

下水道イノベーションセミナー@本郷 講演集

東京大学 下水道システムイノベーション研究室
滝沢 智・加藤 裕之 編著

大好評セミナーの第1～5回を1冊に！
多様で深い視点を持ちたい人の必読書

東京大学下水道システムイノベーション研究室が主催し、毎回多くの聴講者を集める「下水道イノベーションセミナー@本郷」。2020年12月開催の第1回から2022年10月開催の第5回までの講演内容を1冊にまとめました。異分野を含めた、産、官、学の各界を代表する14名の講師がそれぞれの立場から下水道と社会の未来を語ります。

体裁 A5判・242ページ

価格 2,200円（本体価格2,000円）＋送料

発行 公共投資ジャーナル社



講師講演テーマ

第1回 地域の歴史・文化・風土から考える未来のインフラ

▶九州大学名誉教授・楠田哲也「持続型社会に貢献する公共インフラに必要な技術思想 ～地域の歴史・文化・風土から考える～」▶国土交通省・田本典秀「インフラ構築と市民のきずな ～橋梁架け替え事業を例に～」▶(株)日水コン・服部貴彦「よそ者が見つかる地域の宝と活力 ～にかほ市での取り組み～」

第2回 カラフルな地域を創る未来のインフラと人材を考える

▶東北大学名誉教授・大村達夫「カラフルな地域づくりと下水道」▶(株)明電舎・平井和行「未来都市づくりのためのインフラと市民 ～北欧のまちづくり等～」

第3回 水産業から下水道システムによる地域資源循環を考える

▶東京大学大学院教授・八木信行「日本の水産業とスマート養殖の展開 ～漁業関係従事者の減少・高齢化、消費者の魚離れなどの中、先端技術の活用による課題解決の可能性について考える～」▶高知大学准教授・深田陽久「食品残渣を用いた養殖魚の餌づくり」▶(一財)鶴岡市開発公社・有地裕之「下水道システムを活用したアユ養殖への挑戦」

第4回 低炭素社会に貢献する下水道システムと地域連携

▶京都大学大学院教授・藤原拓「持続可能な社会の実現に向けた共創の重要性」▶国土交通省・大上陽平「脱炭素社会に貢献する今後の下水道政策」▶メタウォーター(株)・宮田篤「低炭素型下水道システムに貢献する水処理の技術開発」

第5回 上下水道における官民連携の「これまで」と「これから」

▶近畿大学教授・浦上拓也「上下水道事業の官民連携 ～海外先行事例を踏まえて～」▶浜松市・鈴木克巳「日本初の下水道コンセッション導入について」▶(株)みずむすびマネジメントみやぎ・酒井雅史「みやぎ型の現地で見えてきたこと」

購入申込書

下水道イノベーション
セミナー@本郷
講演集

部

申込日 年 月 日

〔送付先ご住所〕	
〒	
TEL.	FAX.
〔貴社名〕	
〔ご所属〕	
〔ご担当者名〕	

■申込方法

お申し込みは郵便または
ファクシミリ、E-mailで
小社商品は直接販売方式をとっています。この購入申込書を小社総務部宛てにお送りください。商品発送と同時に請求書をお送りいたします。代金は銀行振込または郵便振替にてご送金ください。

■申込先

公共投資ジャーナル社 総務部
〒105-0003
東京都港区西新橋2-19-2
TEL. 03-6721-5371
FAX. 03-6721-5373
E-mail. kt-j@kt-j.jp