

【別添】

聴講のご案内 水道における新技術のご紹介（第6回） ～Aqua-LIST掲載企業によるプレゼンテーション～

○開催概要

全国の水道事業体（水道事業者及び水道用水供給事業者）、企業及び関連団体を対象として Aqua-LIST 掲載企業によるプレゼンテーションを開催いたします。

ご参加の程よろしくお願ひいたします。

- 1) 主 催：公益財団法人 水道技術研究センター
後 援：水道産業新聞社、日本水道新聞社
- 2) 日 時：令和8年3月9日（月）14：30～16：20（予定）
- 3) 開 催 方 法：Zoom ウェビナーによるオンライン配信
- 4) プログラム：別紙プログラム詳細を参照
- 5) 募集対象者：水道事業体（水道事業者及び水道用水供給事業者）
企業及び関連団体
- 6) 参 加 費：無料
- 7) 定 員：500名（定員に達し次第、締め切り）
- 8) 参 加 方 法
下記リンク先の申込フォームに必要事項をご記入し、確認の後送信して下さい。
https://form.jwrc-net.or.jp/form/form.php?form_id=AquaLIST20260309
後日、申込フォームにご記載のメールアドレスにZoom ウェビナーの視聴案内を送付いたします。
視聴案内に従い、事前登録をお願いいたします。
- 9) 留 意 事 項
質疑の受付は、「水道事業体（水道事業者及び水道用水供給事業者）」の方のみを対象とさせていただきます。

お問い合わせ先

（公財）水道技術研究センター 調査事業部 Aqua-LIST 担当
〒112-0004 東京都文京区後楽2-3-28 K.I.S 飯田橋ビル7F
Tel: 03-5805-0264 mail: a-list@jwrc-net.or.jp

(別紙) プログラム詳細

受付開始	14:15～	
開会	14:30～	
14:30 ～14:35	主催者挨拶	(公財) 水道技術研究センター
	新技術事例集 (Aqua-LIST) について	
14:35 ～15:05	技術紹介 1 & 技術紹介 2 ・非 GNSS 環境対応型ドローンを用いた水管橋点検技術 ・ポールカメラを用いた水管橋点検技術	三信建材工業株式会社
15:05 ～15:45	技術紹介 3 ・残留塩素濃度管理システム	株式会社クボタ
	技術紹介 4 ・工事発注区間の設定業務を支援する自動工区割システム	
15:45 ～16:15	技術紹介 5 ・管路更生工法 (ホースライニング工法・パルテム HL 工法) に適用可能な分岐処理工法	芦森工業株式会社
16:15 ～16:20	閉会挨拶	(公財) 水道技術研究センター
閉会	16:20	

※講演時間等は予定であり、進行状況により前後する場合がございます。あらかじめご了承ください。