

第 60 回水環境懇話会のご案内

拝啓 皆様におかれましては益々ご清栄のこととお慶び申し上げます。

第 60 回水環境懇話会を下記のとおり開催致しますので、お誘い合わせの上、ご参加頂きますよう、よろしくお願い致します。

敬具

記

- 日時 : 2025年8月22日(金) 17:30~19:00頃(受付・入場:17:00)
- 場所 : 現地会場での開催とZoomを用いたweb会議システムを併用
現地会場:月島ホールディングス株式会社 本社 アメニティホール
東京都中央区晴海三丁目5番1号
都営大江戸線勝どき駅A5出口より徒歩6分
(アクセス:<https://maps.app.goo.gl/NRbwJnnYHwBZXdk4A>)
- 参加費用 : 不要
- 参加資格 : 日本水環境学会の個人会員、団体正会員または学生会員
あるいは今後会員となることを検討している方
- 定員 : 会場:30名、web:100名
- 参加登録 : 以下の登録フォームより、所属、氏名、連絡先(メールアドレス)、参加方法(現地 or web会議)、(現地の場合)意見交流会の参加有無について、登録ください。
(登録フォーム:<https://forms.office.com/r/e5HB8irHjZ>)
登録フォームを使用できない場合は、以下までメールでお申込みください。
swingエンジニアリング株式会社/林 (hayashi.masuhiro@swing-w.com)
- 締め切り : 2025年8月18日(月)を締め切りとします
- 参加方法 : 現地開催の場合、会場に直接お越しください。
web会議システムの場合、開催2日前までに参加用URLをお送りいたします。
- 主催 : 公益社団法人 日本水環境学会 産官学協力委員会 水環境懇話会
- 講演 : 「分散型インフラとしての浄化槽の技術開発動向と今後の展開」
国立研究開発法人 国立環境研究所
資源循環領域
廃棄物処理処分技術研究室 上級主幹研究員
蛸江 美孝(エビエ ヨシタカ)様
- 講演概要 : 分散型の生活排水処理装置である浄化槽は、2023年度末時点で1,177万人が利用している重要な社会インフラであり、下水道とともに汚水処理施設整備の一端を担っている。本発表では、分散型のシステムとしての特徴である流入変動や保守点検、清掃等についておさらいしつつ、それらに対応したコンパクト化、高度処理化、省エネ化等の技術が開発されてきた事例を紹介する。また、温室効果ガス排出への対応や自治体の取組、さらには、消毒や污泥処理、人口減少社会における維持管理等の今後の展開について所見を述べる。

* 懇話会終了後、会場近辺で意見交流会(割勘制)を19:30より開催しますので、併せてのご参加お待ちしております。