

ごみ・環境関連の啓発実施内容【講座・施設見学】

■講座・施設見学の実施件数(単位:件)

内容		R3	R4	R5	R6	合計
講座	ごみ	48	14	10	5	77
	温暖化	18	14	17	11	60
	自然・生物	2	4	5	6	17
施設見学	清掃事務所	0	0	0	16	16
	リサイクルプラザ	3	8	16	9	36
	最終処分場	0	4	4	2	10
計		71	44	52	49	216

※講座については、市が主体のもの、市が事務局を担う団体(まいづる環境市民会議)との連携事業を含む。

※令和3年度は「ごみ処理手数料見直し」に伴う出前講座のため、他の年度に比べ回数が増加

※清掃事務所は、長寿命化工事のため令和3年～5年まで施設見学の実施なし

ごみのことを知る・学ぶための取組

ごみ・環境関連の啓発実施内容【講座・施設見学】

■環境講座(ごみ関係)

ごみの3Rや循環型社会、舞鶴市のごみ分別・処理などをテーマとした講座を実施

●講座内容

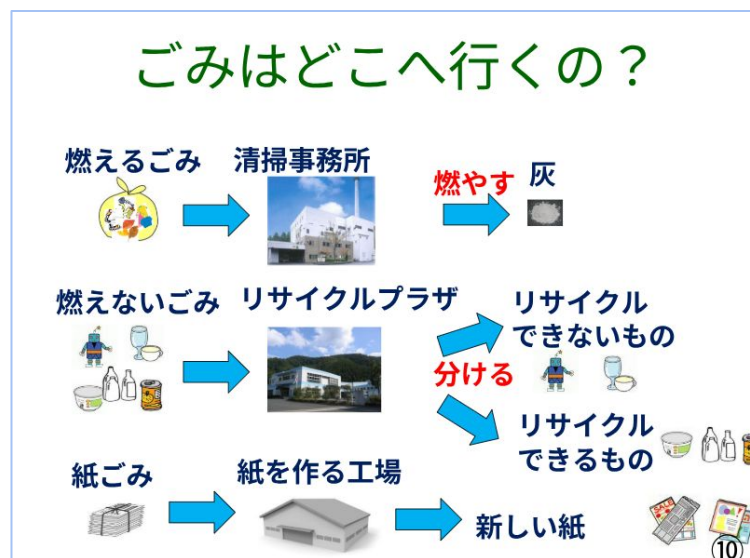
- ・ごみの3R、循環型社会
- ・舞鶴市のごみの分別、処理、状況
- ・ペットボトルの水平リサイクル
- ・海洋プラスチック問題
- ・買い物ゲーム など

●対象

- ・小学校、中学校、高校
- ・舞鶴YMCA国際福祉専門学校
舞鶴工業高等専門学校
- ・自治会、シニアクラブ など



■環境講座



■環境講座(講座資料)

ごみのことを知る・学ぶための取組

ごみ・環境関連の啓発実施内容【講座・施設見学】

■環境講座(テーマ:ごみ関係)



■環境講座(企業との連携・オンライン活用)



■環境講座(海洋プラスチック啓発)



■環境講座(買い物ゲーム)



■環境講座(買い物ゲーム)

ごみのことを知る・学ぶための取組

ごみ・環境関連の啓発実施内容【講座・施設見学】

■環境学習メニュー表

●毎年度、市やまいづる環境市民会議で実施可能な環境学習の一覧を記載した「環境学習メニュー表」を作成し、学校へ案内

●ごみ・3R関係のほか、地球温暖化、自然・生物関係などの環境学習を実施

環境学習 メニュー表



このメニュー表は、まいづる環境市民会議及び舞鶴市が実施できる環境学習等の内容をとりまとめたものです。ぜひご覧いただき、授業等でご活用いただける内容がありましたら、市生活環境課までご連絡ください。

