

オンライン
特別講座

令和6年度
(2024年度)

受講料
無料

球磨川流域圏 バーチャルキャンパス

KUMA RIVER BASIN VIRTUAL CAMPUS

受講期間 令和6年10月1日(火)～令和7年1月31日(金)

令和2年7月豪雨による災害からの創造的復興をめざし、球磨川流域圏の文化、歴史、環境をテーマにした無料公開講座を開催します。球磨川流域圏の地域としての魅力を発信し、多くの方に本地域に対する理解を深めていただき、復興活動を支援することを目的とした講座内容です。

受講方法が変わりました
YouTubeの
視聴になりました

 熊本県立大学
Prefectural University of Kumamoto

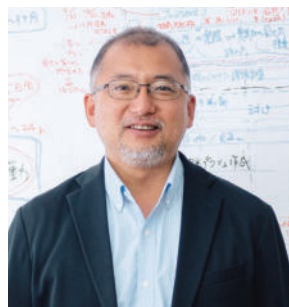
オンライン
特別講座

球磨川流域圏 バーチャル キャンパス

KUMA RIVER BASIN VIRTUAL CAMPUS

第1回

10月1日(火)配信予定



柴田 祐

Shibatani Yu

熊本県立大学環境共生学部
居住環境学専攻 教授

全体プログラムについて

9つの講座の全体の流れと概要
について説明します。

[主な経歴]

- 2017年 熊本県立大学環境共生学部
居住環境学専攻 教授
- 2013年 熊本県立大学環境共生学部
居住環境学専攻 准教授
- 2001年 大阪大学大学院工学研究科
環境工学専攻 博士後期課程
修了(博士(工学))

第2回

10月3日(木)配信予定

[専門] 河川工学



島谷 幸宏

Shimatani Yukihiro

熊本県立大学共通教育センター
緑の流域治水研究室 特別教授

緑の流域治水 2023年度の進展

2021年に発足した地域共創拠点は、流域治水の概念、流域治水の技術(河道拡幅、雨庭、迫湿地、田んぼダム)、流域治水×観光、IoT、生物多様性などの流域治水と産業創成・持続的な社会を形作るために研究を実施しています。拠点研究の2023年度の進展の状況について講義します。

[主な経歴]

- 2021年 熊本県立大学共通教育センター 緑の流域治水研究室 特別教授
- 2003年 九州大学大学院工学研究院環境都市部門 教授
- 1999年 九州大学 博士(工学)取得

第3回

10月10日(木)配信予定

[専門] 地域コーディネート、人材コーディネート



土屋 望生

Tsuchiya Nozomi

株式会社日添 取締役

好きな街で仕事をつくる

九州の内陸部で一番人口の少ない1000人の村、五木村。10年ぶりに全国で実施された「自治体持続可能性分析結果」では、「消滅可能性自治体」から抜け出した。ここ数年で民間事業者と行政がどのように手を組み、どのように街をつくってきたのか。また、これからどのような街を作っていくとしているのか。五木村の事例をもとに、過疎の地域のこれからについて考えます。

[主な経歴]

- 2021年 特定非営利活動法人いつきつなぎ、五木村複業協同組合 立ち上げ(事務局)
- 2018年 株式会社日添 創業

第4回

10月17日(木)配信予定

[専門] メディア関係



高村 公平
Takamura Kohei

合同会社OFFICE BOX 代表

空振りでもいいから避難する

令和2年7月豪雨で実家が全壊しました。タレント活動を始めて25年、テレビの仕事に携わり、地域の魅力や様々な情報を発信してきた私が被災当事者になって感じたこと。ボランティア団体TKTの結成と活動に触れながら、その思いをお伝えします。

[主な経歴]

- 2020年 ボランティア団体TKT設立
- 1998年 タレント活動開始

第5回

10月24日(木)配信予定

[専門] 危機管理



有浦 隆

Ariura Takashi

熊本県初代危機管理防災企画監

風水害・地震対応から学ぶ防災
～防災ってなに？～

自衛官時代の災害派遣、熊本県初代危機管理防災企画監(熊本県防災軍師、熊本地震オペレーション責任者)、特別顧問での実戦経験をもとに、防災の本質論や災害対応を提案します。

[主な経歴]

- 2024年 熊本県初代危機管理防災特別顧問 退任
- 2014年 熊本県初代危機管理防災企画監
- 1981年 幹部自衛官(防衛大学校卒)

