

平成 28 年度
行政評価諮問事業に係る答申書



平成 28 年 12 月
愛南町行政評価委員会

目 次

1 審議経過

- (1) 評価対象の事務事業・・・・・・・・・・・・・・・・ P 1
- (2) 評価の手順・・・・・・・・・・・・・・・・ P 1
- (3) 会議の開催数等・・・・・・・・・・・・・・・・ P 1

2 当委員会の評価

- (1) 評価の視点・・・・・・・・・・・・・・・・ P 2
- (2) 評価の種別・・・・・・・・・・・・・・・・ P 2
- (3) 評価の内容・・・・・・・・・・・・・・・・ P 3
- (4) 評価一覧・・・・・・・・・・・・・・・・ P 3

諮問事業評価表・・・・・・・・・・・・・・・・ P 4～P 8

3 委員名簿・・・・・・・・・・・・・・・・ P 9

1 審議経過

(1) 評価対象の事務事業

平成 27 年度に実施した次の 5 事業である。

番号	事業分野	事業名
1	子育て環境の充実	地域子育て支援拠点事業
2	水産業の振興	ICT 活用による次世代型水産業の確立と普及促進事業
3	農林業の振興	野菜産地化推進事業補助事業
4	商工業の振興	愛南の粋な土産品開発・発掘・PR 事業
5	学校教育の充実	中学生海外研修事業

(2) 評価の手順

まず、諮問事業の担当課が評価を行い（1次評価）、その後当委員会が担当課へのヒアリングを実施し、各委員がそれぞれの諮問事業について評価を行った。

そして、各委員の評価を取りまとめて意見の集約を行い、討議の上、当委員会の評価を決定した（2次評価）。

(3) 会議の開催数等

回数	年月日	主な審議の内容
第1回	平成 28 年 9 月 21 日（水）	町長からの諮問について 諮問事業担当課への第 1 回ヒアリング
第2回	平成 28 年 10 月 20 日（木）	諮問事業担当課への第 2 回ヒアリング
第3回	平成 28 年 11 月 21 日（月）	委員の評価の取りまとめ 答申書（案）について
答 申	平成 28 年 12 月 19 日（月）	平成 27 年度諮問事業について、町長へ答申

2 当委員会の評価

(1) 評価の視点

① 妥当性

- ・社会情勢の変化等により、事業実施の意義が低下していないか。
- ・特定の個人や団体などに受益が偏っていないか。
- ・住民ニーズはあるか。
- ・次年度以降実施する緊急性があるか。

② 有効性

- ・事業の意図に対して、事業内容が有効かどうか。
- ・事業の意図が、施策や基本事業の成果指標の向上に結び付いているか（上位貢献）。
- ・今後事業を継続する場合、成果が向上する余地はあるか（向上余地）。

③ 効率性

- ・民間への委託、NPO法人等の協力により、効率的に事業を実施できないか。
- ・対象や意図を絞り込んだり拡充することで、費用対効果を上げることができるか（対象等見直し）。
- ・成果を低下させずにコストを削減できるか（削減余地）。

(2) 評価の種別

① このまま継続

- ・事業執行の妥当性、有効性及び効率性は問題ないため、事業を前年度と同様に執行していく。

② 拡大

- ・人員や予算などの投入を拡大し、より大きな成果を上げることをめざす。

③ 縮小

- ・人員や予算などの投入を制限し、事業規模を縮小する。

④ 執行方法の改善

- ・手段や方法を見直すことにより、成果の向上や経費の削減などをめざす。

⑤ 事業統合

- ・他の事業と統合し、効率的な事業執行や成果の向上をめざす。

⑥ 休止／廃止

- ・事業の目的を達成した、又は成果が上がらないなどの理由により、一時的に休止又は廃止する。

(3) 評価の内容

当委員会の諮問事業に対する評価の詳細については、次ページ以降に記載しているとおりである。

評価に当たっては、(1) 評価の視点による各委員の妥当性、有効性及び効率性の評価を集計し(10名の委員がそれぞれの項目に対し1票ずつ投票)、各委員から提出された意見・提言とともに討議の参考とした。最終的に当委員会の評価は、(2) 評価の種別から選択し、決定した。

(4) 評価一覧

事業分野	事業名	所管課	委員会方針
1 子育て環境の充実	地域子育て支援拠点事業	保健福祉課	このまま継続
2 水産業の振興	ICT活用による次世代型水産業の確立と普及促進事業	水産課	このまま継続
3 農林業の振興	野菜産地化推進事業補助事業	農林課	このまま継続／拡大
4 商工業の振興	愛南の粹な土産商品開発・発掘・PR事業	商工観光課	このまま継続
5 学校教育の充実	中学生海外研修事業	学校教育課	このまま継続