— 舞鶴市 —

1 地球温暖化関係	4
① 知ってほしいな、温暖化	小学生 中学生 4
② 教えて！博士。温暖化クイズ大会	小学生 中学生 4
③ 未来の地球は何色になるだろう	高校生 大人 4
④ 育てて実感！みどりのカーテン	小学生 5
⑤ 温暖化の犯人さがし	小学生 中学生 5
2 ごみ・3R関係	6
① ごみ減量出前講座	小学生 中学生 高校生 大人 6
② ペットボトルリサイクルのオンライン工場見学	小学生 6
③ 『海洋ごみ等を使ったワークショップ』	小学生 7
3 自然・生物関係	8
① Let's スタディねいちゃー！	小学生 中学生 高校生 大人 8
② 跳びだせ！舞鶴の自然探検隊	小学生 中学生 高校生 大人 8
③ 『身近な川的环境調査』	小学生 9
4 その他	9
① まいづる子ども環境絵画コンクール	小学生 中学生 高校生 9

ごみのことを知る・学ぶための取組

ごみ・環境関連の啓発実施内容【講座・施設見学】

■ごみ処理施設の見学

- 清掃事務所、リサイクルプラザ、最終処分場において、学校からの依頼を受け、小学4年生を中心に社会見学の受入れを実施
- 施設の案内・説明に加え、ごみの分別や3Rなどの啓発を実施



■リサイクルプラザ



■最終処分場



■清掃事務所

■情報発信

市民全体向け、事業所向け、子ども向けなど、情報発信の相手先に応じて、様々な媒体で啓発を実施

●広報媒体

- ・市ホームページ
- ・環境白書
- ・啓発チラシ・リーフレット・自治会回覧
- ・ごみ分別ルールブック
- ・広報まいづる
- ・ユーチューブ動画 など

●啓発内容

- ・ごみの分別方法
- ・舞鶴市のごみの現状
- ・ごみの3R、循環型社会 など

The screenshot shows a webpage from the city of Maizuru. At the top, there is a navigation bar with links for 'サイトマップ', 'お問い合わせ', '文字サイズ', '標準 拡大', '背景色', '標準 反転', and '言語を切り替え'. Below this is a search bar and a main menu with categories like '子育て', '暮らし・防災', '健康', '教育・文化 スポーツ', 'しごと 産業・観光', and '市政'. The breadcrumb trail indicates the current page is 'ホーム > 暮らし・防災 > 環境 > ごみ > ごみの出し方'. The main heading is '「リチウムイオン電池」内蔵の製品を、正しい方法で捨てましょう！'. Below the heading, there is a table of contents with links to various articles, including 'リチウムイオン電池は何に内蔵されている？', '間違った捨て方で、発煙・発火トラブルも発生！？', '発火が起こる仕組み', '分別ルールに従って捨ててください（リチウムイオン電池は「有害ごみ」へ）', and '令和7年9月から「リチウムイオン電池による火災防止強化キャンペーン」が始まりました！'. The main content area starts with the heading 'リチウムイオン電池は何に内蔵されている？' and contains text explaining that lithium-ion batteries are used in various products like smartphones, laptops, and power tools. Below the text is an image showing various products containing lithium-ion batteries, such as a smartphone, a laptop, a power drill, a bicycle, and a camera. On the right side of the page, there is a contact information box with the heading 'お問い合わせ' and the phone number '0773-63-1614 (清掃事務所)'. At the bottom right, there is a link to the 'お問い合わせフォーム'.

