

令和5年度当初予算の概要

SDGs未来安心予算 ～これからも、すべての人にやさしいまちづくりを～

一般会計、特別会計、企業会計の各予算議案を審議し、一般会計については修正案を可決し、特別会計、企業会計については原案どおり可決しました。

一般会計は、高校生世代への児童手当支給事業費、西明石駅南地区の再整備事業費の増加などにより、過去最大の予算規模となっています。令和5年度は、昨年度にスタートしたあかしSDGs推進計画(明石市第6次長期総合計画)、あかしSDGs前期戦略計画に基づいて、ソフト、ハードの両面から市民一人一人に寄り添った取り組みを推進します。

予算総額 2,204億7,777万円 (前年度比2.4%増)	一般会計 1,255億6,441万円 (前年度比4.1%増)
	特別会計 711億3,231万円 (前年度比0.0%増)
	企業会計 237億8,105万円 (前年度比1.0%増)

〈重点的に推進するまちづくり〉 ①こどもを核としたまちづくり ②誰にもやさしいまちづくり ③本のまちづくり

1 こどもの育ちをまちのみんなで支える

- 明石独自の5つの無料化の継続 (23億4,623万円)
- 高校生世代への児童手当の支給 (4億8,240円)
- 出産・子育て応援給付金の支給 (2億9,148万円)
- 明石養護学校にスクールバスを導入 (1億2,180万円)

2 笑顔あふれる共生社会(インクルーシブ社会)をつくる

- 障害のある人に対する合理的配慮の提供・コミュニケーション支援の充実 (2,061万円)
- 犯罪被害者等に対する支援の充実 (1,546万円)
- ジェンダー平等の実現に向けた取り組み (792万円)
- ひきこもり相談支援の充実 (721万円)

3 豊かな自然と共生し、暮らしの質を高める

- 再生可能エネルギー活用の推進 (3,220万円)
- 新ごみ処理施設の整備・運営に向けた取り組み (2,605万円)
- 17号池魚住みんな公園の開設 (2,548万円)
- 豊かな海づくりの推進 (2,400万円)

4 安全・安心を支える生活基盤を強化する

- 山手環状線、江井ヶ島松陰新田線の整備 (16億2,995万円)
- 高機能消防指令センター等の更新など (7億6,357万円)
- 鉄道施設のバリアフリー化 (4億6,049万円)

5 まちの魅力を高め、活力と交流を生み出す

- 西明石地区活性化に向けた取り組み (11億2,290万円)
- 5図書館プロジェクトの推進など (3億9,994万円)
- 農業経営・新規就農者への支援 (2,545万円)

6 物価高騰などにおける市民生活の支援を強化する

- 新型コロナウイルス感染症対策の取り組み (20億1,850万円)
- こども夢応援プロジェクト事業の実施 (1億4,826万円)
- 食材価格高騰に伴う学校給食費支援 (1億3,700万円)

明石市豊かな海づくり条例を制定 ～栄養や魚が豊富でごみのない美しい豊かな海を目指します～

令和4年11月に全国豊かな海づくり大会兵庫大会が開催されました。明石市議会では、この大会開催を契機として、豊かな海づくりに向けた取り組みを今後さらに積極的に進めていくための指針となる条例を議員提案により提出し、全会一致で可決しました。

本条例の制定に向けては、大会の運営などに関わった高校生や小学生に加えて、明石市商店街連合会や明石飲食業組合、明石鮨商生活衛生同業組合、明石海産卸売協同組合との意見交換も行いました。

基本理念

- ・環境の保全と資源の持続的利用を確保し、安全で良質な水産物の安定的な供給を目指す
- ・水産業を活性化し、活力のある産業として発展させる
- ・市民、水産業者等、市が一体となって実施する

3つの特徴

- 食育**
市は、水産業者等および市民と連携し、積極的に地産地消等の推進を図ることで、魚食文化の普及・継承に努める。食育の推進に当たり、学校給食を積極的に活用するように努める。
- 推進体制および財政支援**
市は、条例の目的達成のために必要な体制の整備および財政措置を行うよう努める。
- 議会への報告および市民への公表**
毎年度、市は行った施策を議会に報告するとともに市民に公表する。

市民

- ・自らの生活を通して水産物の消費および水域環境の保全に努める
- ・水域において秩序を守り、漁業生産活動や水域環境に影響を与えないよう努める

水産業者等

- ・水産資源の適切な保存および管理に努める
- ・水産物の安全性を確保し、適切な情報提供に努める

それぞれの役割

市

- ・豊かな海づくりに関する施策の積極的な実施に努める
- ・国、県と密接に連携し、水産業者等に協力を求めるよう努める
- ・市民理解を深めるため、情報提供に努める



条例全文はこちら