最終更新日:平成 31年 4月25日

後期基本計画 平成31年度 施策方針書

政 策: 03 地域の産業がより活性化し、次代を見据えた挑戦を続けるまち

 基本施策
 : 02 ICT関連企業集積と産学官連携の推進

 施
 策
 : 02 ICT/IoT利活用と人材育成の推進

<mark>施策担当職・氏名</mark> 企業振興課 総括主査 大槻 智康

1. 施策の実現状況を明らかにする

(1) 施策の内容

ICT関連産業の集積を目指す本市として、産業集積の中核となるイノベーションセンター、同パークを中心に岩手県立大学との連携、産学官連携を推進し、市内企業に質の高い技術の蓄積と次代を担う若者の人材育成と定着支援を行うため、市内企業及び社会人の人材育成を実施し、ICT/IoT利活用の推進による企業の生産性向上を支援することにより、企業の高度化や起業を支援し、市の特色を活かした人材を育成します。

(2) 施策目標値の達成状況

| į., | | | 基準値 | 上: | 戦略目標見過 | 2.値/下:達 | 成値 | 目標値 | 進捗状況 | | |
|-----|-------------------------|----------------|-----|----|--------|---------|-----|-----|------|--|--|
| No | J | この施策に関わる施策目標指標 | | | 平成32年度 | | | | | | |
| | 春 セミナー、フォーラム等の交流事業の回数 | | | | | | | | | | |
| 1 | Ġ | 単 位 回 | 78 | 88 | 100 | 112 | 124 | 124 | _ | | |
| | し | <u>単位</u> 回 | 18 | ı | _ | - | - | 1 | 0.0 | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | 単 位 | | | | | | | | | |
| | | <u>単 位</u> | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | ** <i>1</i> + | | | | | | | | | |
| | | _ <u>単 位_</u> | | | | | | | | | |

(3) 施策を構成する事務事業及び目標値の達成状況

| No | 事 事 | 務 8 事 | 事 業 目 ² | 業 名 標 指 標 | 推 | 移 | 平成29年度 | 平成30年度 (見込) | 平成31年度 | 平成32年度 | 平成33年度 | 平成34年度 | 4 年 | 後 |
|----|----------------|----------|-----------------------|----------------|---------------|-----------------------|--------|-------------|--------|--------|--------|---------|-----|---------|
| 1 | 7508 共同研 | | | 研究事業 | | | | | | | | | | |
| | _単 | 位 | 件 | | <u>目</u> 実 | 標 値 績 | 2 2 | 2 0 | 2 - | 2 - | 2 - | 2 - | | 2 |
| | 12101 I C T | | | Γ活用事業 るセミナー | | : | | | | | | | | |
| 2 | 単 | 位 | 件 | | 里 実 | 標 値 績 | 0 | 0 | 10 | 12 | 14 | 16 - | | 16 - |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | _単 | 位 | | | 目 実 | <mark>標 値</mark> 績 | | | | | | | | = |
| | | | | | | 494 | | | | | | | | |
| | 単 | 位 | | | 目 | 標値 | | | | | | | | |
| | | | | | 天 | 績 | | | | | | | | |
| | 単 | 位 | | [| | 標値 | | | | | | | | |
| | _ | 147 | _ | 実 | 績 | | | | | | | | | |

最終更新日:平成 31年 4月25日

後期基本計画 平成31年度 施策方針書

政 策: 03 地域の産業がより活性化し、次代を見据えた挑戦を続けるまち

 基本施策
 : 02 ICT関連企業集積と産学官連携の推進

 施
 策
 : 02 ICT/IoT利活用と人材育成の推進

<mark>施策担当職・氏名</mark> 企業振興課 総括主査 大槻 智康

2. 施策の実現に向けての現状を認識する

(1) 施策目標の進捗状況分析

滝沢市の特色であるICT産業の集積と大学の立地を最大限に生かし、大学との連携を促すため、企業と大学とのマッチングを実施するとともに、集積企業と市内企業の企業間の連携を推進しています。継続実施している産学官連携事業や研究機関と市内企業の共同研究を支援しています。また、企業の課題解決や異業種連携などを促進するため、イノベーションフォーラムや地域人材育成セミナーをはじめとするフォーラムやセミナーも開催しております。

