

第 20 回 JWRC 水道講座のご案内

1. 主催 : 公益財団法人 水道技術研究センター
2. 協力 : Japan-YWP
<http://www.japan-ywp.site/index.html>
3. 日時 : 令和 5 年 12 月 19 日 (火) 14:00~16:00
4. 開催方法 : Web 開催 (Zoom アプリを利用)
5. プログラム (内容については一部変更する場合がございますので予めご了承下さい。)

受付開始 13:30~		
主催者挨拶	(公財) 水道技術研究センター	14:00~14:05
協力者挨拶	Japan-YWP	14:05~14:10
① 水道事業における官民連携の ポイント: 理論と事例	東洋大学 経営学部 経営学科 准教授 蜂巢 旭	14:10~15:05 (発表 45 分, 質疑 10 分)
(休 憩) 10 分		
② 地図アプリケーションを活用した 災害時の情報共有方策の検討	愛知県企業庁 水道部 水道計画課 主査 吹元 雅崇 (名古屋大学減災連携研究センター受託研究員)	15:15~16:00 (発表 35 分, 質疑 10 分)

6. 定員 : 200 名
7. 参加対象者 : JWRC 会員、Japan-YWP 会員、水道事業体及び関連団体、学生
(※JWRC、Japan-YWP とともに非会員の企業様は、申し訳ございませんがご参加頂けません。)
8. 参加費 : 無料
9. 申込方法
下記リンク先よりお申し込みください。
https://form.jwrc-net.or.jp/form/form.php?form_id=kouza20
10. 申込期限 : 令和 5 年 12 月 1 日 (金)
11. その他
 - ・ 昨年に引き続き、本講座を Web での開催といたします。
 - ・ 単独の団体・所属からの申込者多数となる場合は、参加者数の調整をお願いすることがございます。

【 申込問合せ先 】
(公財) 水道技術研究センター 調査事業部 高橋・西崎
TEL : 03-5805-0264
申込先 e-mail : kouza@jwrc-net.or.jp

講師プロフィール

蜂巢 旭 講師（東洋大学 経営学部 経営学科 准教授）

➤ 略歴

2014年4月 東洋大学経営学部助教
2016年4月 東洋大学経営学部経営学科専任講師
2023年4月 東洋大学経営学部経営学科准教授、現在に至る
現在、市原市水道事業運営審議会会長および市原市下水道事業経営審議会副会長も務めている。

➤ 講演にあたっての講師コメント

水道事業者の経営基盤強化のためには、技術的側面（モノ）、財務的側面（カネ）のみならず、「マネジメント、ヒト、組織」の側面が不可欠です。しかしわが国では、実務的にも学術的にも、この最後の重要な視点はそれほど考慮されて来ませんでした。

講演前半では、経営学や経済学の最新理論から、水道事業経営における官民連携のポイントについて解説します。そして後半では、前半の理論を踏まえて、日本の水道事業における官民連携の事例について解説します。

吹元 雅崇 講師（愛知県企業庁 水道部 水道計画課 主査）

➤ 略歴

2009年4月 愛知県庁入庁、企業庁西三河水道事務所へ配属
2012年4月 企業庁水道部水道計画課
(2013年1月～3月 福島県庁へ災害派遣)
2014年4月 健康福祉部保健医療局生活衛生課
2017年4月 企業庁水道部水道事業課
2021年4月 企業庁水道部水道計画課
2022年4月 名古屋大学減災連携研究センター受託研究員兼務

➤ 講演にあたっての講師コメント

愛知県企業庁では、県営水道事業及び工業用水道事業の強靱化の一つの取組みとして、名古屋大学減災連携研究センターへ受託研究員を派遣し、学と連携した研究に取り組んでいます。

昨年度の受託研究で、地図アプリケーションを活用した災害時の情報共有方策について検討しましたので、今回、その内容について報告させていただきます。

皆様の災害対策・危機管理業務の御参考になれば幸いです。