

第13回 道路下水道局職員研究発表会を開催しました！

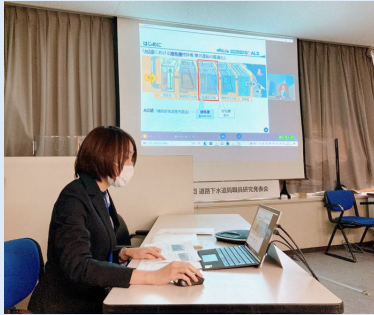
道路下水道局では、業務に関する職員の調査研究を促進し、事業の活性化と職員の資質向上を図るための「研究発表会」を開催しました。

聴講拠点会場を複数設け、発表会場と拠点会場をオンラインで繋ぎ、実施しました。

【開催日時】 令和4年11月18日（金）13:30～17:00

研究発表会

8編のテーマについて、職員が研究発表、報告を行いました。



研究発表の様



名古屋局長による講評



審査員と発表者の記念写真

<表彰結果>

○最優秀賞

「中部水処理センター流入汚水への海水混入状況調査と今後の対応について」
中部水処理センター 原さん

○優秀賞

「放流水の水質基準改正に向けた大腸菌調査結果（中間報告）」
水質管理課 益尾さん
「AO法における嫌気槽攪拌機間欠運転の最適化」
和白水処理センター 野上さん

拠点会場の様子(一部抜粋)



計画部



水質試験室



西部水処理センター



新西部水処理センター

第13回 福岡市道路下水道局職員研究発表会 プログラム

日時 令和4年11月18日(金) 13:30～17:00

会場 福岡市役所本庁舎 行政棟3階301会議室

(聴講はV-CUBEミーティングを利用)

1. 開催挨拶 13:30 竹中理事

2. 研究発表 (発表15分 質疑5分)

※上段：発表題目 下段：発表者 (代表者のみ)

時間	発表題目 発表者 (代表者のみ)
① 13:40～14:00	再生リン(MAP)を活用したエコ肥料の商品化について ふくまっぷneoプロジェクトチーム 山田 誠也
② 14:00～14:20	西鉄天神大牟田線連続立体交差事業(雑餉隈駅付近)の高架切替について 雑餉隈連続立体交差課 板井 幸太
③ 14:20～14:40	下水バイオガス水素ステーションの自主研究の結果について 下水道計画課 西井 努
④ 14:40～15:00	放流水の水質基準改正に向けた大腸菌調査結果(中間報告) 水質管理課(試験室) 益尾 実希

休憩 (10分)

⑤ 15:10～15:30	建設部DX～アイランドシティにおけるBIM/CIMの活用について～ 東部下水道課 松尾 翔太
⑥ 15:30～15:50	事業者からの報告をオンラインで受付けて業務効率化 水質管理課 白水 正道
⑦ 15:50～16:10	AO法における嫌気槽攪拌機間欠運転の最適化 和白水処理センター 野上 有美
⑧ 16:10～16:30	中部水処理センター流入汚水への海水混入状況調査と今後の対応について 中部水処理センター 原 晃陽

休憩 (15分)

3. 表彰式及び講評 16:45 ～ 16:55 名古屋局長

4. 記念撮影