

平成22年度市町村振興総合補助金 市町村提案事業採択状況

【要望事業（3事業）】

市町村名	事業名（事業主体）	対象事業費 （千円）	補助金額 （千円）	事業の概要		事業の評価	
柴田町	花のまち柴田創生プラン	7,750	3,875	(目的)	町民の満足度を高め、また、町を訪れる全ての人から「一度は来たかったまち」、「暮らしてみたいまち」との評価を得るため、花のまち柴田として「まちのブランド化」を図り、人・モノ・お金が交流する生き生きとした「まち」を創造する。	採択	本事業は、柴田町の独自の地域資源を活用し、公共スペースと個人宅を一つの景観と捉えた新たな形の花のまちづくりに取り組むものであり、先進性・モデル性が認められる。また、本事業により長期的には住民の地域に対する誇りの醸成及び地域の交流人口の増加などの事業効果が見込まれると考えられる。さらに、「宮城の将来ビジョン」の方向性とも整合性があると考えられる。以上のことから、本事業は市町村提案事業の趣旨に合致した事業であると認められる。
				(内容)	①「花のまち柴田」ブランド化事業 ・花のまち創生のための啓発と住民との協働化推進事業 ・柴田で栽培されている鉢花をブランド化していく取り組み ②「花咲山構想」策定事業 ・船岡城址公園のフラワーガーデニング構想の策定事業 ・花のまち柴田を構想し、既存の地域資源、これから造りだされる資源をつなぐ回遊ルートの調査設定 ③オープンガーデン推進事業 ・町民参加による開放型ガーデニング形成事業 ④花咲山植栽活動 ・花咲山構想の拠点とする船岡城址公園への花の植栽を住民協働で取り組み		
栗原市	くりはら田園鉄道若柳駅構内跡地活用事業	6,000	3,000	(目的)	くりはら田園鉄道（株）の精算業務が平成22年3月を目途に終了するにあたり、当該鉄道に係る車庫・車両や文書資料などの鉄道史、産業技術史からみて非常に貴重である「くりでん」の歴史資産を後世に伝承し、また、地域資源として観光等に活用し地域の活性化を図る。	採択	くりはら田園鉄道という、栗原市の独自の地域資源を活用した事業であり、廃線された鉄道を活用した郷土史教育及び産業観光という新しい視点からの取組として先進性・有効性が認められる。また、「観光王国みやぎ」を目指す県の施策とも整合性がとれると考えられることから、市町村提案事業の趣旨に合致した事業であると認められる。
				(内容)	「くりでん」運行当時の車庫・車両・工作物・備品・文書資料等を一体的に展示・公開し、また、旧若柳駅構内・軌道敷を用いて車両の運行を行うことなど、「郷土史教育」及び「産業観光」の拠点として整備を図るための基本計画を策定する。		
登米市	登米市産農産物販売促進活性化プロジェクト事業	5,899	2,949	(目的)	登米市の基幹産業である農畜産業について、農畜産物のさらなる付加価値を創造するため、生産者や関係機関と連携してマーケットニーズを把握しながら生産物を効果的に売り込む仕組みづくりを推進しつつ、市外の消費者及び小売り・レストラン・流通業等に対して登米市産の農畜産物を積極的にPRすることにより、多様・多量な農畜産物を生産する登米市が持っている優位性をさらに高め、地域経済への波及を促進する。	採択	登米市の基幹産業である農畜産業の新たな付加価値の創造及び販路拡大を目的とした地域の独自性を活かした事業であり、市が隣接町と協力しながら地域の第一次、第二次、第三次産業の連携をコーディネートし、魅力ある食材生産地域としてのブランド確立を図る本取組は、食材のみならず地域を売る取組として、先進性・モデル性・有効性があるものと認められる。また、本県の重要施策である「食材王国みやぎ」の推進にも合致する事業である。以上のことから、本事業は市町村提案事業の趣旨に合致した事業であると認められる。
				(内容)	①アグリビジネスマッチング事業 南三陸町と連携し、商談会や企業訪問等でビジネスマッチングを行い、ホテルレストランや飲食店、加工業者、小売店などから「登米市産農産物」として評価される機会を設け、また、加工用原材料として新たな市場を見だし選ばれる産地としての地位確立に取り組む。 ②大地の恵みと海の味わいフェア事業 南三陸町と連携して、生産者と都市部消費者との交流や調理者、旅行業関係者等との交流会等を開催するなど、一般の消費者に対して登米市産農畜産物の知名度及び付加価値の向上を図る。 ③環境保全米ステップアップ事業 学識経験者や環境保全米ネットワークと連携し、環境保全米栽培による二酸化炭素削減や生態系保全などの取組を数値等で「見える化」し、生産者側からその効果をインターネット等で積極的に情報発信することで、環境保全米の高付加価値化を図り、販売促進につなげる。		
計		19,649	9,824				