■市ホームページ

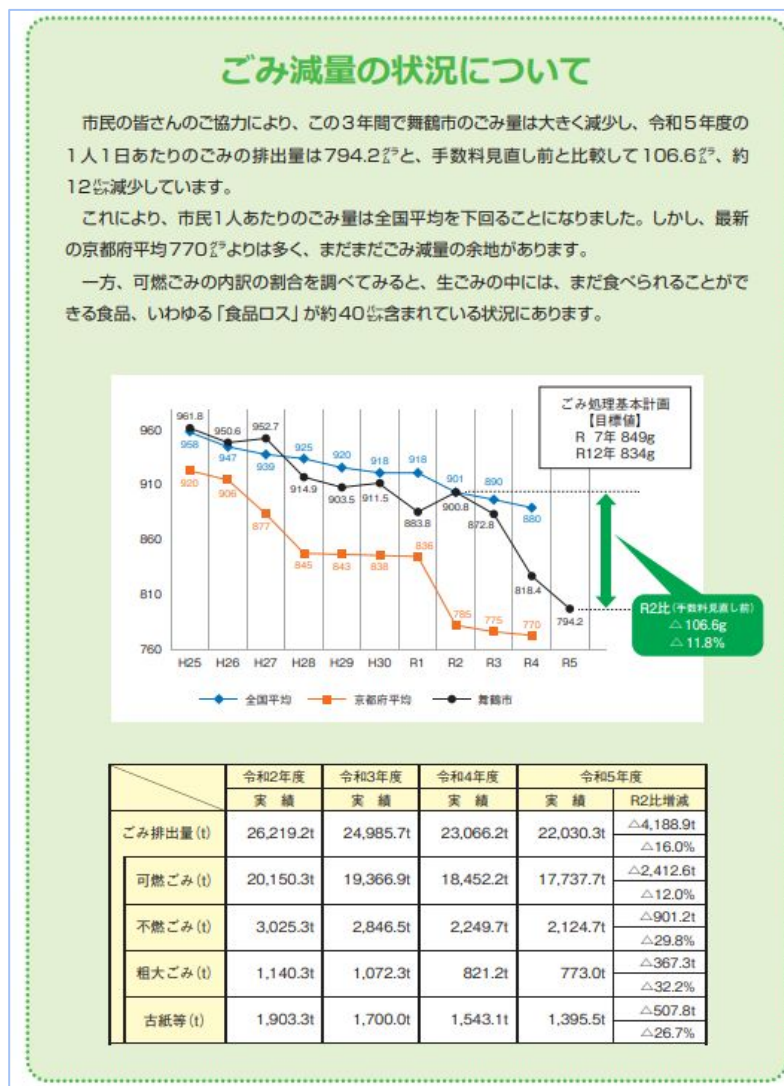
ごみのことを知る・学ぶための取組

ごみ・環境関連の啓発実施内容【講座・施設見学】

■情報発信



■舞鶴の環境（環境白書）



ごみのことを知る・学ぶための取組

ごみ・環境関連の啓発実施内容【講座・施設見学】

■情報発信

令和7年度保存版

舞鶴市ごみ分別 ルールブック

AIチャットボット ごみ分別ガイドをご活用ください!



スマートフォンやパソコンでさらにたくさんの品目のごみの分別を確認できるよ!

スマートフォンで二次元コードを読み込むか、市ホームページ右下の上記マークをクリックして、AIチャットボット内の「ごみの分別ガイド」をご利用ください。

- P1
▼
P2
- P3
▼
P4
- P5
▼
P6
- P7
▼
P8
- P9
▼
P10
- P11
▼
P12
- P13
▼
P14
- P15
▼
P16
- P17
▼
P18
- P19
▼
P22
- P23
- P24
▼
P28
- P29
▼
P30

- 燃焼ごみ
紙おむつ・生ゴミ等
高齢者等戸別収集
- 古紙
拠点回収
- 清掃事務所への
直接搬入
- ペットボトル・
プラスチック容器
包装類
- その他の不燃ごみ
家電リサイクル法
対象品の処分方法
- リサイクルプラザ
への直接搬入
- 粗大ごみの
戸別収集
- 引き取り出来ないごみ
補助制度
- 清掃活動支援
ごみ処理手数料の
使い道
- 舞鶴市の
ごみの状況
- 事業者の皆様へ
- ごみ収集
カレンダー
- ごみ分別例一覧

ごみ・リサイクルに関するお問い合わせ

- 生活環境課 (ごみ全般)
【TEL】(0773) 66-1005(直通) 【FAX】(0773) 62-9891
(0773) 62-2300(代表)
- 清掃事務所 (可燃ごみ)
【TEL】(0773) 63-1614
- リサイクルプラザ (不燃・粗大ごみ)
【TEL】(0773) 64-7222 【FAX】(0773) 64-7220

