

# 豊かな環境づくり大阪府民会議 令和5年度の取組報告

## 1 府民会議の体制

### 【運営委員会委員】

府民会議には、運営委員会委員として 30 団体が加入。（令和 6 年 2 月末時点。大阪府青年団協議会の解散により、前年度から 1 団体減）

### 【会 員】

令和 5 年度中に、8 団体が新たに会員として加入。

会員数：99 団体、12 地方公共団体（令和 6 年 2 月末時点）

（参考）令和 4 年度末：92 団体、11 地方公共団体

### 【分科会】

府民会議に、次の 4 分科会を設置。

- ① おおさか環境デジタルメディアコンテスト ② 学生エコチャレンジミーティング  
③ おおさか 3R キャンペーン ④ おおさかマイボトルパートナーズ

## 2 実施事業

### ○ おおさか 3R キャンペーン

府民や事業者の自主的な 3R の取組を促進するため、国が定めた 3R 推進月間である 10 月から 11 月までを「おおさか 3R キャンペーン」期間とし、マイバッグをはじめ、マイボトル、マイ容器の使用等、一人ひとりができる 3R の取組みを一斉に呼びかけ、気運の醸成を図るキャンペーンを実施した。

実施期間：令和 5 年 10 月 1 日～11 月 30 日

参加店舗数：1,992 店舗

＜分科会構成団体＞

近畿百貨店協会、日本チェーンストア協会関西支部、  
一般社団法人日本フランチャイズチェーン協会、  
大阪府商店街連合会、大阪府商店街振興組合連合会

＜実施内容＞

府から分科会構成団体等へキャンペーンへの協力を依頼し、府及び参加店舗が実践可能な取組みを実施。

#### ①参加店舗による取組み

「キャンペーンポスターの店舗・施設内での掲示（デジタルサイネージ等含む）」、「マイバッグ・マイボトルの常時携帯、マイ容器使用の呼びかけ・販売」、「プラスチック製レジ袋の削減（紙への代替等）」、「使い捨てプラスチック使用製品の使用の抑制」、「簡易包装の実施」、「容器包装の回収（缶、トレイ、ペットボトル、卵パック、牛乳パックなど）」、「食品ロスの削減（商品の量り売り、食べ残しの持ち帰り）」等

#### ②大阪府による取組み

イベント、広報媒体（府政だより、府 HP、メルマガ等）での府民啓発



### ○ 学生エコチャレンジミーティング（万博×環境 未来を描こうプロジェクト）

2025 年大阪・関西万博に向けて、多くの若者（高校生・大学生等）から、実現して欲しい環境・まちづくり等のアイデアを集約・発信するため、令和元年度に立ち上げた「万博×環境 未来を描こうプロジェクト」においてアイデアを検討した。今年度の検討結果を取りまとめ、公益社団法人 2025 年日本国際博覧会協会に対して、プレゼンテーションを実施する予定。

（令和 6 年 3 月中・下旬）

## ○ おおさかマイボトルパートナーズ

マイボトルの持参率向上とマイボトルスポットの増加をめざして、引き続き、多くの分野の多彩なメンバーの充実に努めるとともに、メンバーと協働して、公共施設や集客施設等におけるマイボトルスポットの設置、イベント等におけるマイボトルの利用啓発、マイボトルスポットの効果的な情報発信などに取り組んだ。

＜マイボトルパートナーズ会議の開催＞

令和5年6月27日に開催し、各メンバーの令和4年度の実績結果及び令和5年度の実績予定について情報共有し、令和5年度のアクションプログラムを策定した。

＜啓発活動の実施＞

各種イベントへの出展や学校での出前授業を通じて、海洋プラスチックごみ問題に関する啓発活動を行った。

### ○ATC SDGs EXPO

1. 日時 令和5年4月13日～4月16日 11時～17時
2. 場所 大阪南港 ATC ITM 棟 10階大阪デザイン振興プラザ内レンタルスペース
3. 出展内容 住吉商業高等学校の生徒が作成したSDGsポスター展示

### ○ロハスフェスタ万博2023 春

1. 日時 令和5年5月12日、13日
2. 場所 万博記念公園 東の広場
3. 出展内容 ブース出展(給水体験、パネル展示、ボトル展示、ボトル型浄水器アクティブの贈呈)

### ○大阪府立住吉商業高等学校 出前授業

1. 日時 令和5年6月1日 14時25分から15時15分まで
2. 場所 大阪府立住吉商業高等学校
3. 対象 全校生徒 488名

### ○スポ GOMI 大会 2023in 泉北クリーンセンター

1. 日時 令和5年6月3日
2. 場所 泉北環境施設整備組合
3. 出展内容 ブース出展(パネル展示、チラン配架、トートバッグ配布)