地域子育て支援拠点事業 意見一覧表

1 評価の視点

項目	高い /有効	どちらかと言えば高い /有効	どちらかと言えば低い /有効でない	低い /有効でない
妥当性	7票	3票		
有効性	7票	3票		
効率性	3票	6票	1票	
計	17票	12票	1票	0票

2 意見・提言

- 愛南町重点施策の少子化対策として、町内で子供を産み育てるための環境整備が課題として上がっているが、子供を産む拠点が無くなった今は、子供を育てやすい拠点整備の取り組みが重要性を増している。
- 核家族化で地域や祖父母との関係が浅い傾向にあり、この事業を通じて、三世交流なども可能となっている。
- 町がサポートしてNPOを立ち上げるところがあったら地域活性化にもつながると思う。
- 城辺保健センターの土曜日の利用を新庁舎ができる以前と同じにして欲しい。人件費の問題はその土曜日だけ雇う等、安くできる方法はあると思う。
- 浴場が併設されているが、施設の休日利用の促進のため、利用時間を土曜へ拡大するとともに、町民への公平性と利用料収入による費用対効果の改善を図るべく、利用者区分についても65歳以下の方も有料（100円程度）で開放するといった、施設自体の総合的な運用方法を見直しつつ、町の施設全体で運用時間や管理監督者（日直者）の配置や改善を図るべきである。
- 少子化ということで利用人数が減少しているが、未入园児、親の交流場所、情報交換、また専門性がある職員の支援は子育てに大変影響があるため、このまま運営して欲しい。
- 各事業所のレベルアップを望む。毎年同じ内容だとしても年々良くなって欲しい。民間だけではなく、公の拠点も必要だと思う。
- 施設のない内海・西海・一本松の親子が十分な支援を受けられ、不公平感のないよう配慮されたい。

3 当委員会の評価

このまま継続 ... 基本的にはこのまま事業を継続しながら、特徴のある支援内容及びより良い子育て支援環境の充実のための研究に努めていただきたい。

ICT活用による次世代型水産業の確立と普及促進事業 意見一覧表

1 評価の視点

項目	高い /有効	どちらかと言えば高い /有効	どちらかと言えば低い /有効でない	低い /有効でない
妥当性	7票	2票	1票	
有効性	8票	2票		
効率性	5票	3票	2票	
計	20票	7票	3票	0票

2 意見・提言

- 将来予測ができるレベルまでソフトを改善してもらいたい。
- ソフト内容全てが一般の住民が閲覧できるようにしてもらいたい。
- 産学官連携をより強化した普及促進に努めていただきたい。
- 定期的にケーブルテレビなどで紹介し、市民の関心も高めて欲しい。ぎょレンジャーが誕生した頃に比べ、子供たちの盛り上がりは低迷したように感じる。
- サーバーや情報システムの保全を確実に行って管理体制確立に努めるとともに、利用者本位の目線でシステムの開発に努め今後の発展を見越した将来計画をたて拡充を図れば、より一層、漁業関係への貢献度と利便性の向上も高まると考える。
- あらゆる情報を共有するなか、水産事業独自の情報形態を持つことは有効である。
- 魚病や水質の情報については必要なものだが、一般向けのホームページについては訴求力が弱い。せっかく大学の施設があるのだから、情報やノウハウを利用して生産技術の全体的な底上げにつなげられれば良いと思う。

3 当委員会の評価

このまま継続 … このまま事業を継続しながら、今後は蓄積データを活用し未然の予防及び未来予測の実現を目指し、愛南町の水産業振興に寄与していただきたい。

野菜産地化推進事業補助事業 意見一覧表

1 評価の視点

項目	高い /有効	どちらかと言えば高い /有効	どちらかと言えば低い /有効でない	低い /有効でない
妥当性	5票	5票		
有効性	4票	6票		
効率性	2票	7票		1票
計	11票	18票	0票	1票

2 意見・提言

- ・本件事業について、今後は広く周知して6品目野菜の生産者が増加するよう拡大してもらいたい。
- ・セツタマネギは日本でも数少ない産地であるため、継続して拡大に努めて欲しい。
- ・台風などの災害で出荷できなくなった場合の苗代の補助もあればよいのではないかと思います。
- ・農家の高齢化に伴い、若者に農業を引き継ぐ必要があるのではないかと。そのための育成事業を行うと、農家も減らず出荷が増加するのではないかと。
- ・休耕地をそのままにしないで定年後の人などに利用してもらえるよう役場が橋渡しをしてみれば良いのではないかと。
- ・産地化を目指すという目的のための手段について、単に費用助成による作付け拡大だけでなく、他の手段や将来的な方針を、広く一般からも意見を求めていけばよいと思う。
- ・農業者数に対して申請者数が少ないと思うので、農業者の意見調査を取りまとめ今の状況を変えていった方がよいと思う。
- ・これからの展望が楽しみです。補助金制度を利用して、若い世代の就農を期待したい。
- ・種苗に対する助成だけでなく、技術の普及等、新しい作物の生産量を増やし、定着させる施策をお願いしたい。

