

映像、絵本、博物館、 実験で知る生命の不思議

尽きない好奇心を大事に、生命の不思議さに触れ、自然への理解を深めるワークショップ

★講座日程 ★ 木曜日 ★ 10:00~12:00

先着で募集いたします。

映像、絵本、博物館、実験で知る生命の不思議			
WS 7	【定員】40名 【受講料】 2年・1年会員ともに14,300円 聴講生15,730円		
	『自然科学』【ワークショップ】科学 【時間】 毎回10時00分~12時00分(計10回)		
概要	尽きない好奇心を大事に、生命の不思議さに触れ、自然への理解を深めるワークショップです。科学を伝えることに熱心な講師たちが、さまざまな調べ方、観方、伝え方、学び方、おもしろさを示して受講者と共有します。「私ならこうしたい」と言える参加型ワークショップ。今回は会場での受講だけでオンラインはなしです。		
回	月/日(曜)	学習内容	講師名(敬称略)
1	10/ 5(木)	はじめに：「ある植物を探る＝文献調査、熱帯の現地調査、栽培、実験、そしてゲノム解読」のお話（塚谷教授） ワークショップ全体の進め方の案内、受講生の紹介などを行う	東京大学大学院理学系研究科教授 塚谷 裕一
2	10/12(木)	お薦め科学映像 (1) 生命科学の映像作品『生命』を観て	市民科学研究室代表 上田 昌文
3	10/19(木)	お薦め科学映像 (2) 生命科学の映像作品『消化』を観て	アイカム社長 川村 智子
4	10/26(木)	お薦めの博物館と参加法 (1) 「あなたの発見おしえてください」 野外で「生命の不思議」を見つけてみる	千葉県立中央博物館 共同研究員 林 浩二
5	11/ 2(木)	お薦めの博物館と参加法 (2) 「知のギャラリーをつくる」 デジカメ・スマホなどで記録して、おしえる	
6	11/ 9(木)	お薦め絵本 (1) 驚きと面白さを描く カビやウイルス、バナナなどを題材に	絵本作家 伊沢 尚子
7	11/16(木)	お薦め絵本 (2) 大人だからこそ楽しい科学絵本 100冊 知識がくっつく、人と人がつながる！	科学の本の読み聞かせの会「ほんとほんと」代表 吉田 のりまき
8	11/30(木)	実験教室 (1) 身近な道具のスマホ顕微鏡、つくってみる、使ってみる	科学コミュニケーション研究所代表 白根 純人
9	12/ 7(木)	実験教室 (2) スマホ顕微鏡で知るミクロな世界 パン酵母、味噌、麴など	
10	12/14(木)	まとめ：受講生が感想や提案など自由に出し合います	コーディネーター（科学ジャーナリスト） 佐藤 年緒

・【会場】 川崎市生涯学習プラザ ・定員 40名

・【受講料】 2年・1年会員ともに 14,300円 聴講生 15,730円



- ★ 受講生は講座時間中に野外に出ませんが、身近な場所で観察する方法をお伝えします。
- ★ 映像を観たり、絵本を読んだり、博物館などを見学して、自分の発見や感想、見解を出し合います。
- ★ 市民がつくる科学ワークショップ(WS)の試みです。皆さんの経験を生かし、今後のWSづくりにつなげてください。

■申込・お問合せ先■ (受付時間:平日午前9時~午後4時)

認定 NPO 法人かわさき市民アカデミー

〒211-0064 川崎市中原区今井南町 28-41 川崎市生涯学習プラザ 3F

Tel:044-733-5590 Fax:044-722-5761

ホームページ: [NPO 法人かわさき市民アカデミー](#) で検索



■ 個人情報の取り扱いについて

当法人では、収集した個人情報を講座運営に係る連絡やパンフレットその他の案内の送付等のために使用させて頂く場合があります。その際、特定非営利活動法人かわさき市民アカデミー個人情報保護方針に基づき、個人情報の漏洩、流出、不正利用がないよう、必要かつ適切な管理を行います。



申込方法

※**先着順で追加募集**します。(最新の状況を事務局にお問い合わせください)

* 申込み方法・申込み用紙、白い紙または葉書に下記 (1)~(4)を記入して FAX または郵送でお申込みください。また、かわさき市民アカデミーのホームページ (9/4) からもお申込みができます。

(1) 所属：2年会員（学群）・1年会員（学群）・聴講生

※後期は新規会員の募集はありません。会員でない方・初めての方は聴講生になります。

(2) 氏名（ふりがな）、郵便番号、住所、電話番号（あれば FAX とメールアドレス）性別、生年月日。

(2023 年度後期)

かわさき市民アカデミー受講申込書

このまま切らずに FAX にてお申込みください FAX 送信先：044-722-5761

申し込み日： 月 日

	NO.	ワークショップ名	テーマ			
ワークショップ	7	科学	映像、絵本、博物館、実験で知る生命の不思議			
右記いずれかに○をつけて下さい	2年会員 (学群名) 1年会員 聴講生	ご住所	〒 —			
ふりがな			性別	男・女	生年 西暦	年
お名前		電話・FAX				
		E・メール				