### ○たかつきエコ・クリーンフェスタ

1. 日時 令和5年8月25日、8月26日
2. 場所 高槻市立生涯学習センター1階 展示ホール
3. 出展内容 ブース出展(パネル展示)

### ○専修学校クラーク高等学院天王寺校 イベント SDGs マルシェ

1. 日時 令和5年10月21日
2. 場所 専修学校クラーク高等学院天王寺校
3. 出展内容 ブース出展(パネル展示、ごみ分別わなげ、ボトル型浄水器アクティブの贈呈)

### ○立命館 AsiaWeek

1. 日時 令和5年10月22日
2. 場所 立命館大学
3. 出展内容 ブース出展(パネル展示、チラン配架)

### ○咲州子ども EXPO2023

1. 日時 令和5年10月28日、10月29日
2. 場所 大阪府咲州庁舎 1階フェスパ
3. 出展内容 ブース出展(給水体験、パネル展示、動画放映、ボトル展示、ボトル型浄水器アクティブの贈呈)

### ○ロハスフェスタ万博2023 秋

1. 日時 令和5年11月4日、5日
2. 場所 万博記念公園 東の広場
3. 出展内容 ブース出展(給水体験、パネル展示、ボトル展示、ボトル型浄水器アクティブの贈呈)

### ○スポ GOMI 大会 2023in いずみおおつ

1. 日時 令和5年12月2日
  2. 場所 泉大津市シーパスパーク
  3. 出展内容 ブース出展(パネル展示、チラシ配架)
- 大阪府立鶴見商業高等学校 出前授業
1. 日時 令和6年1月31日 14時25分から15時15分まで
  2. 場所 大阪府立鶴見商業高等学校
  3. 対象 1年生及び2年生 311名
- 大和川・石川クリーン作戦
1. 日時 令和6年3月3日
  2. 場所 柏原市大和川会場(市役所前)
  3. 出展内容 ブース出展(パネル展示)

## ○ ゼロカーボン・ダイアログ

環境とは異なる様々な話題の切り口から環境のトピックにつなげる”対話”を通じて、脱炭素社会の実現等に向けた新しい発想と共感を広げることをめざす「ゼロカーボン・ダイアログ」を実施している。

今年度は、積極的な探究活動に取り組む府内の高校生と、化学の分野での先進的な研究者や健全な資源循環につながる技術開発を行う実践者とのダイアログ(=対話)「化学×混ぜる×アクション～地球の未来を紡ぐ 先駆者と高校生の化学反応～」の動画を令和5年11月24日から配信した。

日時：令和5年11月24日(金)から配信開始(現在も配信継続中)

主催：大阪府、豊かな環境づくり大阪府民会議

開催方法：YouTubeチャンネルで動画配信

[URL] <https://youtu.be/1U7JgUgRK>

内容・出演者：

研究紹介 府立四條畷高等学校 探究ラボの生徒さん  
 京都大学 大学院理学研究科 教授 北川 宏さん  
 株式会社第一精工舎 代表取締役 石田 恭彦さん  
 司会 中島 静香さん (FM大阪 DJ)  
 ゲスト NMB48 小嶋 花梨さん、坂田 心咲さん  
 あいさつ 大阪府知事

## ○ おおさか環境デジタルメディアコンテスト

「私が描く持続可能な未来社会のデザイン 脱炭素社会の実現をめざして」をテーマとして、公共施設や民間施設の大型ビジョンやサイネージ、WEBサイト等で活用できるデジタルポスターデザインや動画を募集し、大阪府域で広く展開することで環境に対する意識の啓発を行った。

また、過年度の受賞作品を府内の街角に設置されたビジョン・サイネージで広く放映したほか、大阪府が発行する「大阪府環境白書」、「環境教育冊子」に受賞作を活用した。



大阪府環境白書



環境教育冊子①



環境教育冊子②

### 3 キャンペーンへの参加等

#### ○ 関西広域連合提唱のキャンペーンへの協力

「関西夏のエコスタイル」(令和5年5月1日～10月31日)

「関西冬のエコスタイル」(令和5年12月1日～令和6年3月31日)

#### ○ 各種イベントへの参加等

地球温暖化防止対策や省エネ行動の実践等に関するその他の各種イベントへの参加を通じて、府民会議構成団体の取組みを促進。

#### ○ おおさか環境賞への協力

大阪府が実施する同賞の推薦に、府民会議として協力した。

#### ○ こどもエコクラブの活動への協力

日本環境協会、ATC グリーンエコプラザと連携して、オンライン併用による遠隔地の環境活動を実施しているこども団体同士の活動報告発表と意見交換を行うイベントを、エコクラブとともに試行実施した。

#### ○ SNS とメールによる情報発信

SNS (X, Facebook) による情報発信と、会員団体・市町村への情報提供メールを送付。