

大阪科学・大学記者クラブ 御中
(同時提供先：和歌山県教育記者クラブ)



2024年11月28日
大阪公立大学
和歌山大学

公大・和大 相互開催！！

命を救う「防災」から「音データ」によるITシステムまで 幅広い学びを提供します！

大阪公立大学と和歌山大学は、2017年に大阪府立大学と和歌山大学が締結した包括連携協定に基づき、両大学が有するサテライトにおいて幅広い分野の学びを提供することを目的として、両大学の研究者が入れ替わって登壇する公開講座を実施します。7回目となる今回は、命を救う「防災」や、「音データ」によるITシステムについて、一般の方を対象に幅広い「学び」を提供します。

災害にまつわる情報の取得とコミュニティ防災

和歌山大学
ワダイノ LIVE



ミタムラ ムネキ
三田村 宗樹
大阪公立大学
名誉教授

2024年12月18日(水) 19:00~20:30
@南海浪切ホール(対面及びZoomウェビナーによる同時配信)
(岸和田市港緑町1-1 1F 多目的ホール)
受講料：無料 事前申込：要(定員：対面80名・オンライン100名)
詳細：<https://www.wakayama-u.ac.jp/kii-plus/news/2024100900037/>

日本列島はアジア大陸と太平洋との境界に位置し、地震・火山・津波の災害に幾度も見舞われてきました。さらに、台風・豪雨による災害も多発し、地球温暖化の影響で、その激甚化も現れてきているようです。皆さんが暮らす地域のこのような自然災害にかかわる災害リスクはご存じでしょうか？事前にこれらの災害リスクを確認し、それへの対処をご家族と考え、もし災害に見舞われた場合にどのような情報が必要となるのでしょうか？この講演では、災害にまつわる情報取得と自助・共助を中心としたコミュニティ防災について考えます。

問い合わせ先：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)
電話：072-433-0875 メール：kishiwadastaff@ml.wakayama-u.ac.jp

音データの利活用から考える人にやさしいITシステム

大阪公立大学
OMUSUBI(おむすび)講座



ニシムラ リュウイチ
西村 竜一
和歌山大学
データ・インテリジェンス
教育研究部門 講師

2025年1月16日(木) 18:30~20:00
@大阪公立大学 I-site なんば
(大阪市浪速区敷津東2-1-41 南海なんば第1ビル3階)
受講料：無料 事前申込：要(定員30名)
詳細：<https://www.omu.ac.jp/lifelong-learning/course/event-04960.html>

AIの基盤である深層学習の発展とともに、音声認識や音声合成などの音情報処理術は飛躍的な進化を遂げました。少し前までは夢とされてきた会話ができるコンピュータやロボットが私たちの日常でも使われるようになってきています。私たちの周りにはどのような音があるのでしょうか？机をたたく音、笑い声、警報音なども音です。これまでになかったような音のデータの使い方は、こどもから大人まで、さまざまな人の日常をさらに豊かにするITシステムのヒントになります。研究事例の紹介を通じて、音のデータ利活用について考えます。

問い合わせ先：大阪公立大学 I-site なんば(大阪市浪速区敷津東2-1-41 南海なんば第1ビル3階)
電話：06-7656-5112 メール：gr-shak-ext01@omu.ac.jp

<これまでの経緯>

大阪府立大学と和歌山大学は、両大学が行う教育・研究活動における交流や連携を推進し、相互の教育・研究の一層の進展と地域社会および国際世界の発展に資することを目的とした包括連携協定を結ぶことに合意し、2017年1月24日に調印式を執り行いました。

両大学はこれまでも、南大阪地域大学コンソーシアム、大阪府立大学工学研究科と和歌山大学システム工学研究科による「工学研究シーズ合同発表会」、文部科学省の「地（知）の拠点大学による地方創生推進事業（COC+）」等において連携実績があります。2022年4月に大阪府立大学が大阪市立大学と統合し大阪公立大学となって以降も、両大学の包括連携協定は継続されています。今般の取組により引き続き生涯学習分野における連携を深めていきます。

<注意事項>

感染症の流行や自然災害等の影響により、講座は変更、中止となる可能性があります。

【本件に関する問い合わせ先】

- ◆大阪公立大学 OMUSUBI（おむすび）講座 担当：山口・植野（社会連携課）
電話 06-7656-5112 メール gr-shak-ext01@omu.ac.jp
- ◆和歌山大学 ワダイノ LIVE 担当：和田（和歌山大学岸和田サテライト）
電話 072-433-0875 メール kishiwadastaff@ml.wakayama-u.ac.jp