市ホームページ
<https://www.city.maizuru.kyoto.jp>

※事業所で発生するごみについては23ページをご覧ください。

■ごみ分別ルールブック

舞鶴市のごみの状況

令和5年度の年間ごみ処理量

ごみ総排出量 22,030.3トン

燃焼ごみ 17,969.4トン	不燃ごみ 2,124.1トン	粗大ごみ 773.0トン	資源ごみ (分別回収 集団回収) 1,163.8トン
--------------------	-------------------	-----------------	-------------------------------------

清掃事務所

焼却
1,912.3トン

側溝汚泥
など
599.0トン

埋立
3,354.5トン
舞鶴市一般廃棄物最終処分場

リサイクルプラザ

破碎・選別
圧縮

再生・資源化
できないもの
843.2トン

中間処理により
資源化されたもの
1,835.0トン

リサイクル
2,998.8トン

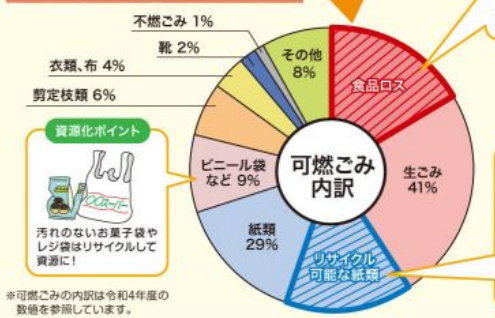
家庭から排出されたごみは燃やされて量が減ったり、分別でリサイクルされたりしているけど、それでも処理できない物がこんなにたくさん埋められているんだ。

令和5年度1人1日あたりごみ排出量

1人1日あたりのごみ排出量 794g

可燃ごみ 80.6% <small>(家庭ごみ65%、事業ごみ35%)</small>	不燃ごみ 19.2%	その他 6.3%
--	------------	----------

家庭から出る可燃ごみの内訳



*可燃ごみの内訳は令和4年度のデータを参照しています。

ごみ減量ポイント

生ごみとして排出されたものの約40%が食品ロス! 食べ残しや期限切れを減らそう! 水切りもしっかりと! さらに詳しい減量ポイントは21ページをチェック!

資源化ポイント

紙ごみの約50%がリサイクル可能な紙類! 混ぜればごみ、分ければ資源! さらに詳しい減量ポイントは21ページをチェック!

■ごみ分別ルールブック「ごみの状況」

ごみのことを知る・学ぶための取組

ごみ・環境関連の啓発実施内容【講座・施設見学】

■情報発信

それぞれの事業者にあった方法で ごみ減量に取り組みましょう

ごみを減量することは、ごみ処理にかかる費用の削減や環境負荷の低減に繋がります。
限りの資源を有効活用するためにも、事業者の皆様もごみの発生抑制(リデュース)に取り組みましょう。

紙や金属は「ごみ」ではなく「資源」に

紙は古紙として清掃事務所へ直接持ち込め、
下敷の取扱業者に相談してあげてね！

こんな紙ごみがリサイクルできます

新聞・雑誌
チラシ・封筒
新聞文書
シュレッダーダスト

古紙・金属類等取扱業者一覧(令和2年2月時点)

※取扱品目や分別ルールなどは事前に各業者へ確認してください。

事業者名	事業所	所在地	取扱品目	備考	取扱品目	備考	取扱品目	備考
舞鶴製紙	62-0815	本庄2丁目	古紙	可(限定的)	鉄	可	ステンレス、アルミ、その他の金属	※
日本製紙	62-3259	本庄190	古紙	可(限定的)	鉄	可	ステンレス、アルミ、その他の金属	※
舞鶴製紙	62-4818	新750	古紙	可(限定的)	鉄	可	ステンレス、アルミ、その他の金属	※
舞鶴製紙	75-2838	新庄24	古紙	可	鉄	可	ステンレス、アルミ、その他の金属	※
舞鶴製紙	62-1466	舞鶴1丁目	古紙	可(限定的)	鉄	可	ステンレス、アルミ、その他の金属	※
舞鶴製紙	62-1290	大庄7281	古紙	可(限定的)	鉄	可	ステンレス、アルミ、その他の金属	※
舞鶴製紙	63-3448	本庄18551	古紙	可	鉄	可	ステンレス、アルミ、その他の金属	※
舞鶴製紙	62-1466	舞鶴1丁目	古紙	可(限定的)	鉄	可	ステンレス、アルミ、その他の金属	※

