KINDAI vol. 23 保護者と 大学を っなぐ



量大阪·関西万博

在学生・卒業生の取り組みを紹介

保護者のための就職読本

近大の学修・就職支援

TOPICS

「KINCUBA」新入生向け説明会&交流会を開催/「近大ビジコン2025」を開催中!

INFORMATION

2025年度大学祭スケジュール/近大生校友会クラブオフ/創立100周年関連のお知らせ



大阪・関西万博での在学生・卒業生の活躍



万博が人生の転機に! 卒業生がマルタパビリオンの副館長に就任

2025年3月に近畿大学経営学部を卒業した堀木千歌さん(写 真右)は、在学中はゼミ活動で産学連携プロジェクトのリー ダーを務め、マルタ共和国とアイルランドへの留学も経験 しました。卒業後は大手企業への就職が内定していました が、大阪・関西万博開催をきっかけに、内定を辞退してマル タパビリオンで働くという大きな決断をしました。開幕当 初はチームリーダーとしてパビリオン運営に尽力し、その 努力と貢献が認められ、5月中旬にはマルタ共和国から副館 長に任命されました。

卒業生の活躍を 近大のキュレーション サイト「Kindai Picks」で 詳しく紹介しています



「近畿大学水産研究所 大阪・関西万博ウォータープラザ店」 で相撲部が子どもたちと紙相撲!



近畿大学水産研究所大阪·関西万 博ウォータープラザ店で、体育会 相撲部がお客様と紙相撲対決や 写真撮影をするイベントを開催 しました。夏休みで家族連れが 多数来店するなか、子どもたち と熱い戦いを繰り広げました。

建築学部第1期生が 話題の「残念石」※を活用したトイレを設計



万博会場では、トイレや休憩所など の施設を、今後活躍が期待される若 しい選考を経て、近畿大学建築学部 「Trace of Earth/地球の形跡」と名づ けられたトイレを設計しました。

※主に大阪城の石垣に使われる予定だったが破損や規格外のため使用されな



バイオコークスサウナ 〈大阪ヘルスケアパビリオン〉

近畿大学バイオコークス研究所と卒業生が 起業した(株)SAREDOが共同で出展。本学 が開発したバイオリサイクル燃料「バイオ コークス」を使ったサウナを紹介しました。



昆虫食博覧会 〈TEAM EXPOパビリオン〉

卒業生が起業した(株)POIが、昆虫食をテー マに共創チャレンジを展示。昆虫食の普及 啓発のための発表や商品紹介などを行い、 多くの来場者の関心を集めました。



ミライのレストラン 〈バーチャル万博~空飛ぶ夢洲~〉

文芸学部生と(株)NTTドコモが連携し、 バーチャル空間での体験コンテンツを提 供。アバターが狩ったモンスターを調理し て味わう様子を鑑賞できます。



アイスドリンクシュガー 〈大阪ヘルスケアパビリオン〉

文芸学部生が(株)フォレストパックスと共 同で、冷たい飲料に溶ける顆粒状の砂糖の パッケージをデザイン。脱プラスチック商 品として紹介されました。



万博BENTO 〈関西パビリオン〉

農学部生が参加する食育ボランティアサー クルが開発した、奈良県産の食材を用いた お弁当。3日間で計300食、いずれもすぐに 完売するほど大好評でした。



ブラスエキスポ2025

全国の吹奏楽部やチアリーディング333団体・ 12,269人が集う「ブラスエキスポ2025」に、近 畿大学吹奏楽部が参加。大屋根リングを舞台 に全員で演奏し、世界最大のマーチングバン ドとしてギネス世界記録に認定されました。



