

令和5年度 第2回下水道技術開発会議

日 時：令和6年2月7日（水）10：00～12：00

場 所：日本下水道新技術機構8階 特別会議室（Web併用）

議 事 次 第

1. 開会

2. 委員紹介

3. 議事

- | | |
|------------------------------|-----|
| （1）今回会議の内容 | 資料1 |
| （2）下水道行政の最近の動向について | 資料2 |
| （3）エネルギー分科会における主な検討事項及び今後の予定 | 資料3 |
| （4）「課題解決技術支援ツール（試行版）」の改良結果報告 | 資料4 |
| （5）下水道技術ビジョン・ロードマップ見直し案 | 資料5 |
| （6）日本下水道協会からの報告（Geマッチング） | 資料6 |
| （7）今後の予定及び令和6年度の取組方針（案） | 資料7 |

4. 閉会

配付資料

- 資料 1 今回会議の内容
 - 資料 2 下水道行政の最近の動向について
 - 資料 3 エネルギー分科会における主な検討事項及び今後の予定
 - 資料 4 「課題解決技術支援ツール（試行版）」の改良結果報告
 - 資料 5-1 下水道技術ビジョン・ロードマップの見直しについて
 - 資料 5-2 下水道技術ビジョン・ロードマップ見直し案（新旧対照）
 - 資料 6 Ge マッチング
 - 資料 7-1 今後の予定
 - 資料 7-2 下水道技術開発会議におけるこれまでの取組と令和 6 年度の取組方針（案）
-
- 参考資料 1 下水道技術開発会議 設立趣旨／規約
 - 参考資料 2 下水道技術ビジョン（令和 5 年 3 月一部改定）
 - 参考資料 3 令和 5 年度第 1 回下水道技術開発会議 議事録（2023. 7. 26）
 - 参考資料 4 新技術・効率化技術導入促進に向けた課題・現状と検討すべき事項（案）
 - 参考資料 5 下水処理に伴う一酸化二窒素排出量の実態把握に向けた調査マニュアル（案）