第6回

10月31日(木)配信予定

[専門] 日本古典文学



鈴木 元

Suzuki Hajime

熊本県立大学 副学長

熊本県立大学文学部日本語日本文学科 教授

中世相良氏と連歌

今は廃れた文藝形態「連歌」は、戦国の世に幅広い参加者を得て、全国的に流行しました。当時の肥後において、この連歌に心酔した武将の一人が相良為続。周防の大内氏や、時の連歌指導者の宗祇との関わりから彼が文学史に残した足跡を確認しつつ、戦国武将たちに愛好された連歌とはいかなる文藝であったのか考えてみたいと思います。

[主な経歴]

- 2022年 熊本県立大学 副学長
- 2007年 熊本県立大学文学部日本語日本文学科 教授
- 1997年 中京大学大学院文学研究科博士後期課程修了(博士(文学))

第7回

11月7日(木)配信予定

[専門] 環境政策



古田 尚也

Furuta Naoya

大正大学教学マネジメント支援機構
学修支援センター 教授世界と繋がるIoTを活用した
都市型農業と防災

何でもインターネットと繋がる時代になりました。モノとインターネットをつなぐIoTの技術を活用して、都市での農業や防災にどう貢献できるのか考えます。世界で浸透してきたNbS(Nature based Solution:自然に基づく解決策)という考えについても学びます。

[主な経歴]

- 2024年 大正大学教学マネジメント支援機構 学修支援センター 教授
- 2016年 大正大学地域構想研究所 教授
- 2009年 IUCN(国際自然保護連合)日本リエゾンオフィス コーディネーター

第8回

11月14日(木)配信予定

[専門] 河川工学



島谷 幸宏

Shimatani Yukihiro

熊本県立大学共通教育センター
緑の流域治水研究室 特別教授

熊本県内の雨庭いろいろ

熊本県内でこれまでに完成した個人宅の雨庭、熊本県立大学の雨庭、南稜高校の雨庭、道路の雨庭、駐車場の雨庭など色々な場所を巡り、その特徴や面白い工夫、その効果などについて現地から講義します。雨庭の仕組み、洪水防御機能、地下水涵養機能、土壌が持つ保水・排水機能などについて学びます。

[主な経歴]

- 2021年 熊本県立大学共通教育センター 緑の流域治水研究室 特別教授
- 2003年 九州大学大学院工学研究院環境都市部門 教授
- 1999年 九州大学 博士(工学)取得

第9回

11月21日(木)配信予定

[専門] 産業・まちづくり



村上 修司

Murakami Shushi

津奈木町農林水産課 参事

青パイヤで耕作放棄地の解消を！
津奈木町の挑戦

近年農業者の高齢化、離農者の増加から耕作放棄地の拡大が問題になっています。耕作放棄地の解消を目指し、役場、生産者、流通、シェフが協力し、青パイヤを新たな特産品に育てようと奮闘する津奈木町の挑戦についてお話します。

[主な経歴]

- 2022年 青パイヤ実証栽培開始
- 2009年 津奈木町役場入庁

第10回

11月28日(木)配信予定

[専門] 栄養学、食品機能性学



友寄 博子

Tomoyori Hiroko

熊本県立大学環境共生学部
食健康環境学専攻 教授

球磨川がはぐくむ豊かな農産物の健康機能性について

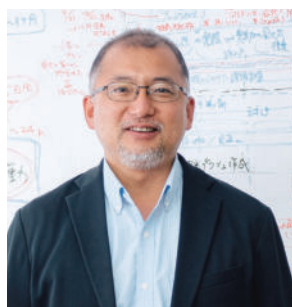
食品には栄養や美味しさだけでなく、健康維持に役立つ成分が含まれています。本講座では球磨川流域で生産される農産物を中心に、注目されている機能性成分やその健康機能について説明し、その隠れた魅力を紹介します。

[主な経歴]

- 2023年 熊本県立大学環境共生学部食健康環境学専攻 教授
- 2015年 熊本県立大学環境共生学部食健康環境学専攻 准教授
- 2002年 九州大学大学院生物資源環境科学研究科 博士(農学)

第11回

12月5日(木)配信予定



柴田 祐

Shibata Yu

熊本県立大学環境共生学部
居住環境学専攻 教授

全体のふりかえり

9つの講座の全体をふりかえります。

[主な経歴]

- 2017年 熊本県立大学環境共生学部居住環境学専攻 教授
- 2013年 熊本県立大学環境共生学部居住環境学専攻 准教授
- 2001年 大阪大学大学院工学研究科環境工学専攻 博士後期課程修了(博士(工学))