保護者のための を寄せて入学していることがわかり を詳細に把握してい 意識や行動の変化といった、学年ごとの傾向 中の満足度や成長実感などを問うアンケ 在学中、学生が大学生活で取り組みたいこ よかった」という学生の割合は90.9%(※ ルに関するテストを実施。卒業時には、 案・実行・検証して 集・分析し、その結果に基づいた改善策を立 目的として、学内のさまざまなデー 近畿大学では、学生支援や教育の質向上を 自習など学修の時間が充実する一方 入学前から卒業に至るまでの学生の 年度1年生対象GPS-Academic) います。複数のデー 学びを支える キャンパス環境 多くの学生が います 1年次、「入学して

在学

大学生活で

取り組みたいこと

ータで築く の形

問に限らず、学生が の交流に注力したいとする回答も多く、学 ます。加えて、スキルアップや、幅広い人々と

スキル習得

友人や先輩・ 後輩など、 人との交流

> て新たな価値を生み出し、活躍できる び続ける姿勢と能力が育まれ、社会におい 力が身につくことで、卒業後も主体的に学 決する能力を養成することです。これ が自ら考え行動する力や、課題を発見

して羽ばたいてくれると考

資格取得•

タを分析する

1位:

専門分野の勉強

ための勉強を除く)

門性を着実に高められる体制を整えてい段階に応じてきめ細やかな支援を行い、専 **37**.0% いことを自由に

- タを収

学生

らの

退学率推移 のは、単に知識を授けるだけではなく、 近畿大学が

学校法人基礎調查票 4年間を通してめざ

か結果

※2024年度卒業生アンケート

3位:業界研究フェア・企業説明会

利用してよかったものベスト3

1位:個別面談(就職相談)

2位:就職ガイダンス

ています。 決力の育成につながっ います。

り、こうした環境が

する能力が養われた

(非常にそう思う・そう思う)

に取り組むプロジェク

活動を行う場が

は、産官学・地域が協働しながら、

社会課題

、アカデミックシアタープロジェク

A)」のほ

る学生が挑戦できる「近畿大学発ベンチャ る力を育んでいます。例えば、起業に関心のあ 学生が主体的に課題を見つけ、解決に挑戦す

> 生が自身の適性や希望に沿った進路選択を 談や面接対策などの個別指導を実施.

できるよう支援しています。

社会で役立つ 能力を養成

動や卒業後の社会での活躍を見据え、

|位(※2)を誇る近畿大学。学生の就職活

ひとりに丁寧に向き合ったキャリアサポ

を行っています。各キャンパスでは、

本学出身の社長数は57

人で西

5000人以上の大学で全国2位(※1)、 実就職率ランキングは92.2%と卒業牛

キャリアサポ

一人ひとりに向き合う

Teacher's Comment

学生の道標となる大学へ

近畿大学では「安心して過ごせる環境づくり」「成長 を後押しするサポートの拡充」「学生に丁寧に向き合 う体制構築」に注力しています。アンケート調査結果 の分析を通して、学生のニーズを把握し、学生が迷っ たときに道標となる体制づくりを進めていきます。

R・教育支援センター准教授 **竹中 喜一** 先生



る「ASK」と に内定者が後輩の就職活動をサポ く学生の状況に応じた支 性の高い取り組みも充実してい (総合商社/金融/マスコミ)」など、専門 めざす「課外講座」や、志望業界への就職を 一歩を支援しています。また、資格取得を を通じて学生がキャリアについて考える第 低学年向けの「就活塾」や「キャリアガイダンス」 ープもあり、 、きめ細か

る「業界特化型キャリアゼミ ます。さら

備え、学生の学びを支える場として活用され

います。さらに、大学全体ではBYOD

となっています。東大阪キャンパス内の「アカ で、学修以外の時間も快適に過ごせる環境

、ター」は、図書エリアや自習室を

全学部で

1年次に実

個別にコミュニケーションをとっています。

タから、サポ

が必要な学生を見つけ、

生の出席率や単位修得率といったデ

早期発見

学生の将来を見据えた

キャリアサポ

(Bring Your Own Device:自分のPCや

を持ち込み、授業で活用する仕組

関係の構

築を

心

教員と親しく

接することができた

(非常にそう思う・そう思う)

※2024年度卒業牛アンケート

学生・教員間の信頼 目「近大ゼミ」でも、 施する少人数制科

に即した学修環境の整備も進めて

み)に対応.

