令和5年度 北区「特色ある区づくり予算事業(案)」の提案について(一覧)

【区企画事業】

号	事業名	担当課	事業內容	新規・継続 区分	R5予定額
■自		l		<u> </u>	
1	水辺ふるさとづくり事業	区民生活課	十二潟、ひょうたん池、濁川自然生態観察園の池において、水辺環境の保全活動を地域住民と協働で実施し、潟や池が環境教育や自然体験の場、地域づくりの場、ふれあいと憩いの場となるよう、水辺環境づくりを推進します。これにより、ふるさとへの誇りと愛着を育み、環境保全活動に取り組む次世代の担い手の育成を図ります。	新規	250万日
2	海辺の森共創の場形成事業	産業振興課	海辺の森の保全活動をさらに発展させるため、地元住民の主体的な保全活動 への支援や、コミュニティビジネス拡大への支援、交流人口拡大に向けた活動等 を行います。	継続 (2年目)	500万日
3	松浜海岸の自然環境保全と 地域の魅力づくり事業	建設課	松浜海岸に近接する住宅地の飛砂被害を軽減する為、継続的に飛砂対策を行うことで、生活環境の改善を図ると共に、地元の誇りであるひょうたん池を埋没から守り、安らぎあふれる自然環境を保全します。 また、官民協働で行うことにより、地域の愛着や環境保護への意識啓発を図ります。	継続 (3年目)	300万日
■未	来へ続く活力あるまち(1,310万円)	!	, , , ,	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
4	産学官まちなかリノベ事業	産業振興課	地域を支えてきた商店街の衰退やコロナ禍の影響による地域経済の停滞など の課題を解決するため、産学官連携による取り組みを推進し、まちなかの活性化 を図ります。	新規	500万F
5	大学連携「ひと・まち」づくり推進 事業	地域総務課	新潟医療福祉大学との包括連携協定により、地域コミュニティや学校等に、「ひと・まち」づくりのパートナーとして新潟医療福祉大学の学生を派遣する等し、区内の活性化を図ります。	継続 (2年目)	100万F
6	キタクなる魅力創造プロジェクト	産業振興課	コロナ禍、アフターコロナに対応できるマイクロツーリズムを意識した観光資源の 整備・充実を目指し、新規観光客の開拓とリピーターの増加を狙います。	継続 (2年目)	300万日
7	「次世代農業」普及事業	産業振興課	農産物のブランド化等を通じた「儲かる農業」の仕組みづくりに、農作業の省力化を可能とするICT等の新技術導入という視点を加えた、「次世代農業」への取組を支援します。	継続 (3年目)	150万F
8	地域商業にぎわい創出 プロジェクト	産業振興課	地域商業活性化、にぎわい創出のテーマをもとに、テーマに沿ったコンテンツ開発やPR展開を行い、地域への愛着形成及び継続した賑わいを創出します。	継続 (4年目)	260万日
しい	· きいきと心豊かに暮らせるまち(390	 万円)		<u> </u>	
9	北区郷土博物館 地域魅力発信事業	地域総務課	北区郷土博物館を起点に、北区の歴史・文化・伝統を、北区の魅力として発信します。常設展示拡張コーナーの充実や、郷土芸能保存団体による神楽や獅子舞・盆踊り等の実演など、広く市民に発信し、北区の魅力を再発見する機会とします。	新規	60万日
10	スクスクきたっこプロジェクト	健康福祉課	地域団体での多世代交流カフェや子育て応援イベントの開催により、子育てを 支える地域の実現、子どもがすこやかで心豊かに過ごし成長発達できるような地 域づくりを推進していきます。	新規	90万日
11	独居高齢者の栄養・口腔に関する 大学との共同調査	健康福祉課	独居高齢者の課題把握のため、新潟大学・新潟医療福祉大学と連携し、南浜地区の一人暮らし高齢者を対象とした栄養と口腔に関する実態調査を行います。	新規	20万F
12	北区エンジョイスポーツ事業	産業振興課	ウィズコロナのもと新しい生活様式に配慮し、安心して気軽にスポーツを楽しめる区民参加型のイベントや、各種競技別大会を開催し、区民の積極的な参加を促すことでスポーツへの興味を高めるとともに、健康の増進を図ります。	継続 (3年目)	150万F
13	北区もの忘れ検診	健康福祉課	認知機能の低下が疑われる人を早期に発見、適切な支援・サービスにつなげるため、北区の65歳以上の希望者に対し、国保の特定健康診査、後期高齢者健康診査を受診の際に、「もの忘れ検診」を実施します。	継続 (7年目)	70万F
	1	1	ı		

【目治協議会提案事業】

関連部会	実施内容	R5予定額		
地域づくり		50万円		
福祉教育	令和6年度に実施する事業内容を検討するため、各部会ごとに北区の現状・課題について 調査・研究を行います。			
自然文化				
自治協議会提案事業 合計				