

第9回

愛知県名古屋市・矢田川

参加者
募集

「小さな自然再生」現地研修会

～事前モニタリングで学ぶ土砂移動～

開催日
令和2年

11月13日 金

【開催趣旨】 愛知県を流れる庄内川水系・矢田川では、比較的流れが単調な区間に多様な生物の生息場を造成することを目的とした「矢田川バープエプロジェクト」が始動しました。

本研修会では、来年にバープエの設置が予定されている現場を対象に、河道内地形の事前モニタリングとして評価すべきポイント、川の変化の履歴や洪水頻度、土砂移動等の『川の見方』について、プロジェクト関係者や一般参加者と共に、座学と現地調査により学びます。

開催日時 令和2年11月13日(金) 10:00～15:30

会場 ウィルあいち <愛知県名古屋市東区上堅杉町1> 及び 矢田川現地(名古屋市守山区)

対象 小さな自然再生に関心のある方々

※参加申込方法、会場へのアクセス、
問合せは裏面をご覧ください。

定員 30名 (申込先着順)

参加費 無料

持ち物 洞長靴(ウェーダー)または長靴、防寒着、昼食

プログラム ※プログラム及び講演タイトルは一部変更の可能性もあります。
※主催者側で行事保険に加入いたします。

新型コロナウイルス感染防止のため、参加者はマスクの着用をお願いします。募集定員の約2倍の収容人数の座学会場を確保するなど、主催者側でも感染拡大防止策を行います。



土木学会CPD認定プログラム
(JSCE20-0749 4.0単位)

(10:00-12:00) 河道内地形の事前モニタリングを学ぶ座学研修

- 開会挨拶(岡島充典:愛知県建設局河川課長)
- 矢田川を対象した『川の見方』について(原田守啓:岐阜大学 流域圏科学研究センター)
<矢田川の本来の姿と現在の姿/洪水頻度や土砂移動の分析方法/iRICによる河道内地形の変化予測 等>

(12:00~12:40) 各自昼食 ※座学終了後、座学会場内にて各自昼食をとって頂いた後、矢田川現地に移動します。

(12:40~13:30) 矢田川へ移動 ※主催者側手配の乗合タクシーで移動します。(プロジェクト関係者除く)

(13:30~15:30) 事前モニタリングの現地調査

■調査指導:原田守啓(同上)、岩瀬晴夫(株式会社北海道技術コンサルタント)

- 矢田川バープエ設置前の事前モニタリング調査(地形、水深、流速、河床材料等)をお手伝いいたします。

(15:30) 閉会 ※矢田川現地解散



河川
基金

公益財団法人河川財団による河川基金の助成を受けています。

主催:愛知県建設局河川課、矢田・庄内川をきれいにする会、「小さな自然再生」研究会、
日本河川・流域再生ネットワーク

会場のご案内 〒 461-0016 名古屋市東区上堅杉町1番地 Tel: 052-962-2511

集合場所・研修会場（午前） （地下鉄「市役所」駅 2番出口より東へ徒歩約10分）

ウィルあいち <愛知県女性総合センター>
（3階 会議室5番）



現地集合場所・移動方法（午後）
矢田川（名古屋市守山区）

【集合場所】 矢田川大橋下流・右岸付近

【移動方法】

- 現地の駐車可能台数に制限があるため、「矢田川バープエプロジェクト」関係者以外の一般参加者は、座学会場で昼食の後、主催者側で手配する乗合タクシー等で矢田川現地に移動頂きます。（費用は主催者側で負担します）

申し込み方法

E-mail : info@a-rr.net / FAX : 03-3523-0640

必要事項（氏名・所属・連絡先等）を明記の上、E-mailまたはFAXでお申し込み下さい。

申込〆切日：令和2年11月6日（金） 17:00

項目	記入欄
(ふりがな) 氏名	
所属	
連絡先	〒
	住所：
	電話：
	Email：

※記入された個人情報、厳重に管理した上で、JRRNが主催する行事等のご案内に利用させて頂く場合がございますので、ご了承願います。

【お問合せ】 日本河川・流域再生ネットワーク(JRRN) 事務局 （担当：和田彰・澤田みつ子）



〒104-0033 東京都中央区新川1-17-24 NMF茅場町ビル7階 （公財）リバーフロント研究所内
Tel: 03-6228-3862 Fax: 03-3523-0640 E-mail: info@a-rr.net
Website: <http://www.a-rr.net/jp/> Facebook: <https://www.facebook.com/JapanRRN>