た教室

を拡充するなど、

時代

Student's Voice

国際学部 国際学科東アジア専攻 中国語コース3年 神林 杏花 さん



数々のスキルを磨き 多方面で活躍する人へ

警察官をめざし、1年次から「公務員試験対策 講座」を受講しています。基礎からわかりやす く説明を受けられるため安心して取り組めて います。2年次からは「秘書技能検定対策講座 2級」「FP技能検定対策講座3級コース」も受 講。オンデマンド形式なので、自分のペースで 勉強を進めることが可能です。

総合社会学部 総合社会学科 4年 杉浦 里音 さん



内定先 ▶ NHK (日本放送協会)

大学に強い期待

着実に改善.

近年は1%台にとど

今後も学生が安心

や学びに関するきめ細かなサポ

います。こう

8年度は2.6%あった艮草でごうした取り組みの成果と

んあった退学率品みの成果とし

進めていきます。次 べる大学づ

を

行っている取り のページで、現在

身につきましたか

いては、早期にコンタクトを取り、

下を行路

を通じて、学生が将来に向けて安心して学業支援やキャリア形成を見据えた指導等

今後も、入学時の期待に応えるべく、

方で、

入学

後に不安を

抱える学

生に

環境づ

人とのつながりを広げて 未来を掴む

マスコミ業界をめざし、筆記試験・エントリー シート対策のためキャリアセンターが主催する 業界特化型キャリアゼミ「マスコミキャリアゼ ミ」に参加しました。ノウハウや業界のリアルな 情報を得られただけではなく、同じ志を持つ仲 間と出会えました。内定後は「*ASK」の一員と して、後輩たちの力になれるよう励んでいます。

*就職活動支援グループ「ASK」。後輩の就職活動を支援 するために集まった有志の内定者のグループです。

情報学部 情報学科 4年 寺田 龍世 さん



内定先 ▶ KDDI株式会社 自己理解を深めた日々 行動の早さが未来を拓く

学修支援の取り組みをご紹介します。あわせてキャリアセンタ・このページではIR・教育支援センター准教授 竹中喜一先生へ

竹中喜一先生へのインタビ

による就職サポ

トや学生の

声についてもお届けします。

早期選考に備えて、1年次の12月から長期 インターンに参加。就職活動の初期段階で、 自分が今後伸ばすべき力を把握できたことは 大きな収穫でした。また、大学をあげて就職戦 線に突入する学生を鼓舞するためのイベント 「*就職活動決起大会」に参加し、改めて将来 について見つめなおすことができました。

*厳しい就職活動を教職員も一体となり乗り越えるための 出陣式で近畿大学の名物イベントです。

近大生校友会クラブオフ

近大生のみが利用できる福利厚生サービス「近大生校友 会クラブオフ」をご存じですか?

国内宿泊、レジャー、スポーツ、ショッピングなどを優待価 格でお得に利用できます。近大生だけが使える特別なクー ポンも盛りだくさん! 学外の友だちや家族といった同行者 にも適用されるので、家族での旅行やお子様が帰省され た際にぜひご利用ください!

― ホテル・旅館 – 国内約20,000軒 最大80%OFF





毎月抽選でスターバックスやサーティワンのギフト など豪華プレゼントが当たるキャンペーンも実施!