受講方法は

YouTube

好きな場所で好きな時間に視聴ができます。配信については、登録いただいたEメールアドレスにお知らせいたします。PCやスマートフォンなどの端末で視聴いただけます。

課外講座

受講者限定！ 現地ツアーの実施

ツアー内容、ツアー場所は未定です。令和6年10月頃に募集の詳細を発表します。現地ツアーは本講座の受講生のみが参加できる課外講座です。

令和5年の現地ツアーの様子は
こちらからご覧いただけます。



実施報告ページへ

令和5年現地ツアー

令和5年度は、八代市坂本町で現地ツアーを実施しました。オンライン講座の講師と参加者の皆さんで被災地を見学しました。



バーチャルキャンパスが

YouTubeの

視聴になりました

球磨川流域圏バーチャルキャンパスの受講方法が、YouTubeの視聴に変わりました。PC、スマートフォンなどから、好きな場所、好きな時間に視聴できます。本講座受講希望の方は、お申込前にYouTubeアカウントをご用意ください。

申込手順

1

YouTubeアカウントのチェック

アカウントをお持ちの方はその確認を、お持ちでない方は新規アカウント作成をお願いします。アカウントの確認・作成方法については右のページで解説します。

2

応募フォームに入力(9月1日締切)

WEBサイト「地域ラブラトリー」の募集ページに掲載している応募フォームからお申込ください。お申込に必要な情報は以下の通りです。

- 氏名
- Eメールアドレス
- 住所
- 電話番号
- YouTubeアカウント



募集ページへ

3

受講決定通知・配信情報

受講決定通知は9月20日までに郵送します。

配信については、登録いただいたEメールアドレスにお知らせいたします。

※本学からのEメールを確実に受信できるように設定してください。

ご不明な点については
お問い合わせください

熊本県立大学 地域・研究連携センター

TEL. 096-321-6612

E-mail. puk-renkei@pu-kumamoto.ac.jp

YouTubeアカウントのチェック

YouTubeアカウントを持っている方 確認方法

PCの場合


① YouTubeを開き右上のアイコンをクリックする




このGmailアドレスがYouTubeアカウントになります。

Android(一部のiPhone)の場合

① YouTubeを開き右下の「マイページ」をクリックする



② 「アカウントを切り替える」をクリックする。



このGmailアドレスがYouTubeアカウントになります。

iPhoneの場合

① YouTubeを開き右上の「マイページ」をクリックする



このGmailアドレスがYouTubeアカウントになります。

YouTubeアカウントを持っているかわからない方 確認方法

PCの場合

① YouTubeを開く
② 右上の「ログイン」をクリックします。



③ この画面が出たらアカウントを持っていません。



Android(一部のiPhone)の場合

① YouTubeを開く
② 右下の「マイページ」をクリックして



③ ログインをクリックします。



④ この画面が出たらアカウントを持っていません。



iPhoneの場合

① YouTubeを開く
② 右上の「ログイン」をクリックして



③ ログインをクリックします。



④ この画面が出たらアカウントを持っていません。



アカウント
持っていない方は
このQRコードから新規作成できます



Googleの新規作成ページへ

令和6年度(2024年度)

球磨川流域圏 バーチャルキャンパス

KUMA RIVER BASIN VIRTUAL CAMPUS

令和6年10月1日(火)～令和7年1月31日(金)開講

受講方法が変わりました
YouTubeの
視聴になりました

受講生募集

熊本県立大学オンライン特別講座「球磨川流域圏バーチャルキャンパス」の受講生を募集します。期間中配信する全11講座の中から、興味のあるものを選んで受講いただけます。もちろん全講座受講もできます。

受講方法

YouTubeを利用したオンデマンド配信を、PCやスマートフォンなどの端末をご自身で操作して視聴いただきます。各講座の配信開始以降は、期間中であればいつでも受講できます。端末の貸し出しはありませんのでご了承ください。

受講要件

- 高校生以上であること
- 受講規約(ホームページ上に公開)に同意すること
- 個人のEメールアドレスを有すること
- YouTube アカウントを有すること

申込方法

WEBサイト「地域ラブラトリー」の募集ページに掲載している応募フォームからお申込ください。

お申込の前にYouTubeアカウントをご確認ください。
アカウントの確認・作成方法については、パンフレットの中に記載しているのでご覧ください。



<https://puk-loveratory.com/news/15239/> 募集ページへ

申込締切

令和6年9月1日(日)

定員

先着300名

受講決定通知

令和6年9月20日(金)までに郵送します。

問合せ先

熊本県立大学 地域・研究連携センター
TEL. 096-321-6612
E-mail. puk-renkei@pu-kumamoto.ac.jp