3 当委員会の評価

このまま継続／… 基本的にはこのまま事業を継続しながら、愛南町にとって重要な第一次産業の活性化につながるよう拡大に努めていただきたい。

愛南の粋な土産商品開発・発掘・PR事業 意見一覧表

1 評価の視点

項目	高い /有効	どちらかと言えば高い /有効	どちらかと言えば低い /有効でない	低い /有効でない
妥当性	4票	5票	1票	
有効性	5票	4票	1票	
効率性	4票	4票	1票	1票
計	13票	13票	3票	1票

2 意見・提言

- ・スイーツ生産業者が少数なので受益が偏っているような気もするが、元々全体数が少ないので仕方がない。
- ・PR、販売、新規スイーツの開発他にしっかり努めてもらいたい。
- ・当面は開発されたスイーツのPR活動に重点を置き、平成29年3月に検討会を開催することで、今後の方向を示せば良い。
- ・この事業をきっかけに「なーしくん」と商品コラボをよく店頭等で目にするようになった。よいPRになっている。
- ・菓子製造業者に限らず、一般からも公募し商品開発することで、町民にもPR意識が高まると思う。
- ・他の部署と比べて、地域の方との連携がとれており要望や意見反映がなされており非常に地域性が高いと考える。
- ・愛南町のスイーツ販売の町内外へ情報発信は、イベント時の参加者の満足度が重要となると思います。次回への要望のアンケートもしたり、手土産などあるとお得感が得られるので、町外からの集客も増えるのではないかと思います。
- ・3年目になり少々下火の感がある。なーしくんをもっとPRして愛南町を広めたい。もっと効果的なやり方、使い方は無いのか。
- ・ヒット商品というのは狙ってもできるものではないため、投入した予算に見合った効果が期待できるか疑問がある。

3 当委員会の評価

このまま継続 … このまま開発された商品のPRを継続しながら、事業を振り返り更に効果的な商品発掘・PR事業内容の検討に努めていただきたい。

中学生海外研修事業 意見一覧表

1 評価の視点

項目	高い /有効	どちらかと言えば高い /有効	どちらかと言えば低い /有効でない	低い /有効でない
妥当性	8票	2票		
有効性	7票	3票		
効率性	3票	5票	1票	1票
計	18票	10票	1票	1票

2 意見・提言

- 若い内から日本以外の国での生活体験することや外国人と接することは国際化の今、必要なことだと思う。
- 国際化の時代であるので研修人数を少子化に合わせて減するのではなく、増員の方向で事業を継続してもらいたい。

- 研修参加者が社会人になった時点における意見を聞ける体制について検討して欲しい。

- 語学力で言えば町内で合宿のようなもの（外国人のみで）企画し、日本にいながらホームステイしているような体験ができる事業があれば面白いかもしれない。例えば、宇和島市滑床キャンプ場で行われている英語しか使用できないキャンプ体験など参考になるのではないかな。

- 海外研修をすることによって人材育成になっているのだろうか。
- 少ない人数を行かせるよりも2回に分けてでも人数を増やすのが良いのではないかな。自己負担を増やすことも考えてはどうか。

- 他の事情等により参加できない者も少なくないため、実施時期や選抜方法についても今一度再考するとともに必要であれば参加可能時期について生徒や保護者へ意見徴収をおこなってはと考える。

- 愛南町の未来を担う学生育成として、今後も続けてほしいが、少子化でもあるので募集定員はそのままでも、実際に参加する人数の減少があってもやむを得ないかなと思う。

- 国際的な視野を広げるためにも続けてほしい。どれだけ国際化に役立つかは疑問があるが、自国以外に触れる事はとてもよい体験になる。

- コスト削減の余地はあまりないが、研修の内容を充実させる等によって、効果を高めることはできないかな。

- 参加者が特定の学校に極端に偏らないよう選考する努力を強くお願いしたい。

3 当委員会の評価

このまま継続 … 基本的にはこのまま事業を継続しながら、希望者に広く機会が与えられるよう努めていただきたい。

3 委員名簿

(敬称略・順不同)

番号	職務	氏名	住所
1	委員長	中山 孝二	愛南町御荘平城
2	副委員長	島本 知子	愛南町満倉
3		兵頭 堅次	愛南町須ノ川
4		宗田 清昭	愛南町御荘菊川
5		砂田 陽子	愛南町御荘平城
6		中平 道代	愛南町城辺甲
7		大下 真紀	愛南町城辺甲
8		太田 英和	愛南町満倉
9		吉澤 直人	愛南町樽見
10		國光 甘雨	宿毛市駅東町