右の二次元コードからご確認ください。 ※ログインに学籍番号が必要となります。



2025年度

大学祭 スケジュール

2025年大学祭が各キャンパスにて下記日程で行われます。 例年多くの保護者の方にもご来場いただいています。 ぜひこの機会に足をお運びください。

東大阪キャンパス

第77回 生駒祭 11/2(日)~11/4(火) 奈良キャンパス

第59回 農学部祭 11/2(日)・11/3(月•祝)

和歌山キャンパス

第33回 きのくに祭 10/25(土) · 10/26(日)

福岡キャンパス

第59回 柏の森祭

 $10/18(\pm)$

広島キャンパス

第67回うめの辺祭 $10/25(\pm)$

▼詳細はこちら



※金剛祭(大阪狭山キャンパス)はキャンパス移転のため今年度の開催はありません。

園の様

- つの視点:

は「大学の歴史」

 \mathcal{O}



ひご覧ください。 願 後の は

立 100 周年記 念事業ご 支援

O お 願



U

▲▶近大養殖魚画像当 てゲームやキャラクター クイズなどコンテンツが 盛りだくさん!



や卒業後に世界で

ぜひ音声 生の服装や髪



創立

100

周年記念サ

トがリニュ

ァ

ル

近畿大学発 ベンチャー起業支援プログラム

[KINCUBA]

2025年4月16日、新入生を対象に「集え! 起業に(1ミリでも)興味のある近大 生! KINCUBA説明会」を開催しました。「KINCUBA」の取り組みや先輩起業 家の紹介、自己分析セッションなどのほか、起業した在学生との交流会も実 施。説明会は463人、交流会は330人と過去最多の学生が参加しました。

説明会&交流会を開催しました!

新入生向け

TOPICS

ベンチャー企業の拠点となる「KINCUBA Basecamp」。24時間利用 ____ 可能、登記住所としても利用できるインキュベーション施設です。

- \\\\/ --

「近大ビジコン2025」を開催中!

「近大ビジコン(KINDAI BUSINESS CONTEST)」は、 日程や詳細は KINCUBAプログラムの集大成となる学内ビジネスプランコン テスト。参加者は事業化をめざす「グランプリ部門」とアイデア 段階の「チャレンジ部門」に分かれて競い合い、起業家や専門 家からの審査・フィードバックを受けられます。最優秀賞には賞 金や事業化支援があり、学生の起業挑戦を支援する場です。

こちら



KINCUBAでは他にもさまざまな イベントを実施しています。

学生が起業に必要な力を身につけられるよう、 体験型の学習プログラムやアイデア発表のコン テスト、開業支援など多彩なイベントを実施して います。交流会や施設開放日もあり、仲間や起 業家とのつながりを広げながら、実践的に学べ る環境を整えています。

詳細や最新のイベント情報はこちら▶



「せっかくの大学生活、今しかできない 何かをしよう」と思い、KINCUBA説明 会に参加。その時の心躍る気持ちのま まに起業をめざし始めました。今は規 格外野菜のフードロス削減事業を行っ ています。さまざまな刺激や支援を受 けられる環境に感謝しています。

株式会社漸新 代表取締役社長 経済学部 国際経済学科 2年

冨山 歩夢 さん

コワーキングスペースとしてKINCUBA Basecampを利用するうちに、次第に 起業に関心をもつようになりました。こ こでは毎日、起業に関するイベントが 開催されており、起業に詳しいスタッ フも常駐しています。起業への第一歩 を踏み出しやすくなる場です。

起業をめざす学生 薬学部 医療薬学科 1年 藪内 結海 さん



2025年度 後期学費等納入について

近大UNIPAにログイン後、「学費振込用WEBサイト」にて学費等納入に必要な情報(金額等)をご確認ください。 納入方法等詳細は近大UNIPAにて配信*しています。学費納付書(振込用紙)の郵送はありません。

※特待生(減免対象者)の方も、諸会費等の納入が必要となります。ご注意ください。

*学生ならびに保護者のメールアドレス設定(情報配信先設定)をすることで、メールでのお知らせを受け取ることができます。

近大UNIPAログイン方法

大学のホームページ https://www.kindai.ac.jp/ を表示。 「ユニパ」で検索→「学生・保護者ログイン(近大UNIPA)」を選択→ 対象のキャンパスをクリック→ID・パスワードを入力→ログイン

