

令和3年度 第1回環境計画推進パートナーシップ会議 議事録（発言要旨）

- 開催日時: 令和3年5月13日(木) 10:00～12:00
- 開催場所: WebEX（リモート）及び書面にて開催（事務局は本庁舎4階442会議室等）
- 出席委員:（リモート）服部会長、清水副会長、樋口委員、津高委員、足立委員、鈴木委員、曾我委員、張野委員、花田委員、北詰委員、狭間委員
（書面）西明委員、平野委員、山本委員、山崎委員、藤井委員、佐山委員
- 事務局:（市長）石井市長
（教育次長）佐々木教育次長
（環境局長）宮島局長
（土木局長）向井局長
（環境総括室）岩田室長
（環境事業部）田中（義）部長、森川課長、井上係長
（環境施設部）鳥羽部長、神田課長、高橋課長
（公園緑化部）伊藤部長、船越課長、山本係長
（環境学習都市推進課）小田課長、吉田係長、八木係長、田中（裕）係長、松浪副主査、鮎川主事

開会の挨拶

市長より挨拶

1. 役員体制について（協議）

会長、副会長の選出

- ・立候補等なし。（委員）

→会長は長年に亘りパートナーシップ会議委員を務めていただいている服部委員、副会長は前期に引き続き清水委員にお願いしたい（事務局）

→異議なし（委員）

- ・各部会委員の選出

事務局が事前に調整し、資料2のとおり各部会の委員案としてまとめている。（事務局）

→異議なし（委員）

2. 第3次西宮市環境基本計画について（報告）

第3次西宮市環境基本計画 環境施策、環境学習都市宣言、環境計画について説明

●委員

環境報告書のp12の(3)温室効果ガス排出量について。温室効果ガス排出量は、ごみの焼却時に発生するものという理解でよいか？何の量を計算してこの値になったのか教えてほしい。

●事務局

東部・西部総合処理センターの焼却施設で廃棄物処理時に発生する温室効果ガス排出量であり、バイオマス等は除いて、プラスチック等の焼却から算出している。

●委員

今の取り組みは、環境基本計画に沿ってこのまま続けてほしい。今後は、国が提言している地域循環共生圏のような考え方も取り入れていきながら、取り組んでいくべきである。

●事務局

今年度市長が「2050年ゼロカーボンシティ」の表明をした。西宮市としても、実現できるかどうかは別にして、地域循環共生圏について検討する必要がある。

<書面による意見>

●委員

令和2年度は、地域では新型コロナウイルス感染症対策のため、あらゆる活動が中止になったが、子供の見守り活動や花壇のリニューアル、小規模での「クリーン大作戦」など今できることとして「安全・環境」の活動を行った。

3. 地球温暖化対策実行計画（区域施策編）について（報告）

現在の進捗状況、省エネ行動モニター事業、目標設定について

●委員

先月の気候変動サミットにて、菅総理が「2030年までに46%削減」という新しい目標を表明した。「2050年に温室効果ガスの排出を実質ゼロ」という目標を達成するために、2030年にどうあるべきかという観点から算出されている。西宮市も2030年にはどうでなければならぬかを踏まえて作業を進めてほしい。

●事務局

国は地球温暖化対策計画をまだ作成しておらず、46%削減へのロードマップも示されていない。地方自治体としては、市民の努力を反映できるような目標も必要である。バランスを考えながら進めていきたい。

●委員

国の動向も踏まえてということだが、環境政策は地域から動かしていくという部分が大きいので、国に付度することなく西宮市として意欲的に取り組んでほしいと思う。

<書面による意見>

●委員

省エネ行動モニター事業の回答数の数が少なく、1,000 くらいはほしかった。年齢、世帯数ごとのデータがあったほうがよかった。例えばスマホ等を使って、ゲーム感覚でできる方法など、「自分ごと」として取り組める工夫が必要である。

4. 各部会報告（報告）

- ・地球温暖化対策部会について
- ・廃棄物減量推進部会について
- ・生物多様性推進部会について

●委員

森林環境譲与税を活用した生物多様性の調査はないのか？

●事務局

現時点では、森林環境譲与税を活用した生物多様性の調査については未定である。今年度は、市内の森林状況調査、危険木のある場所の洗い出しをする。それと同時に、豊かな森にするためにどこを整備すればよいかの分析を進める。それ以降については、今年度の調査を踏まえて検討していく。森林環境譲与税は環境学習にも使用できるため、今後庁内・教育委員会と調整していきたい。

