

会員各位

令和8年1月6日
矢作川環境技術研究会
会長 清水建設株式会社名古屋支店

第11回 建設工事における汚濁防止対策「矢作川方式」若手勉強会 受講者募集について（依頼）

拝啓 新春の候、会員各位におかれましては益々ご清栄のこととお喜び申し上げます。日ごろは、矢作川環境技術研究会の活動にご理解とご協力を賜り誠にありがとうございます。

さて、本会は「第11回建設工事における汚濁防止対策『矢作川方式』若手勉強会」を下記のとおり開催します。ご関係の皆様にお知らせいただき、受講参加くださいますようお願い申し上げます。

敬具

1. 開催趣旨

（1）趣旨

矢作川流域は、農林漁業の発展とともに平野部を中心に工業配置・都市化が進み、矢作川の水資源を高度に利用する流域圏が形成されました。このため、矢作川を乱開発、水質汚濁から守り持続可能な流域を目指すため、“流域は一つ、運命共同体”を合言葉に、矢作川の水を保全管理する仕組み「矢作川方式」が構築されました。

本事業は、若手の現場担当者並びに異動で名古屋支店等に初めて赴任された方を対象として、「矢作川方式」で培った先輩方の実践経験による環境保全技術を学び、広く流域圏の視野を持って、今後の事業や施工現場での課題対応に積極的に挑んでいただくことを目的に開講するものです。

（2）方法

対面形式の講座を基本として、顧問はじめ助言者、役員会社等から「矢作川方式」による環境保全対策工法等に経験有る技術者（OB含む）を講師として推薦（依頼）します。

全国土木施工管理技士連合会にCPDSプログラム申請を行います。

2. 主催

矢作川環境技術研究会

3. 内容

（1）日時 令和8年2月5日（木）12：15（受付開始）、13：00（開講）～17：00（閉講）

（2）場所 明治用水会館 2階 大会議室 （安城市大東町22-16）

(3) 内容 プログラム

開講 挨拶・趣旨（会長）
タイムスケジュール・心得説明（事務局）

第一部：「矢作川方式」の概要

- ① 矢作川流域圏の自然・社会環境の特徴、水質保全上の課題
「矢作川方式」の歩み、理念と仕組み
土地開発行為等工事施工現場における水質保全対策の事例
講師：矢作川沿岸水質保全対策協議会 事務局長 都築功憲 氏
- ② 土地開発・排水協議の概要、指導基準、協議手続きの流れ
講師：矢作川沿岸水質保全対策協議会 水質保全主任 畔柳博樹 氏
- ③ 矢作川・豊川カーボンニュートラルプロジェクトの紹介
講師：愛知県建設局 河川課 課長補佐 水野照也 氏
- ④ 汚濁防止対策の基本、汚濁防止対策作業標準、配慮事項の解説
講師：清水建設(株) 名古屋支店 土木部 工事長 梅田智樹 氏

第二部：「矢作川方式」の事例（課題と施工計画、対策工、管理）

- ① 阿知和地区工業団地造成事業における環境保全対策
講師：鹿島・竹中土木・朝日 阿知和工業団地造成工事共同企業体
所長 伊東文紀 氏
- ② 矢作川浚渫工事に伴う汚濁防止対策について
講師：太啓建設株式会社 土木部 工事課長 岡田正則 氏

第三部：質疑応答・意見交換 受講者アンケート調査

閉講 講評（顧問）、総括（会長）

(4) 定員

会員枠 52 名。申込み人数は 1 会員当たり 1 名とします。

助言者枠は 8 名を予定しています。

申込みが定員に達し次第、期限前でも申込み受け付けを打ち切ります。

(5) 受講費

会員枠：1 人あたり ¥2,000 円（配付資料代）

当日の会場受付で徴収します。

(6) 受講申込み方法

本会ホームページもしくは下記 QR コードから、Web の受講申込みフォームに必要事項を入力して申込み、もしくは案内書に同封の「受講申込書」に必要事項を記入して本会事務局へお送りください。

申込みは先着順に受け付け、受講登録者名簿を作成します。受講登録者には、本会事務局から「受講登録確認書」を返信（E メール又は FAX）します。

受講登録者に変更が生じた場合は、本会事務局までご連絡ください。交代者の氏名等を再登録していただきます。

CPDS 受講証明書を希望される方は、受講申込み時に受講者本人の CPDS 技術者証（カード）番号を申告してください。

矢作川環境技術研究会 事務局

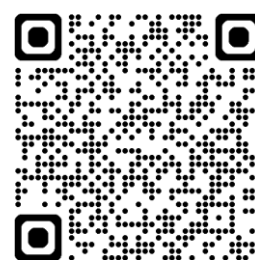
URL <https://www.yakanken.jp>

E メール jimukyoku@yakanken.jp

FAX 052-324-8182

申込み期限：令和 8 年 1 月 30 日（金曜日）厳守

受講申込みフォーム



4. その他

(1) 持ち物

- ・筆記具
- ・テキスト

（無い方には「第二版」を無料で貸与します。「第三版」は当日受付にて販売します。）

「新版 建設工事における汚濁防止対策の手引き 第二版」2016

「新版 建設工事における汚濁防止対策の手引き 第三版」2024 当日販売 会員価格¥2,200

(2) 配付物

勉強会プログラム、講師からの配付資料、会員通信 2026.1、お茶ペットボトル 1 本

(3) CPDS 受講証明書の発行

「（一社）全国土木施工管理技士会連合会継続学習制度（CPDS）のガイドライン」により、今回受講された希望者に閉講後に本人確認して配付します。本人確認できない場合は配付できませんので、当日は必ず身分証明書を持参してください。

5. 問い合わせ先

矢作川環境技術研究会 事務局（星野・山岸）

TEL：052-339-0855（呼出）、FAX：052-324-8182、E-mail：jimukyoku@yakanken.jp