※近大UNIPAの利用方法に関して不明な点がある場合は、所属学部の学生センターへお問い合わせください。

東大阪・奈良

大阪狭山 (おおさかメディカル)









お問い合わせ先

- 東大阪キャンパス資金部 - 奈良キャンパス学生センター庶務課 TEL: 06-4307-3021 TEL: 0742-43-1894

- 大阪狭山キャンパス学生センター学務課・経理課 TEL: 072-366-0221 (10/31まで) (おおさかメディカルキャンパス)

- 和歌山キャンパス学生センター会計担当

TEL: 0736-77-3888 (代表) TEL: 082-434-7002

- 広島キャンパス学生センター会計担当

- 福岡キャンパス学生センター会計担当 TFI: 0948-22-5655

松縣回





, 2025年度後期スケジュール										
	東大阪	奈良	大阪狭山(おおさかメディカル)	和歌山	広島	福岡				
後期学費納入期限	10/14		10/14	10/14						
創立記念日(休講)	11/5									
冬期休暇	12/23~1/7		1年:12/25~1/7 2年:12/22~1/3 3年:12/29~1/3 4年:12/29~1/3 5年:12/29~1/3	12/23~1/7	12/24~1/6	12/23~1/12				
後期試験日	1/29~2/6		1年:1/27~1/30 2年:1/16 3年:2/16 4年:8/19·9/20~9/21 5年:1/5 6年:8/27·10/15~10/16·1/5	1/29~2/6	1/23~1/31	1/22~1/28				
後期成績通知日 (予定)	1~3年:3月下旬4年:2月下旬 薬学部1~5年:3月下旬 創薬4年·医療6年:3月上旬	1~3年:3月下旬 4年:2月下旬	1~5年 :3月中旬 6年 :1月中旬	2月下旬						

※各キャンパスによって日程が異なります。日程は予定であり、変更になる場合がありますので、ご注意ください。

読者アンケートのお願い

『KINDAI FAMILY』は保護者の皆様と近畿大学をつなぐ情報誌 です。より役立つ誌面づくりのため、5~10分程度のアンケー トにご協力ください。お答えいただいた方の中から抽選で20名 様に、近畿大学の卒業式・入学式での伝説のスピーチを書籍化 した『近大スピーチ』(Gakken刊行)をプレゼントします。各界

で活躍するトップランナー8名が卒業生・新 入生に贈る「15分で人生が変わる心に刺さ る言葉」を詰め込んだ1冊は、あらゆる世代 の方に一歩踏み出す力を与えてくれます。 ぜひご応募ください。



締切:2025年11月30日(日)

回答・応募はこちらから! https://questant.jp/q/kindai-family-vol23

※右の二次元コードからもアクセスできます。



近大公式SNSをフォロー!

公式SNSを通じて、学生のキャンパスライフや大学の取り組 み、最新のお知らせなどを発信しています。ぜひフォローして チェックしてください。









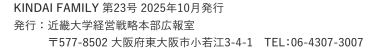


















近大生に人気の

等的分別的紹介

東大阪キャンパスの数々の食堂から、近大ならではの特色ある店舗をピックアップ!近大生の活力の源をご紹介します。在学生のみならず、卒業生や地域の方々にも愛される、個性豊かな人気店です。

近大通りの人気店が構内に出店!