STOP! プラスチックごみ ~新たな海洋流出ゼロに向けて~

レジ袋の無償配布が禁止に
令和2年7月から、あゆみ産業でレジ袋の無償配布が廃止されます。また、食品や商品の包装に使用されているレジ袋も、事業者は対応する必要があります。

マイクログラスチック
マイクロプラスチック

世界中で問題になっている海洋プラスチックごみ。小さな欠片になってもなかなか分解されないため、自然環境や生き物に深刻な影響を及ぼすので早急に対応されています。
さらなる海洋流出を防ぐために、事業者の皆様もプラスチックごみの減量、何よりも発生抑制(リデュース)に取り組みましょう。

食べ残しを減らして食品ロス削減

最初の30分 最後の10分

「食べ残しゼロ推進店舗」認定制度にご協力を

京都府では食品ロス削減に取り組むお店を「食べ残しゼロ推進店舗」に認定しています。食品ロス削減の取組は、ぜひご利用ください。詳細は京都府のホームページなどでご確認ください。

京都府ホームページURL: <https://www.pref.kyoto.jp/>

事業者の皆様へ

事業活動から出るごみを 正しく処理しましょう

令和2年3月
舞鶴市
生活環境課
☎66-1005

事業活動から出るごみは、家庭から出るごみと分別区分や処理方法が異なります。
家庭から出るごみと同様のごみでも、市の施設に持ち込めないごみが多くあります。
また、可燃ごみ・不燃ごみのどちらも地域の集積所に出すことはできません。
ごみを処理する際には、処理方法や排出ルールをしっかりと確認して、正しく処理しましょう。

事業活動から出るプラスチックごみは 産業廃棄物として処理してください

従業員の飲食などによって出るごみ

弁当からやカップめんなどの容器など、食品の入っていた容器

ペットボトル

業務などで出るごみ

事務用品、作業用品 洗剤などが入っていた容器や袋

その他プラスチック製品

特に注意! 事業活動から出るプラスチック製の包装や袋

お菓子やレトルト食品などの袋

ビニール袋やレジ袋、プラスチック製の包装など

梱包材(プラスチック製フィルムやビニール、PPバンドなど)

緩衝材(発売チロールや気泡緩衝材など)

これらのプラスチックごみは、量の多少や汚れの有無に関わらず「可燃ごみ」として清掃事務所へ持ち込んだり、資源物として分別してもリサイクルプラザに持ち込むことはできません。きちんと分別し産業廃棄物として適正に処理してください。

舞鶴市清掃事務所の紹介動画を公開しています。

社会見学等に利用していただけるよう清掃事務所の仕組みがわかる紹介動画。



■事業所向けリーフレット

■ユーチューブ動画

ごみのことを知る・学ぶための取組

ごみ・環境関連の啓発実施内容【講座・施設見学】

■イベント、その他

●まいづる環境フェスタ

・環境問題について楽しみながら理解を深め、考えていただくきっかけづくりとなるよう啓発イベント

・循環型社会、地球温暖化防止、生物多様性、環境美化など多様なブースを用意

・循環型社会関係

絵本リユース会

子ども服のリユース会

まいづる子ども環境絵画コンクール作品展示 など

●まいづる子ども環境絵画コンクール

●まいづる環境市民賞

●ビーチ・コーミング

楽しみながら環境を知る
キッカケづくりに♪

まいづる 環境フェスタ2025

2025.12.7日 10:00~15:00

会場 舞鶴赤れんがパーク5号棟

当日
スタンプラリー実施!

