事業所若しくは工場を有する中小企業者が取り組む、IT関連の新たな製品・サービスの開発・実証実験及び販路開拓であって、技術的課題に対する検証・フィードバック等の行為を行うもの。

### 【支援内容】

補助対象経費の総額の2/3以内、1件あたり上限2,000千円

### 【スケジュール】

令和8年5月下旬:公募開始

令和8年6月下旬:公募締切

令和8年8月上旬:審査会開催 → 採択事業者決定

令和9年3月下旬:実績報告

### 【令和7年度支援例】

事業計画名
支援企業A: 撮影手法の最適化と少量の正常データのみで高精度な欠陥検出が可能な検査AIの開発による検査システムの高速化に関する研究開発
支援企業B: 通信不要・自己判断で動く水上ドローン:閉鎖環境対応モジュール開発
支援企業C: 生成AIを活用した従業員評価・相談内容分析サービス開発事業

### 【目標】

採択件数:3件程度

## 事業概要

仙台・東北の教育機関の訪問やオンライン上での面談、教育機関と連携した学生向けイベントの実施等により、市内IT企業の認知度を高め、人材確保を支援する。

## 事業の詳細

### 仙台・東北地方の教育機関訪問

仙台・東北の教育機関の就職支援担当教員・職員との面談を通じて、就職や進路動向の把握、教育機関とのネットワーク強化、地域IT企業や本市就職支援施策に関する認知度向上を図る。

### 大学生、専門学校生等向けIT業界普及啓発イベント

学生を対象に、仙台を中心とした教育機関と連携し、市内IT産業の魅力やIT企業で働くことの魅力をPRするイベントを開催し、市内IT産業や企業の普及啓発を行うとともに、学生・若者等の地元定着・IT業界への就職促進を図る。

### 地域IT企業に関する情報発信

仙台の学生・若者やUIターン希望者等向けに、企業PR動画サイト等を作成し、地域IT企業の情報に触れる機会を提供する。

## 【目標】

イベント開催回数:3回程度



IT業界普及啓発イベントの様子



IT企業に関する情報発信サイトトップ

# 成長産業分野キャリア形成支援事業

イノベーション企画課  
連絡先:022-214-8263  
令和7年度補正予算額:12,000千円

## 事業概要

市内IT企業への就職に関心のあるIT未経験者を含む幅広い人材を対象として、汎用的なデジタルスキルの向上や、市内IT企業等の業務内容等の理解を深めるためのリスキリングの機会を提供し、市内IT企業の人材確保を支援する。

## 事業の詳細

### リスキリング事業

地域外のIT業界未経験者を含む多様な属性の人材について、成長産業である市内IT企業への労働移動を促進するため、関連企業や関連業界団体と連携してデジタル人材育成・キャリア形成支援を実施し、域内企業の多様な人材確保と継続的な成長支援を実施する。

地域企業連携  
デジタル人材育成事業

TECHGATE CAMP SENDAI

事業ロゴ(令和7年度ロゴ)

### 市内IT企業との交流イベント

首都圏等に在住するIT人材を対象として、市内IT企業等と連携して本市に魅力的なIT産業が集積しているという情報を発信するとともに、UIJターンを想起・検討させる機会を提供することでIT人材の本市へのUIJターン促進を図る事業を実施する。

#### 【目標】

プログラム参加人数:30名



交流イベントの様子

# 首都圏IT人材UIJターン推進事業

基金

イノベーション企画課  
連絡先:022-214-8263  
令和8年度当初予算額:10,540千円

## 事業概要

首都圏在住のIT人材を対象に情報発信や地域IT企業との交流を通じたUIJターン促進を実施することで、地域IT企業の採用活動の機会の増加を通じた人材の確保を支援する。

## 事業の詳細

### 首都圏IT人材UIJターン推進事業

首都圏等に在住するIT人材を対象として、市内IT企業等と連携して本市に魅力的なIT産業が集積しているという情報を発信するとともに、UIJターンを想起・検討させる機会を提供することでIT人材の本市へのUIJターン促進を図る事業を実施する。

#### 【実施イベント】

**DAY1 : 仙台市・市内IT企業の魅力発信イベント**

**DAY2 : 仙台市の課題解決アイデアソン**

**DAY3 : 地域IT産業の現場を伝える視察ツアー**

**DAY4 : 地域課題解決×テクノロジーの実証実験**

### 【目標】

イベント開催回数:4回程度



課題解決アイデアソンの様子



地域IT産業の現場を伝える視察ツアーの様子

## 事業概要

市内のIT企業の認知度向上や販路拡大を目的として、Webサイト「SENDAI INC.」による情報発信、先端IT技術関連の展示会出展等の各種プロモーション支援を行う。

## 事業の詳細

### IT産業振興に係る情報発信事業

Webサイト「SENDAI INC.」において、地域で活動するITコミュニティやそれに関わる人や地域で活躍するIT企業に関連する様々な情報を掲載し、本市がIT産業に関わる人々にとって魅力的な都市であることを発信する。

#### 【目標】

記事掲載:年間6記事以上  
SNS発信、広告掲載:月4件以上

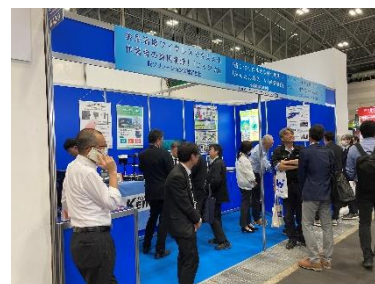


### 先端IT産業関連展示会出展支援

地域の中小企業者の販路拡大を図るとともに、本市への新たな開発投資・企業・人材の誘致を目的に、先端IT技術関連の展示会への出展を支援する。

#### 【目標】

先端IT技術関連展示会への出展支援件数:1件



先端IT産業関連展示会  
出展時の様子



先端IT産業関連展示会  
展示内容