学生にとって魅力的な学生食堂を増やすことで、昼食時の混雑を分散させ、学生の満足度向上を図ります。



丼を中心に、安価でおいしくボリューム満点のメニューを提供。人気メニュー「鳥塩レモン丼」は、オリジナルブレンドのスパイスで焼いた鶏肉とふわふわの玉子をのせた、コクがあるのにさっぱりとした一品です。



スペシャルカレーうどん 750円





ぶっかけうどん 500円





「めん処 御用 近畿大学Eキャンパス店」

こだわりの自家製麺を使用しており、何度も通いたくなるうどん店で多くの近大生に愛されてきました。看板メニューの「カレーうどん」は、鰹・昆布・煮干しで取った風味高いカレー出汁が特徴で、食欲そそる一品です。

近大をすすらんか。

近大日すすらんか





近大味噌まぜそば

2025年4月から、4代目店主として、国際学部国際学科4年 岡田帝乙さんが経営しています。岡田さんが考案した「近大味噌まぜそば」は、コクが深くまろやかな味わいが特徴。大阪・関西万博の大阪ウィーク春の陣にも出店しました。

学生が学内でラーメン屋を経営!

「KINDAI Ramen Venture 近大をすすらんか。」は、近畿大学の学生飲食店起業支援プロジェクトです。毎年学内公募で選ばれた学生が、学内店舗で1年間ラーメン店を経営。食品衛生責任者や営業許可の取得、個人事業主の届出など、開業に必要な準備を自ら行い、実践的に経営を学びます。大学は初期設備や備品、ガス・水道料を支援し、学生の挑戦を後押しします。

※価格はすべて税込、2025年7月現在のものです。一部トッピングは別料金です。



近畿大学奈良キャンパス・農学部に関する最新の情報をお届けします。 学生たちが日々過ごしているキャンパスの様子や未来へつながる学びの一端を、 ぜひこの機会にご覧ください。



木のぬくもりを感じる明るい食堂内

広々としたカウンター

もりもり食堂 リニューアルオープン!



2025年4月、学生食堂「Agrie」が新しく生まれ変わり「もりもり食堂」としてリニューアルオープンしました。 建物は農学部らしいログハウスで木のぬくもりに包まれながらランチタイムを過ごすことができるという 部分はそのままに、内装にも木材を多用し、照明や内装のレイアウトを変更し、改装前に比べ開放的で明 るく、より居心地の良い場所となりました。

メニューもワンコインプレートや近畿大学の産学連携開発商品である「近の鶏卵」を使用したオムライス などの新メニューが追加されたほか、週替わりメニュー定番の定食や麺類など各種取り揃えています。 また、支払い方法も一新し、従来の現金払い以外にもさまざまなキャッシュレス決済に対応するだけでな く、スマートフォンからのモバイルオーダーも導入しました。



キャッシュレス決済対応の券売機

「近の鶏卵」を使用した ふわとろオムライス



魚類養殖漁場の 水質・底質を調査



2025年7月の調査のメンバー(白浜実験場田辺湾養殖場にて)

水産学科水族環境学研究室では、おいしい魚を安心・安全に食卓に届けるために、本学水産研究所(家戸教授、白樫教授、青木助教)と連携して、和歌山県田辺湾および奄美大島花天湾の養殖漁場における水質・底質の調査を定期的に実施しています。これらの調査には学部生も実習

の一環として参加し、現場での海洋観測技術や実験室での水質・底質分析技術などの習得に加え、現場を自ら観察し、主体的に状況を捉えて考えることで、課題の抽出やその解決策の提案へとつなげています。水産学科と水産研究所が密に連携し、養殖現場から実験室まで充実した設備を最大限に活用しながら、調査・実習を行っています。



水質調査のため採水している様子

農学野外実習で夏野菜カレーを調理

農業生産科学科では1年生の間に作物の栽培を経験してもらうこと、学生間の絆を深めることを目的として 農学野外実習を開講しています。前期はトマト、ピーマン、ナス、オクラ、ズッキーニなどのさまざまな種類の野菜を奈良キャンパス内にある広い畑で栽培し、前期最終回には毎年恒例で学生が作った野菜をカレーに料理します。今年は7月18日に夏野菜カレーを作り、履修学生、担当教員、TAでいただきました。履修生が100名を超えるので特大の大鍋2つにカレーを作りますが、毎年綺麗に完食です。自分たちで育てた夏野菜カレーの味は格別だったのではないでしょうか。









ありがとう 大阪狭山キャンパス

2025年11月に移転を控える近畿大学医学部・病院。

これまで過ごしてきた大阪狭山キャンパスのメモリアルとして、特徴的な施設をご紹介します。 誌面上で体験できるキャンパスツアーをお楽しみください。

次号のKINDAI FAMILYで、おおさかメディカルキャンパス について紹介予定!