スタンプを集めて
素敵なプレゼントを
ゲットしよう!
※参加者多数の場合、
先着順の可能性あり

エコなアクションでご来場を
本イベントのテーマに合わせ、ぜひ地球にやさしい
公共交通機関をご利用ください。

お車でご来場の場合は、
舞鶴赤れんがパーク駐車場
をご利用いただけます。(有料)
皆様のエコなご協力に感謝申し上げます。

市HPは
こちら

1 / 2 ページ目

主催: まいづる環境市民会議・まいづる環境を学ぶ会・舞鶴市

■まいづる環境フェスタ(絵本リユース会)

ごみのことを知る・学ぶための取組

ごみ・環境関連の啓発実施内容【講座・施設見学】

■イベント等



■まいづる環境フェスタ(絵本リユース会)



■各コンテスト・コンクール表彰式



■ビーチ・コーミング



■まいづる子ども環境絵画コンクール作品展

ごみのことを知る・学ぶための取組

ごみ・環境関連の啓発実施内容【講座・施設見学】

■環境学習ポータルサイト

エコなええこと、京都で学ぼう。
エコこと学ぼう

関連リンク集 京都府

企業・団体等 関連団体 学生の取材特集 イベント情報

トップページ

京都府内の環境学習が
まるわかり！

京都で学ぶ、伝える。
環境学習の情報サイト。

ひと もの ぼしよ アイデア

「エコこと学ぼう」とは？

「エコこと学ぼう」では、環境保全に取り組む企業や団体等による様々な環境教育・環境学習のノウハウや機会を共有するサイトです。

■エコこと学ぼう(京都府)<https://eco-study.kyoto/>

環境省 - 環境教育・環境保全活動 -

文字サイズ 小 中 大 Google 提供

環境教育に役立つ情報サイト

環境学習 Station

～未来を築く人を育む～

■環境学習ステーション(環境省)<https://policies.env.go.jp/policy/eco/>

授業に活かす 仕事に活かす 地域に活かす 家庭に活かす

「脱炭素社会の実現」に向けた新環境教育教材はこちら！

みんなで変える地球の未来
～脱炭素社会をつくるために～

Web Site >>

「体験の機会の場」プロモーションサイトはこちら！

体験の機会の場

Web Site >>

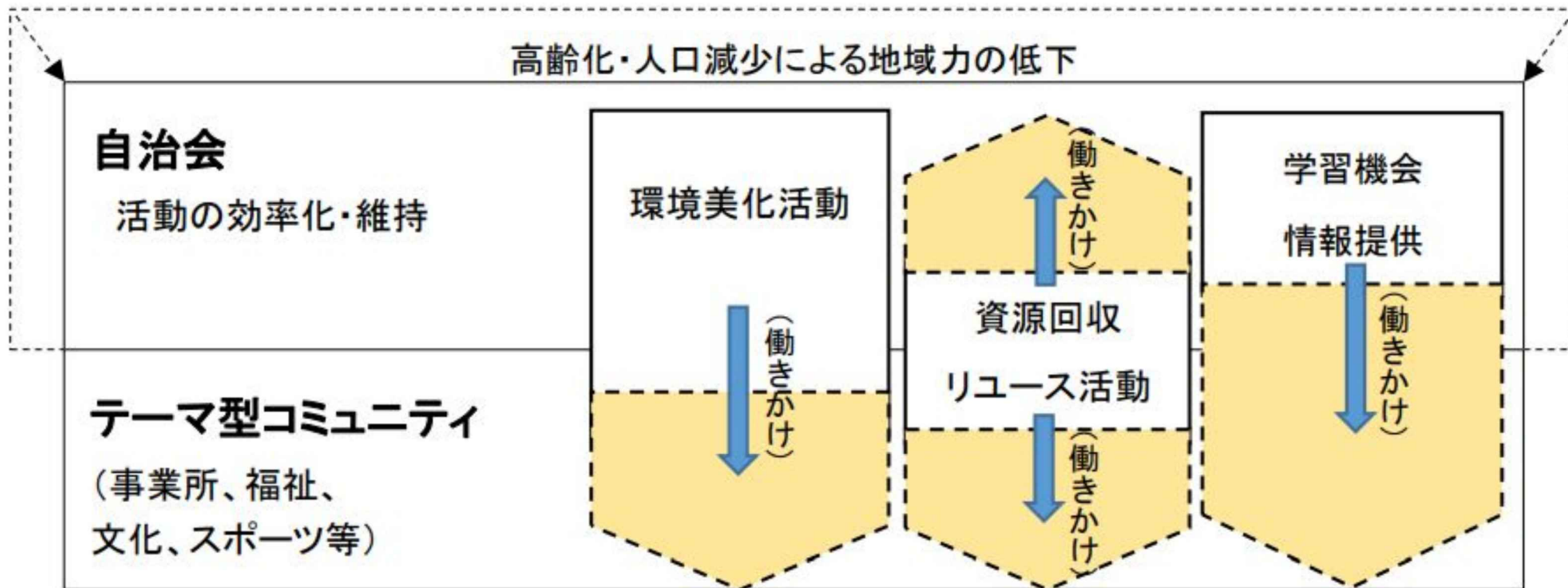
環境教育・ESD実践動画100選はこちら！

環境教育・ESD実践動画100選

子どもを対象としたSDGsや環境教育、ESDの3分間の実践動画を選定しました！

～始めよう！広げよう！学びの取組～

地域コミュニティの維持・活性化



■舞鶴市一般廃棄物(ごみ)処理基本計画 p57

- 人口減少、少子高齢化などによる地域力が低下する中、自治会を中心とした「地域型コミュニティ」に加え、職域や福祉、文化、スポーツなどテーマ毎のつながりである「テーマ型コミュニティ」に対しても働きかけが必要
- 「ごみ」や「環境」をテーマとしたコミュニティ活動を形成する仕掛けや仕組みについて検討が必要

目指すコミュニティの姿(仮)

