

第 3 回資源循環ワーキンググループ

日時 2024 年（令和 6 年）2 月 19 日（月曜日） 14 時 00 分～16 時 00 分

会場 オンライン会議

次 第


- | | | |
|-----|----------------------------|--------|
| 1 | 開会 | |
| 2 | オンライン上の発言における諸注意と緊急連絡先 | 資料 3-1 |
| 3 | 本日出席委員の確認 | 資料 3-1 |
| 4 | 議事 | |
| 4.1 | 大阪・関西万博の直近の準備状況等について | 資料 3-2 |
| 4.2 | ごみの適正処理等に関するガイドライン（初版）について | 資料 3-3 |
| 4.3 | 万博をきっかけとした ESD の検討状況について | 資料 3-4 |
| 4.4 | EXPO 2025 グリーンビジョンの改定について | 資料 3-5 |
| 4.5 | その他 | |
| 5 | 閉会 | |

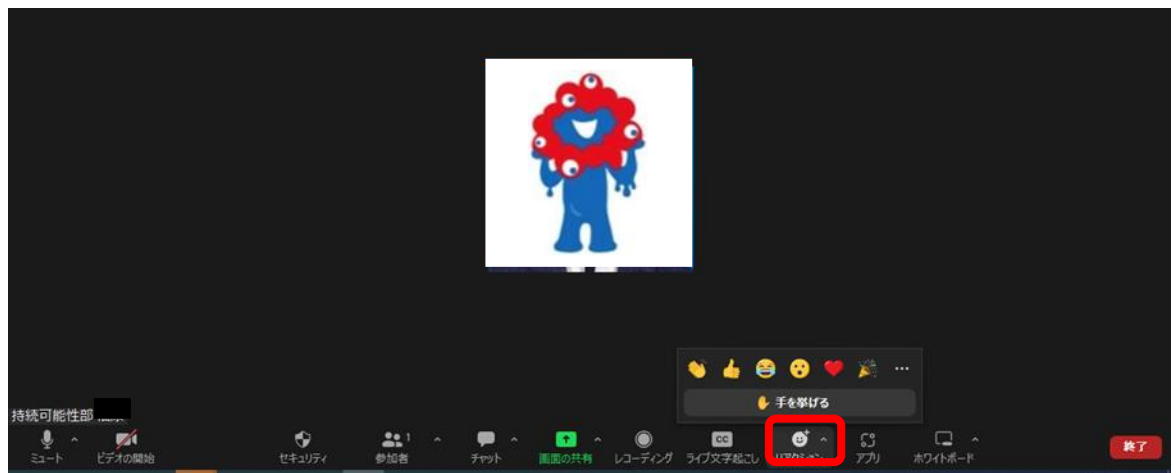
資 料

- | | |
|------------|--|
| 資料 3-1 | ・ 議事次第
・ オンライン上の発言における諸注意と緊急連絡先
・ 第 3 回資源循環ワーキンググループ出席委員 |
| 資料 3-2-1 | 大阪・関西万博の直近の準備状況について |
| 資料 3-2-2 | パリオリンピック・パラリンピック 2024 における資源循環に関する検討状況について |
| 資料 3-3 | ごみの適正処理等に関するガイドライン（運営期間）（初版）について |
| 資料 3-4 | 万博をきっかけとした ESD の検討状況について |
| 資料 3-5-1 | EXPO 2025 グリーンビジョン（2024 年版）（案） |
| 資料 3-5-2 | EXPO 2025 グリーンビジョン（2024 年概要版）（案） |
| 資料 3-5-3 | EXPO 2025 グリーンビジョン（2024 年版）（案）（見え消し版） |
| 参考資料 3-1 | 持続可能性有識者委員会設置要綱 |
| 参考資料 3-2 | 資源循環ワーキンググループ委員名簿 |
| 参考資料 3-3 | EXPO 2025 グリーンビジョン（2023 年版） |
| 参考資料 3-4 | EXPO 2025 グリーンビジョン（2023 年概要版） |
| 参考資料 3-5-1 | プレスリリース 大屋根リングの閉会後の利活用について |
| 参考資料 3-5-2 | 2025 年日本国際博覧会 大屋根リングのリユース等提案募集実施要領 |

資源循環ワーキンググループ
オンライン上の発言における諸注意と緊急連絡先

- ご発言される場合は、会議システムの手を挙げる機能を活用いただきまして、議長または事務局から指名されましたら、ご発言ください。また、ご発言後には、手を下げてください。

[リアクション 



- 発言をチャット機能で行うことは、お控えいただきますようお願いいたします。
- 接続の安定性を高めるため、発言される場合を除いて、カメラ機能の使用はお控えください。
- 資料は事務局で投影、画面の共有をいたしますが、投影した画面のほか、必要に応じて事前にお配りしている資料も御確認ください。
- 委員会の最中に接続に問題が発生しましたら、博覧会協会事務局の下記緊急連絡先までお電話でご連絡ください。

(事務局緊急連絡先) 公益社団法人 2025年日本国際博覧会協会

企画局 持続可能性部 資源循環課 福原 050-3506-7470

第3回資源循環ワーキンググループ出席委員

(敬称略、五十音順)

	氏名	所属・役職
1	浅利 美鈴	大学共同利用機関法人人間文化研究機構 総合地球環境学研究所 研究基盤国際センター 教授
2	伊藤 武志	大阪大学社会ソリューションイニシアティブ 教授
3	岡山 朋子	大正大学地域創生学部 教授
4	崎田 裕子	ジャーナリスト・環境カウンセラー
5	原田 禎夫	同志社大学 経済学部 准教授