授業や実習に向けた準備の場で あると同時に、学生同士のつなが りを深める交流の拠点です。



学びの中心となる講義室。集中して授業に取り組む 環境が整えられており、試験でも利用します。



パソコンを活用した学習環境が整うIT教室。空き 時間には自習スペースとしても開放されています。



実験や実習の設備が整った実習室。学生たちは顕微鏡を手に、 細胞や組織の構造に向き合います。



昼食時には多くの学生でにぎわう食堂。 勉学の合間にほっと一息つける環境です。

シミュレーションセンタ・

実際の医療現場に近い環境を再現したシミュレーションセンター。 繰り返し練習することで、確実な技術を身につけます。

移転前後のスケジュール

大阪狭山	1年	2年	3年	4年	5年	6年
授業最終	10/31(金)	10/24(金)	10/31(金)	9/21(目)	10/24(金)	10/16(木)
おおさか メディカル 授業開始	11/10(月)	11/4(火)	11/11(火)	11/4(火)	11/17(月)	12/1(月)

※スケジュールは2025年8月時点のものであり、変更になる可能性があります。変更が生じた際には大学よりご案内します。

新キャンパスの情報は

こちらから ご確認ください



医学部 病院 移転特設サイト



111/

生物理工学部公式 「多のご紹介



学部SNSで生物理工学部の最新情報をお届けしています。生物理工学部に関するニュースやイベント情報、大学院生・学部生の活躍等、学部の「今」を配信しています。ぜひご活用ください。

Instagram

<

kindai_seibutsurikou



275 投稿

1,642 フォロワー



@kindai seibutsurikou

近畿大学 生物理工学部(公式)

kindai_seibutsurikou

大学

☆近畿大学和歌山キャンパス(生物理工学部)公式アカウント 在学生インタビュー、研究紹介、イベント情報などを発信しています!

🎂 窗 阪堺電車BOST号フォトコンテスト開催中 🐼 👶 ※基本的にコメントやDMへの返信は行っておりません 🚵

② www.waka.kindai.ac.jp/seburiko/photoconと他3人

YouTube









@近畿大学生物理工-i5

近畿大学 和歌山キャンパス(生物

理工学部)

@近畿大学生物理工-i5v

チャンネル登録者数 291人・18 本の動画 近機大学 和歌山キャンパス (生物理工学部) のゆるキャラ「BOST (ポスト) くん」 が運営する公式 YouTube チャンネルです ほ

kindai.ac.jp/bost、他2件のリンク

チャンネル登録

ホーム 動画 ショート 再生リスト



近畿大学生物理工学部

@KINDAI_BOST

近畿大学生物理工学部(Faculty of Biology-Oriented Science and Technology)のゆるキャラ「BOST(ボスト)くん」が運営する公式ツイッターです。 大学に関する情報を発信するよ! *ご意見・ご質問等のツイートには返答できませんので、ご了承ください。

- 〇 誕生日 1993

61 フォロー中 **1,077** フォロワー



@KINDAI_BOST

「きのくに祭」開催のお知らせ

近畿大学生物理工学部では、学生主体の大学祭 「きのくに祭」を下記の通り開催いたします。

2025 10/25 \\ . 26 \\

♀近畿大学 和歌山キャンパス(生物理工学部)