安全で安心して毎日楽しく暮らせる地域

これから地域や市民と一緒に目指す姿を考える

人口減少

少子
高齢化

ライフスタイル
の多様化

自治会だけに頼らない
年齢や性別などに関係なく
誰でも参加できる
地域運営の仕組みの構築

**活動人口の増加
持続性・活性化**



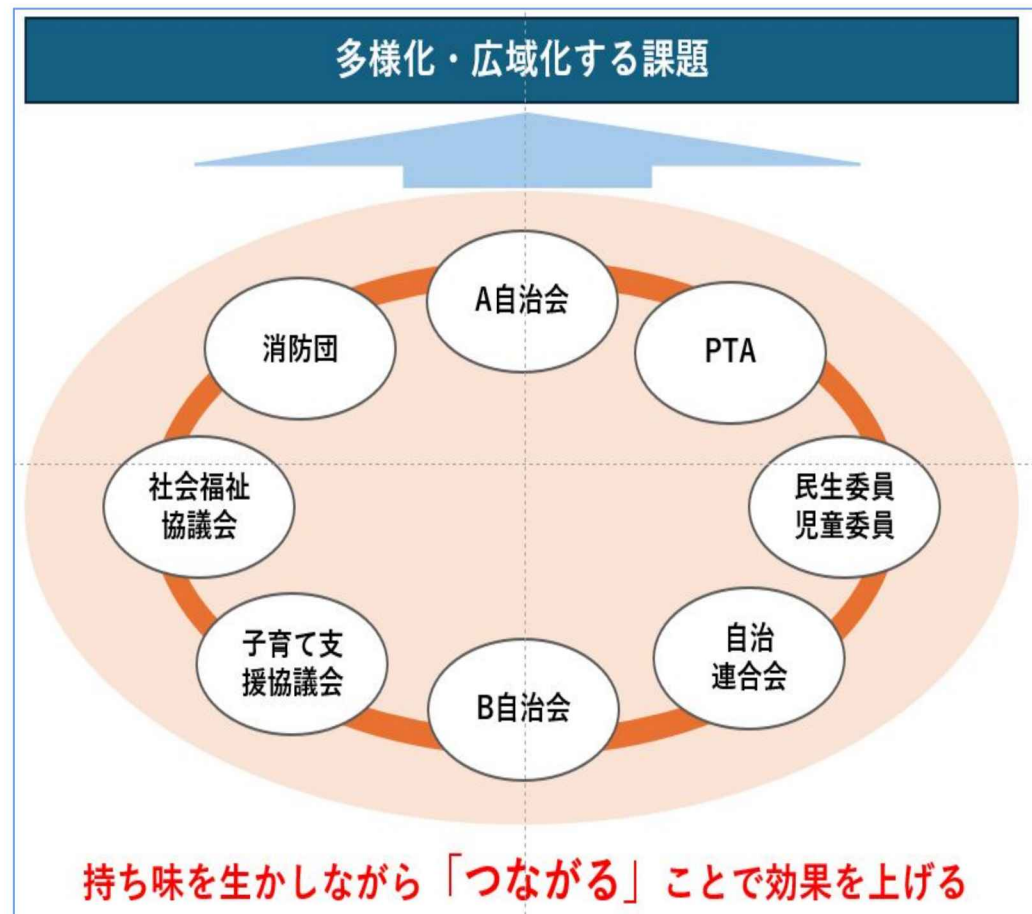
コミュニティの維持・活性化

新たな地域コミュニティについて

現状



ありたい姿



効率的な自治会運営に向けた取組

●「自治会長・区長のつどい」

- ・平成20年から、自治会の交流による課題解決を目的に全自治会長を対象として開催
- ・「元気なまちづくり事業費補助金」の活用事例集を配布し、効果的・効率的な自治会運営のヒントとなる様な情報共有を実施

【元気なまちづくり事業費補助金】

魅力的で活力ある地域社会の実現を図るため、自治会等が実施する“新たな人と人との交流のきっかけを生み出す活動”や“地域の魅力を向上させる活動を支援する補助金

●「自治連・区長連協議会との勉強会」

- ・令和7年度から勉強会を開始
- ・地域の現状把握と共有、自治会の必要性、持続可能な地域コミュニティの事例研究など勉強を実施

●自治会等への依頼事務の棚卸し



■自治会長・区長のつどい



■元気なまちづくり事業費補助金活用事例集

環境美化活動の参加呼びかけ

●環境美化活動の支援

- ・野原海水浴場の清掃活動について、高齢化等で地域住民だけでは実施が困難になりつつあるため、市が窓口となり市内外から参加者募集を実施
- ・令和7年度は市内外から45名が参加（市外6名を含む）
