

# 事務事業事後評価シート[令和1年度事業]

## 1. 基本情報

■事業の担当課	商工部産業雇用支援課	■担当係	産業連携係
■評価事業名称	産業振興アドバイザー事業		
■事業開始年度	平成13年度		
■評価事業コード	060200 - 205	■会計区分	一般会計
■総合計画での位置づけ	■政策	03 ひと・技・資源を組合せ活気うまれるまちづくり	
	■基本施策	02 活気ある商工業と観光の振興	
	■施策	01 技術力・経営力強化への支援	
■事業の種類	05 ソフト事業(任意)	■政策・業務区分	政策
■法令の根拠区分	法令に特に定めのないもの		
■法令等の名称			
■関連計画の名称	北上市産業ビジョン、北上市工業振興計画		
■事業の目的と概要	アドバイザーの意見を産業振興施策へ反映し、産業の高度化と新技術の開発等産業振興を図る。産業振興に係るアドバイス等を受けるため、北上市にゆかりの深い経営者、大学教授など識者8名を委嘱し、工業振興計画などの施策に対する助言をもらう。		

## 2. 細事業の活動実績情報

細事業コード	細事業名称	事業の対象	令和1年度事業計画	令和1年度事業量実績
01	産業振興アドバイザー事業	企業等	・アドバイザー会議 1回	・アドバイザー会議 1回

## 3. 投入コスト情報

(単位:千円)

	平成28年度	平成29年度	平成30年度	令和1年度	備考
直接事業費	599	883	623	851	
人件費	1,502	2,976	999	991	
その他(公債費・減価償却費等)					
フルコスト	2,101	3,859	1,622	1,842	

## 4. 評価指標等の状況

指標コード	指標名	28年度	29年度	30年度	1年度	指標の説明
01	1)製造品出荷額等 2)従業員数 3)製造業者数	1)3643億円 2)13719人 3)232	1)3900億円 2)14077人 3)232	未発表	未発表	工業統計による
02	活動1回当たりコスト	2101千円	3,859千円	1,622千円	1,842千円	
03	産業振興アドバイザー活動回数	1	1	1	1	会議の開催回数

# 事務事業事後評価シート[令和1年度事業]

## 5. 事後評価(「政策」事業類型5・6のみ)

### ■目標達成状況

- A. 順調
- B. 概ね順調
- C. 遅れている

### 達成状況の分析

アドバイザー会議の開催により、今後の産業振興施策にかかる提言をいただき、関係課間で共有できた。

### 問題点・課題等

提言内容を精査し、今後の施策に反映させ具体化していく必要がある。

### 1. 直接的な受益者の範囲

- 不特定多数に及ぶ
- 特定されるが多数に及ぶ
- 特定少数に限定される

### 2. 国・県・民間との競合関係の有無

- 類似の事業はない
- 類似の事業はあるが競合はない
- 類似の事業があり競合する

### 3. 事業廃止の影響・貢献度

- 事業の廃止により重大な問題が発生する
- 事業の廃止により何らかの問題が発生する
- 事業の廃止による問題は想定されない

### 4. 市民生活・企業活動への貢献度

- 市民生活・企業活動の維持に不可欠
- 市民生活・企業活動の維持に一定程度貢献している
- 市民生活・企業活動の維持への貢献度は低い

### 5. 事業廃止の影響を受ける受益者の割合

- 1. で選択した人の大多数(70%程度)
- 1. で選択した人の半分程度(50%程度)
- 1. で選択した人の少数(30%程度)

### 6. 事業へのニーズの変化

- ニーズが高まっている
- ニーズは変わらない
- ニーズが低下している又は合致しない

### 7. 施策の改善需要度(市民意識調査)

- 順位が高い
- 順位が中程度
- 順位が低い

### 8. 施策の優先度(市民意識調査)

- 順位が高い
- 順位が中程度
- 順位が低い

### 9. 他市町村に比較しての優位性

- 先進的またはユニークな事業である
- 他と同程度の事業である
- 遅れている事業である

### 10. 実施主体の代替性

- 民間委託等の拡充は難しい
- 民間委託等の拡充が十分に可能
- 全部委託や実施主体の移行が可能

### 11. 経済性・効率性の向上

- 今以上の効率化や改善は難しい
- 効率化や改善を図ることは十分に可能
- 効率化や改善の余地が大きい

### ■事業の見直し方策(評価項目2.4の補足説明含む)

市の将来の産業施策に対しての意見をいただくもので、継続して必要な事務である。

### ■今後の方向性

- I. 拡充
- II. 継続
- III. 縮小
- IV. 廃止・休止
- V. 完了