

本市において海洋ごみの回収・処理に係る問題のほか、海洋汚染による漁業への影響等が問題となっている。それらの問題を解決するため、プラスチック資源循環の体系づくりや、市民等への意識啓発等の施策の推進を図り、以下の3つの目標の達成を目指す。

## プラスチック3Rの推進



### 1 プラスチックの発生抑制

- (1) 小売事業者との連携による取組拡大
  - ・小売事業者との連携による容器包装プラスチックの発生抑制 等
- (2) 消費者の意識改革に向けた普及啓発
  - ・マイバック、マイボトル等の更なる推奨 等

### 2 プラスチックの回収、リサイクルの促進

- (1) 持続可能性を配慮した再生材の導入
- (2) 事業者と連携した回収体制、プラスチック排出量削減
  - ・各事業者におけるプラスチック削減計画策定の推進
  - ・先進的な取組を行う事業者の表彰及び取組内容の紹介等

## 海洋ごみ問題の解決



### 1 回収・処理体制の構築

- (1) 地域、漁業者、企業等との連携による回収体制の強化
  - ・制度構築による回収の担い手不足の解消 等
- (2) 処理体制の構築
  - ・海洋ごみのマテリアルリサイクルの検討
  - ・サーマルリサイクルの効率化 等

### 2 海洋ごみ発生抑制の推進

- (1) 近隣市町村の自治体、事業者との連携
  - ・上流域の河川における清掃活動の実施 等
- (2) 海洋ごみ問題についての情報発信の強化
  - ・啓発動画の全国的な発信 等

プラスチック問題をきっかけに市民の環境  
に対する意識をイノベーションする

## 温室効果ガスの削減



### 1 資源有効利用の推進

- (1) 廃プラスチック分別の徹底
- (2) マテリアルリサイクル率向上のためのプラスチック分別・回収方法の構築
  - ・プラスチックの一括回収の検討 等

### 2 市内事業者におけるバイオマスプラスチック導入の検討

- (1) 市の事業に関連するプラスチック製品のバイオマスプラスチック化
  - ・市の事業に関連するノベルティ等のバイオマスプラスチック化
  - ・市の指定ごみ袋のバイオマスプラスチック化 等
- (2) 市内事業者のバイオマスプラスチック化の促進