

資料配布の場所

1. 国土交通記者会
2. 国土交通省建設専門紙記者会
3. 国土交通省交通運輸記者会
4. 筑波研究学園都市記者会

平成28年1月20日同時配布

平成28年1月20日
国土交通省
国土技術政策総合研究所

「下水道技術開発会議」を開催します

～下水道の技術開発の推進方策等を検討します～

国土交通省は下水道技術に関する中長期的な方向性を示す「下水道技術ビジョン」を平成27年12月に公表しました。

これを受けて国総研は、「下水道技術開発会議」（主催：国総研）を初めて開催し、下水道技術ビジョンのフォローアップおよび下水道ビジョンを実現していくための技術開発の推進方策等を検討します。

記

1. 開催日時及び開催場所

日時：平成28年1月21日（木） 13:30～16:00

場所：TKP品川カンファレンスセンター（品川駅隣京急第10ビル内）

<http://www.kashikaigishitsu.net/facilitys/cc-shinagawa/>

2. 主な議題

- 1) 下水道技術ビジョンのフォローアップ（ロードマップの更新方法等）
- 2) 技術開発の推進方策や検討事項（新技術に対する要求性能の提示・検討方法等）

3. その他

- ・冒頭から座長挨拶まで、傍聴およびカメラ撮りが可能です。
- ・座席に限りがありますので、傍聴される場合は、下記問い合わせ先まで予め登録願います。
- ・会議資料の一部、議事要旨については、後日、国土技術政策研究所下水道研究部ホームページに掲載します。

※「下水道技術ビジョン」の概要、要約版、本文は以下のURLよりご覧いただけます。

<http://www.nilim.go.jp/lab/eag/h271204gijyutsuvison.html>

【問い合わせ先】

国土技術政策総合研究所 下水道研究部 下水道研究官 榊原
下水道研究部 下水道研究室 宮本

TEL:029-864-3726

TEL:029-864-3343

FAX:029-864-2817

E-mail:gijyutsuvison@nilim.go.jp

下水道技術開発会議について

○背景と目的

国土交通省は下水道技術に関する中長期的な方向性を示す「下水道技術ビジョン」を平成27年12月に公表しました。

下水道技術ビジョンの中で、同ビジョンのフォローアップとして、技術開発の進捗度の確認と推進方策の評価のほか、社会情勢等の変化に対応した新たな技術開発テーマの検討や、新技術に対する需要と要求性能、重要な技術開発テーマのプログラムと目標の検討を行うこととしており、そのための場として、下水道技術開発会議を設置することとしています。

このことをうけて、下水道技術ビジョンのフォローアップを行うとともに、下水道技術ビジョンを実現していくための技術開発の推進方策を検討することを目的とした下水道技術開発会議を開催します。

○委員名簿（順不同、敬称略）

船水 尚行	公益社団法人土木学会環境工学委員会委員長（北海道大学大学院工学研究院 教授）
岡部 聡	公益社団法人土木学会環境工学委員会幹事長（北海道大学大学院工学研究院 教授）
小団扇 浩	東京都下水道局技術開発担当部長
佐崎 俊治	大阪市建設局水環境担当部長
水野 正幸	愛知県建設部下水道課長
青木 孝行	横須賀市上下水道局技術部長
柳沢 守	紫波町下水道課整備促進室長
松浦 将行	日本下水道事業団理事兼技術戦略部長
中島 英一郎	公益財団法人日本下水道新技術機構研究第一部長
目黒 亨	公益社団法人日本下水道協会技術研究部長
池田 信己	一般社団法人全国上下水道コンサルタント協会技術委員長
松尾 英介	一般社団法人日本下水道施設業協会技術部長
大森 康弘	一般社団法人日本下水道施設管理業協会技術安全委員会技術部会長
伊藤 岩雄	公益社団法人日本下水道管路管理業協会技術委員会委員長代理
南山 瑞彦	国立研究開発法人土木研究所先端材料資源研究センター上席研究員（資源循環担当）
岡本 誠一郎	国立研究開発法人土木研究所水環境研究グループ水質チーム上席研究員

○特別委員

石井 宏幸 国土交通省水管理・国土保全局下水道部下水道企画課下水道国際・技術調整官

○座長

鈴木 穰 国土交通省国土技術政策総合研究所下水道研究部長

・事務局 国土交通省国土技術政策総合研究所下水道研究部