

第6回 みんなで取り組む武庫川づくり交流会

石を使って水辺の生き物の隠れ家をつくろう

参加
無料

兵庫県では、地域共有の財産である武庫川を守り育てるため、「参画と協働」による川づくりに取り組んでいます。今年度は、河原の丸石を組み合わせ、水生生物の隠れ家づくりと、事前に設置した石組みにひそむ水生生物の観察を行います。武庫川にはモズガニやウナギなど様々な生物がすんでいるので、うまくいけばいろんな生物が観察できます。

日時

2017年10月14日(土)

13:30-16:30(受付開始 13:00)

※降雨時や河川が増水している場合は中止とする場合があります。中止の際は前日13日(金)の17時までに判断し、代表者にFAXかメールで通知します。天候によっては当日に判断する場合があります。その際は当日の10時までに代表者にお知らせします。

会場

武庫川 仁川合流点 西側河川敷
(西宮市田近野町)

定員

50名(小学生以下は保護者同伴)

※定員を超えた場合は抽選を行います。参加の可否については10月10日(火)までに代表者にFAXかメールでお知らせします。

参加費
持ち物等
申込方法
申込締切

無料

裏面をご覧ください

裏面の参加申込書でお申し込みください。

2017年10月5日(木)

※駐車場はありません。公共交通機関にてお越しください。

- ・阪急今津線「仁川駅」下車、徒歩約20分
- ・阪急バス「仁川口橋」「田近野」下車 徒歩約5分



プログラム (予定)

13:00 受付開始

13:30 開会

13:40 水生生物の隠れ家づくり

川底に石を積み上げて石組みをつくります。石組みは、ウナギやその他の水生生物の隠れ家になります。参加者の皆さんと一緒に水生生物の隠れ家をつくりましょう。

15:30 水生生物の観察会

武庫川にはどんな生物がいるのか。石組みにはどんな生物が入っているのか。実際に捕まえて、観察してみましょう。

16:25 アンケート

16:30 閉会

講師 人と自然の博物館 主任研究員 三橋弘宗氏

- ・濡れてもよい服装でご参加ください。着替えも必要に応じてご用意ください。
- ・川に入れる靴をご持参ください。素肌がおき出しになるサンダルは不可とします。
- ・水生生物をつかまえるための網がありましたらご持参ください。
- ・帽子やタオル、飲み物をご用意いただくなど、各自で暑さ対策を十分に行ってください。

参加申込書

参加希望の方は10月5(木)までに人と自然の博物館 HP から申し込むほか、必要事項(下記の参加申込書を参考に)を記入し、FAX(079-559-2033)またはメール(seminar@hitohaku.jp)にて事務局までお申し込みください。※個人もしくは家族単位でお申し込みください。

	参加者氏名	年齢
家族代表者		
2		
3		
4		
5		
住所	〒 —	
代表者電話		FAX
メールアドレス		

- ※団体で参加の場合は全員のお名前をご記入ください。一枚の用紙で5名まで応募できます。抽選の場合は用紙単位で当否を決定します。
- ※電話番号、FAX、メールアドレスは中止する場合や抽選結果の連絡先となりますので、必ずいずれかをご記入ください。皆様に迅速かつ確実にご連絡させていただけるよう、**可能な方は携帯電話のメールアドレス**をご記入ください。
- ※ご記入いただいた個人情報は、本交流会に関してのみ使用します。

その他のイベント	10月15日(日)は ～こども北摂里山探検隊・むこがわ探検隊～ 武庫川の天然アユの産卵場づくりと生き物観察	場 所 武庫大橋 河川敷(国道2号下流付近) 内 容 (13:00～16:00 ※予定) 小中学生(保護者同伴)を対象に、天然アユの再生に向けた産卵しやすい場所づくりと生き物観察 問合せ 北摂里山博物館運営協議会(阪神北泉民局内) Tel:0797-83-3114 Fax:0797-83-3108 申込み 9月15日(金)から先着順に受け付け。申込みはホームページからが便利です(http://hitosato.jp)
	10月29日(日)は 武庫川河川敷お掃除会!	場 所 武庫川 仁川合流点 西側河川敷 内 容 (9:30～12:00) 水辺の清掃と特定外来生物オオキンケイギクの駆除 問合せ 武庫川流域圏ネットワーク事務局 Tel:0798-53-3273 申込み 住所、氏名、電話番号を記入してE-mail (mukogawaken.net@gmail.com)まで

お問い合わせ・参加申込先

事務局: 兵庫県立人と自然の博物館 担当 三橋弘宗

TEL: 079-559-2003 FAX: 079-559-2033 E-mail: seminar@hitohaku.jp