- ・地域からは喜びの声があり、参加者からも「また参加したい」との声が多い。



■野原海水浴場清掃活動



野原海水浴場清掃ボランティア募集

日時場所	令和7年6月21日(土) 9:00~11:00 頃まで(小雨決行) 野原海水浴場	お申込みはこちら 
活動内容	野原海水浴場には毎年たくさんの海洋ごみが漂着します。地元住民の方々が毎年清掃していただいているのですが、高齢化も進み地元の力だけでは追い付かなくなっているのが現状です。そこで、皆さんの力を貸してください！海洋ごみ漂着の現状を感じ、実際にごみを拾い近を美しい状態へと変えましょう！サザエのお持ち帰りプレゼントもあるよ！	詳細はこちら 
お問合せ先	舞鶴市役所 生活環境課 TEL: 0773-66-1064 E-mail: kankyuu@city.maizuru.lg.jp FAX: 0773-62-9891 〒625-8555 京都府舞鶴市宇北1044 舞鶴市役所生活環境課	

■野原清掃ボランティア募集チラシ

審議会	審 議 内 容	
第3回【5/30】	基本方針1	「3Rの推進(家庭における3Rの取組)」
第4回【8/26】		「3Rの推進(家庭・事業所における3Rの取組)」
第5回【11/4】	基本方針1 基本方針2	「3Rの推進(食品ロス)」 「住み続けられる持続可能な地域」
第6回【12/23】	基本方針2 基本方針3	「住み続けられる持続可能な地域」 「市民・事業者・行政の連携・協力」
第7回【R8.3月】	■答申(案)確認	
4月～5月	■答申	
5月～6月	■計画(案)作成	
6月～8月	■パブリックコメント手続(事前準備、実施、取りまとめなど)	
9月	■計画策定	

※上記は予定であり、審議の進捗等により変更となる場合があります。