

令和6年度

## 重点施策

新

…新規事業

拡

…拡充事業

継

…継続事業

令和6年度に、市が取り組む主な重点施策の予算概要をお知らせします。

## 1 地域内経済の循環

新

## 保育士等修学資金貸与事業 300万円

保育資格の取得を目指す学生に対して、修学資金貸与制度を設け、市内就職を促進するとともに、保育士等の確保につなげます。

拡

## 内水面漁業振興支援事業 785万円

地域おこし協力隊を配置し、持続可能な水産資源の管理や、水産資源の活用による交流人口の拡大に取り組みます。

新

## 住宅・店舗リフォーム支援事業(物価高騰対策) 4,000万円

物価高騰の影響を受けている生活者への支援としてリフォーム支援を行います。能登半島地震により被害を受けた家屋の修繕も対象とします。

新

## 大阪・関西万博誘客宣伝事業 1,030万円

令和7年開催の大阪・関西万博に際し、ヒスイ展示や催事への参加に向けたプロモーションやイベントを展開し、ユネスコ世界ジオパークを活かした交流人口・関係人口拡大の取組を推進します。

## 2 医療・健康・福祉の充実

拡

## 出産・子育て応援事業 3,200万円

妊娠期から子育て期までの妊婦や子育て家庭を支援します。  
 出産応援ギフト：妊娠届出をした方に5万円+市上乗せ5万円を支給します。  
 子育て応援ギフト：出生届をした方に5万円+市上乗せ5万円を支給します。

新

## 産前産後サポート事業 117万円

妊産婦の不安や悩みに対する相談支援や、仲間づくりを促し、孤立感を軽減することで、安心して妊娠期から育児期を過ごせるようにサポートします。

新

## 障害者グループホーム整備事業 1,850万円

障害者が安心して共同生活を送れるよう、能生地域に障害者グループホームを整備します。

拡

## 在宅介護応援りほ一む事業 650万円

猛暑による熱中症対策として、住民税非課税の高齢者世帯に対し、エアコン設置の助成を行います。

## 3 教育の推進

拡

## 高校を核とした地域人材育成事業 4,164万円

高校魅力化コーディネーターを配置し、市内3高校の生徒が目指す進路や目標が実現できるようサポートします。海洋高校での産学官連携の取組を推進するため、地域おこし協力隊を配置し、未来を担う海洋・水産のプロフェッショナル人材の育成を支援します。

新

## 学びの多様化対応事業 22万円

一人ひとりの子どもの状況に応じた学ぶ場や、不登校への対応を含め、当市の状況に適した「誰一人取り残さない学びの保障」を目指し、検討を進めます。

## 4 社会の動きへの対応

拡

## 縁結びハッピーコーディネート事業 116万円

縁結び応援企業制度を設け、企業ぐるみで結婚を支援する気運の醸成を図ります。セミナーの開催や、応援企業や地域の団体が企画するイベント等に対する補助など、社会全体で結婚を応援する雰囲気づくりを進めます。

新

## カーボンニュートラルガス普及事業(ガス事業会計) 700万円

企業向けに温室効果ガス排出をオフセットしたカーボンニュートラルガスを新たに販売します。庁舎においても、冷暖房用にカーボンニュートラルガスを導入し、地域の脱炭素社会実現に向けた取組を進めます。

新

## 森林情報基盤整備事業 2,000万円

森林および森林資源に関する広域かつ高度な情報基盤を整備するため、県内自治体と共同で航空レーザー測量を実施します。測量したデータの活用により、森林整備の効率化および省力化につなげます。

拡

## 自主防災組織育成事業 170万円

自主的な防災活動や地域防災力の維持・強化に向けて、平時から地域の防災リーダーとして主体となって活動いただく防災士の資格取得に向けた支援を行い、地域の防災力の強化を図ります。

## 5 地震対策の推進

拡

## 安心安全すまいる事業 834万円

木造住宅の耐震診断や耐震改修、ブロック塀や旧耐震基準で建築された木造住宅の除却などを支援します。

継

## 能登半島地震関連助成事業(令和5年度から繰越)

- 被災住宅敷地復旧補助金(住宅敷地の造成ブロック、屋外舗装)…補助率1/2、上限30万円
- 被災者住宅応急修理委託料(日常生活に必要な部分の応急修理)…対象世帯：準半壊以上
- 被災住宅等復旧事業補助金…住宅の建設・購入または住宅および住宅敷地の補修にかかるローン借入の利子(上限1%)の5年分を一括支給
- 被災住宅等修繕支援事業補助金(準半壊以上の住家の修繕)…補助率1/4、上限50万円

## 〈その他〉防災(地震)対策ソフト事業

- 糸魚川市防災訓練…6/23
- 新潟焼山火山防災講演会…8/25
- 新潟焼山火山災害対応訓練…10月下旬
- 防災講演会(地震・津波)