●委員

甲山湿原の乾燥について、マクロな視点の原因を教えてください。

●事務局

甲山湿原は斜面が急なため、水と一緒に土が流されやすい。高木が生えているため、上から新しく土が流れてこない。削られたところは削られたままになっている。某委員から、ため池のような土や水を受けるところを作ったほうがいいのではというアドバイスを貰っている。

●委員

周りに樹木が茂っている。樹木が水を蒸散させてしまい、湿原に入る水が減少している。

5. 西宮市のプラスチックごみの削減に向けた取組方針について（協議）

プラスチック・スマート・アクションにしのみや（案）について、市民・事業者・行政が連携し、プラスチックごみの削減を進める全市的な方針として環境計画推進パートナーシップ会議で策定したい旨説明。内容について協議。

●委員

日常生活の取り組みが列記されているが、そこから海の生物への影響へのつながりが分かりにくい。つ

ながりが分かるような工夫が必要だと思う。

●事務局

日々の日常生活で、個々が簡単に取り組める内容を列記している。身近なところから始めて、広がりをもたしていきたい。つながりが分かるような内容をどこかに含めたいと思う。

●委員

写真など、実際のプラごみの影響などを入れるとより効果があるのではないかと。また、エコカードとの連携があれば広がりをもたすことが出来るかと思う。事業者に対して、ごみにならない製品や量り売りを進めていけるように明文化してもいいのではないかと。

●事務局

西宮浜での清掃活動をしているが、見た目はきれいであるが、実際はプラごみも多い。西宮市民も自分事と思えるような取り組み、啓発をしていきたい。

●委員

国では、「プラスチック資源循環促進法案」の審議に入っており、プラスチック製容器包装だけでなく、それ以外のプラスチック製品も一括回収することとなる。また、プラスチック製容器包装には、事業系は含まれておらず、それも含めて自治体が回収できないか考えているところである。こうしたスケジュールや国の動向を踏まえた行政の役割も付け加えることを検討してはどうか。

●事務局

本市もプラごみの収集について、国の動向を踏まえ検討していく必要があると考えている。その中でも、市民、事業者がプラスチックごみを出さないというような呼びかけが必要と考えている。

●委員

マイボトルの使用により割引やポイントがもらえるなど経済的な側面からプラスチックごみを出させないような方法も必要である。また、市役所の自販機などからプラスチックごみを無くすような心理的な側面からの啓発も有効ではないかと。

●委員

西宮市にも様々な事業者がいるが、例えば事業者の取り組みを市のホームページに載せるなど市とのパートナーシップの効果で、より事業者への啓発につながるのではないかと。

●委員

市民・事業者・行政が連携した啓発事業をはじめ、協働してプラスチックごみを削減していく取り組みがあればよいのではないかと。

<書面による意見>

●委員

すでに排出された海洋プラスチックを拾う活動まで明記したほうがよい。

●委員

市のプラスチックごみ削減の意欲的な取り組みに大きな期待をもっている。これをきっかけに、市民も「資源」と「ごみ」を分別するようになってほしい。また、地域の環境活動を担う環境衛生協議会やごみ減量等推進員から、積極的に住民へ啓発してほしい。

●会長

プラスチック削減という大きな方針はこれでよいと思う。各委員の意見を取り入れ、事務局で修正して、進めてほしい。

6. 環境まちづくりフォーラムについて（協議）

例年、西宮市と西宮市環境計画推進パートナーシップ会議で主催している環境まちづくりフォーラムについて、概要や意義について説明。今年度の開催状況について協議。事務局としては、今年度は新型コロナウイルスの感染拡大の影響が大きく改善されない場合は、原則として中止の旨提案。

<書面による意見>

●委員

くらしと環境のつながりを意識できる、例えば「エシカル消費」などのテーマで、オンライン開催で実施するのが良いと思う。

●委員

開催するのであれば、令和4年の2月頃に開催してはどうか。

●委員

開催するのであれば、テーマは、西宮でのSDGsの取り組みや西宮市のプラスチックごみの削減運動がよい。

●委員

（新型コロナウイルスの影響が不透明な中）今年度の中止は、やむを得ない。今後は、フォーラムをより広範なものにしてほしい。SDGsの活動をしている学生と協力していくような取り組みなどを検討して

ほしい。

●委員

新型コロナウイルスの影響により、今年度は原則開催中止でよいか。→承認。

7. その他報告事項（報告）

令和2年度のエココミュニティ会議、環境学習について

<書面による意見>

●委員

クリーン大作戦では参加した児童にエコスタンプを押す活動を行っている。

●委員

EWCのエコチャレンジブックはとても分かりやすいと思った。

8. 連絡事項

次回開催日は未定だが、下半期に開催予定。

以上