

各 位

国立大学法人 和歌山大学
岸和田サテライト

「第1回ワダイノ LIVE@Kishiwada」のご案内

平素より、和歌山大学 岸和田サテライトの事業にご協力を賜り御礼申し上げます。

岸和田サテライトでは、令和6年4月から無料の講演会「ワダイノ LIVE」を開催していく予定です。

第1回目は、来る令和6年4月17日（水）に和歌山大学 観光学学部 加藤 久美教授による「地球にも地域にも優しい“サステナブルツーリズム”が今注目されるワケ ～未来と環境を大切にす
る持続可能な観光の挑戦とは？～」をテーマとした講演を岸和田市観光振興協会協力のもと岸和田市
二の丸広場観光交流センターで開催します。

大変お手数をおかけいたしますが、より多くの皆さまにご参加いただくため令和6年4月17
日（水）を期限として、情報提供コーナーへの配架等についてお願い申し上げます。

【ワダイノ LIVE（旧：わだい浪切サロン）についてのご紹介】

平成20年4月の第1回開催より、幅広い地域の皆さまに対して、和歌山大学の教育・研究内
容を身近にお伝えする場であるとともに、生涯学習のための貴重な交流機会として、ご好評をい
ただいてまいりました「わだい浪切サロン」は令和6年度から新たに「ワダイノ LIVE」として
生まれ変わりました。

開催曜日や時間、開催場所などを柔軟にし、今まで以上に幅広い地域の皆さまに対して、和歌
山大学の教育・研究内容を身近にお伝えする場を提供してまいります。

今後多くのご聴講をお待ちいたしております。

【お問合せ先】

国立大学法人 和歌山大学 岸和田サテライト

岸和田市港緑町1-1 南海浪切ホール2階

TEL/fax 072-433-0875

E-mail kishiwadastaff@ml.wakayama-u.ac.jp

「わだい浪切サロン」は、R6年4月より「ワダイLIVE@Kishiwada」として生まれ変わりました。“ミニ和歌山大学”として、地域のみなさまに旬のトピックスや最新の研究について、ワダイノ研究者らが、わかりやすく話します。参加費は無料、どなたでもご参加いただけます。

参加
無料

申込必要

第1回 ワダイノLIVE@Kishiwada
(旧:わだい浪切サロン)

2024年

4月17日 水

地球にも地域にも優しい 19:00 ~ 20:30 ※開場18:30

“サステナブルツーリズム”が 今注目されるワケ

～未来と環境を大切に持続可能な観光への挑戦とは？～



SDGs(持続可能な開発目標)への取組が進む今日、「サステナビリティ」は社会の各場面で見聞きする言葉となり、観光でも「サステナブルツーリズム」が注目を集めています。日本でも「観光立国推進計画」(2023.3)で「サステナブルな観光」が政策の3本柱に据えられ、オーバーツーリズムや気候変動への対応はその一例です。ここでは、「サステナブル」の意味合いを、少し歴史を遡ってたどり、今日のサステナブルな観光のあるべき姿を、国内外の事例も参考にしながら考えていきます。また、「観光を学ぶ」ことの実際を「サステナビリティゼミ」のゼミ生が、自身の活動内容を交えて紹介します。

会場+オンライン ハイブリッド開催

※障がいや有する参加希望の方で特別な配慮を必要とする方は、4月3日(水)までに下記問合せ先までご相談ください。

岸和田市二の丸広場観光交流センター
(岸和田市岸城町 7-22)

車でご来場の方は、市営駐車場(有料)をご利用ください。

会場：40人 / オンライン：100人程度

※いずれも先着順。定員に達し次第、ホームページ等でお知らせします。

QRコードからお申し込みください。
お電話(072-433-0875)でも可能です。



※お電話の場合は、以下の内容をお電話口でお知らせください。

①氏名(必須)②電話番号(必須)③メールアドレス④年齢⑤住所

※お電話の受付時間は、火曜～土曜10時～17時です。

問合せ先



和歌山大学 岸和田サテライト
岸和田市港緑町 1-1 南海浪切ホール2F

Tel & Fax : 072-433-0875

和歌山大学 観光学部
武蔵野大学しあわせ研究所
教授

かとう くみ
加藤 久美

申込締切

2024年 4月16日 火 17:00

申込みは
こちらから

QRコード

※会場参加が定員に達し次第、オンライン参加のみの受付となります。

※個人情報につきましては本事業の目的以外には使用しません。

次回以降のワダイノLIVE@Kishiwadaのご案内

6月19日(水)
和歌山大学システム工学部

社会インフォマティクス学環(兼任)准教授 伊原 彰紀
「難解な作業は不要!あなたのアイデアからアプリが自動でできあがる?」

9月18日(水)

和歌山大学教育学部 教職大学院 准教授 竹澤 大史
(仮題)発達障害を理解し、適切な接し方を考える

岸和田サテライト

検索