(2) 施策の実現に影響する社会環境変化

経済のグローバル化、日本市場の縮小により日本企業の海外への設備投資が続き、経済回復の兆しが見える中にあっても国内における製造関係の拠点化の動きは継続的に鈍い状況となっております。このような中、従来型の誘致の方法を見直し、地方から日本の産業を創造する取り組みが必要となっており、日本の各地において、地域の資源を最大限に活用した付加価値の高い産業創出の取り組みが行われております。また、日本企業の海外への設備投資が続く一方で、日本拠点の付加価値化の動きもあり、これらを見通した付加価値ある地域を創造することが重要となっております。更には、人材不足が課題となっている中で、地方の人材を目的とした企業の地方への動きもあり、様々な角度から人材育成を行っていく必要があります。

(3) 基本施策との関連性

基本施策である「ICT関連産業の集積と産学官連携の推進」において、本施策は市の特色であるICT関連産業の集積を担う人材の育成を行うものであり、産学官、企業間などの連携を強力に推進するとともに、連携から生まれる新たなビジネスなどの付加価値創出が必要となっています。

3. 施策の実現に向けての取り組みを決定する

(1) 施策の達成(実現)に向けた基本計画内の取り組みと方針

社会環境の変化に記載のとおり、地域経済の活性化と雇用創出は地域の資源を最大限に活用した付加価値の高い産業創出の取り組みが重要となっています。そのような中、滝沢市には岩手県立大学が立地しており、先進的な研究成果と高度人材という強みがあり、これらを最大限に生かした取り組みを進めるとともに、滝沢市の規模と環境を生かした実証実験などを進め、新たな付加価値を作り上げていきます。また、これまで築いた企業や関係機関とのネットワークを更に充実させるとともに、更なる連携を図るためセミナーやフォーラムを率先して開催します。更には、他地域との連携も進めることで滝沢市の付加価値を高めていきます。

(2) 基本計画内の取り組みと方針のうち、平成31年度の重点課題

今まで継続してきた産学官連携、企業間連携、異業種連携のきっかけとなるフォーラムやセミナー等を更に充実し、滝沢発の開発が進むよう企業、大学等とのコーディネートを充実していきます。また、企業情報や新たな技術の情報の収集などにアンテナを高め、他の地域や関係機関等とのネットワークの構築を図ります。更には、地域の活性化の根源である人材育成について強化します。

(3) 基本計画内方針及び平成31年度重点課題に基づく優先順位の考え方

産学官連携、企業間連携、異業種連携は滝沢発の開発を目指すもので、そこから生まれる地域経済の活性化と雇用創出を目指すものです。その根幹となる連携促進をしっかりとするために、集積企業との連携、開発の中心施設として定着させ、人の交流を促進します。また、それらの根源となる人材の育成も優先し進めます。

最終更新日:平成 31年 4月25日

後期基本計画 平成31年度 施策方針書

政 策: 03 地域の産業がより活性化し、次代を見据えた挑戦を続けるまち

基本施策 : 02 ICT関連企業集積と産学官連携の推進 施 策 : 02 ICT/IoT利活用と人材育成の推進

施 策 : 02 ICT/IoT利活用と人材育成の推進 <mark>施策担当職・氏名</mark> 企業振興課 総括主査 大槻 智康 (4)所管実行計画事業費一覧
 事務事業名

 分野別計画
 平成31年度 平成32年度 平成33年度 平成34年度 4ヵ年計 施 計 画 前年度 比較(%) 7508 産学官共同研究事業 4, 000 1, 000 1, 000 0.0 1,000 1, 000 1, 000 12101 地域 I C T 活用事業 2, 035 2, 000 1.8 2, 017 2, 017 2, 017 8,086 14107 地域人材育成のための事業 9, 536 3, 131 204. 6 7, 536 7, 536 9, 536 34, 144