

1 勉強会について

下水道研究会議では、毎年5月頃に勉強会を開催し、会員の抱える課題に対する意見交換や国土交通省等来賓からアドバイスをいただいています。今年度は、代表幹事市の横須賀市が開催市となり、横須賀市内で開催しました。

2 日程、開催方法及び開催場所

日程 第1日目 令和5年5月22日（月） 講演、情報提供、情報交換会

第2日目 令和5年5月23日（火） 事例発表

開催方法 対面会議

開催場所 横須賀市総合福祉会館（神奈川県横須賀市本町2 - 1）

3 出席者

下水道研究会議会員 会員市45市（全会員市76市）

来賓

国土交通省

水管理・国土保全局下水道部

下水道事業課長

石井 宏幸 氏

下水道企画課下水道国際・技術室長

西 修 氏

下水道企画課企画専門官

木村 英雄 氏

下水道企画課管理企画指導室課長補佐

原澤 貴史 氏

流域管理官付水害対策係長

丸山 達也 氏

流域管理官付研修員

山本 拓男 氏

公益社団法人日本下水道協会

経営・研修部長

齋藤 勉 氏

DX調査研究担当部長

安田 将広 氏

技術部技術課長

佐藤 研三 氏

技術部技術課主幹

前田 明德 氏

企画部国際課長

松宮 洋介 氏

経営・研修部経営課長

小俣 洋士 氏

経営・研修部経営課主幹

高野 忠富 氏

経営・研修部経営課課長補佐

笠原 謙一 氏

経営・研修部経営課係長

清水 直 氏

経営・研修部経営課主任	川上 郁貴 氏
経営・研修部研修課係長	佐野 智博 氏
地方共同法人日本下水道事業団	
事業統括部長	石崎 隆弘 氏
事業統括部計画課長	山縣 弘樹 氏
ソリューション推進部次長	藤井 良和 氏
公益財団法人日本下水道新技術機構	
資源循環研究部長	藤本 裕之 氏
研究第二部長	泉谷 信夫 氏
研究第一部副部長	竹内 徹也 氏

4 勉強会内容

(1) 第1日目

ア 開会・来賓挨拶

長島横須賀市上下水道局長より開催の挨拶に続き代表幹事の挨拶の後、来賓の方々から挨拶をいただきました。



長島横須賀市上下水道局長



河西代表幹事



勉強会の様子

イ 来賓講演

国土交通省「下水道行政の最近の動向について」 石井下水道事業課長

- ・令和5年度下水道事業予算の概要
- ・国土強靱化
- ・脱炭素・肥料利用 等



ウ 来賓からの情報提供

日本下水道協会「下水道協会におけるDX・GXの取組」 安田DX調査研究担当部長
前田技術課主幹

- ・管路施設に係る情報電子化推進について
- ・下水道GXにおける取組みについて
- ・下水道展2023札幌、下水道海外調査支援（FISH-GO）

日本下水道事業団「日本下水道事業団の令和5年度における取組」

石崎事業統括部長

- ・下水道ソリューションパートナーとしての総合的支援
- ・下水道イノベーターとして下水道事業の変革を牽引
- ・下水道プラットフォームとして共通の基盤づくりにより社会全体の発展に貢献

エ 議題1 脱炭素化について

日本下水道新技術機構「下水道における脱炭素化の取り組みについて」

藤本資源循環研究部長

- ・下水道の脱炭素化
- ・脱炭素化予算メニュー
- ・省エネ診断 等

オ 情報交換会（懇親会）

国土交通省をはじめとした来賓を交え、自由で活発な情報交換が行われました。



国土交通省 石井下水道事業課長より来賓代表の挨拶

(2) 第2日目

ア 開会・来賓挨拶

河西代表幹事より挨拶の後、来賓の方々から挨拶をいただきました。

イ 議題2 雨水時浸入水対策について

山形市「山形市雨天時浸入水対策について」會田下水道建設課課長補佐兼維持係長

- ・山形市の概要
- ・山形市の下水道
- ・雨天時浸入水の問題・課題
- ・水温計によるスクリーニング調査について 等

ウ 議題3 官民連携の推進について

三浦市「三浦市公共下水道(東部処理区)運営事業(コンセッション事業)の概要について」本島上下水道部下水道担当部長

- ・神奈川県三浦市の概要
- ・三浦市公共下水道(東部処理区)運営事業の概要
- ・公共施設等運営権方式(コンセッション方式)とは 等

エ 議題4 下水道事業の経営について

横須賀市「働き方改革の取組について」寺崎総務課総務広報・働き方改革担当主査

- ・横須賀市の概要
- ・働き方改革の目的
- ・横須賀市の働き方改革 等

オ 事務連絡・閉会

河西代表幹事より閉会の挨拶がありました。