模擬店・ステージ企画など、学生たちが心を込めて準備した多彩な催しをご用意しています。ご家族でのご参加も大歓迎です。10/26は保護者懇談会を開催いたします。詳細は生物理工学部のホームページでご確認ください。皆様のご来場を心よりお待ちしております。





工学部大学祭

つめの辺器



広島キャンパス(工学部)では、毎年10月下旬に大学祭を開催しています。

昨年開催された「第66回うめの辺祭」では、学生による模擬店やステージ企画、お笑いライブ、近大マグロの解体ショー など多彩なイベントでキャンパスがにぎわいました。地域団体の協力による体験型イベントも盛りだくさん!来場者の笑 顔があふれる一日のフィナーレには、毎年恒例の打ち上げ花火が秋の夜空を彩ります。今年はどんなイベントが行われ るのか…昨年の様子と一緒に、学生たちが今年度の開催に向けて準備を進めている様子をご紹介いたします。



大学祭実行委員より

「うめの辺祭」のメインステージは屋外! だからこそ、私たちの願いはひとつ――雲ひとつない 快晴です。今年のテーマは『天晴(あっぱれ)』。その言葉には"驚くほど立派なさま"という意味 があります。ご来場の皆さんに『まさに天晴!』と思っていただけるよう、実行委員一同、心を込 めて準備しました。ぜひ遊びに来てください!

工学部 情報学科 3年生 大学祭実行委員会 主将 西本 龍生 さん



開催内容

開催日:2025年10月25日(土)10:00~20:00 (打ち上げ花火:19:30~)

所:近畿大学広島キャンパス(工学部)

ステージ企画(お笑いライブ、ダンス部のパフォー マンスなど)、学生団体による出店、キッチンカー、 演奏会、近大マグロの解体ショー、ワークショップ など一日楽しめる企画が盛りだくさん!

お車でお越しの方は、無料駐車場をご利用いただけます。

西高屋駅前で地域の祭りが同時開催! 連携企画も実施予定!

このたび、合同会社G11がうめの辺祭と同日、最寄 り駅である西高屋駅周辺でお祭りを開催します! 今回のお祭りでは、うめの辺祭との連携企画も実 施予定。駅前会場でシール台紙を受け取り、うめの 辺祭を回ると景品がもらえる「シールラリー」や、ハ ロウィンの仮装姿を撮影してSNSに投稿する「仮装 ギャラリー」など、大学祭実行委員会の学生がアイ デアを出して企画しました。ぜひ、駅前のお祭りに も足をお運びください!



合同会社G11って?

「子どものやってみたいをかなえるまち」をビジョンに、子ども たちの挑戦と多世代の経験が交わる新しいまちづくりを目 的に地域住民・地元事業者、近大生等が共同で設立した合 同会社です。西高屋駅前を拠点としたまちづくり活動や、文 教地区の特性をいかした学生との協働により、地域の魅力 や活力を高めることに取り組んでいます。

※他キャンパスのTOPICSはホームページでご確認ください。



近畿大学産業理工学部が 台湾の銘傳大学情報学部と覚書を締結

半導体および電気電子工学分野における協力関係の発展をめざす



近畿大学産業理工学部(福岡県飯塚市)は、2025年6月27日(金)、銘傳大学(台湾台北市)桃園キャンパスにおいて、学術協力・交流の進展を目的に銘傳大学情報学部と覚書を締結しました。近畿大学産業理工学部では、これまでに韓国の湖南大学校工科大学、台湾の虎尾科技大学、ベトナムのタイグエン大学などと学術交流協定を締結し、アジア諸国との交流を深めてきました。その中で、国際社会で活躍する半導体人材を育成するための教育機関との連携も模索していたところ、銘傳大学でも、日本語による教育提供の機会が必要とされていることがわかりました。こうした背景から、両大学の目的が一致し、今回の連携協定の締結に至りました。両大学が定める条件を満たした一定数の学生を交換留学生として相互に派遣・受け入れることで、日本と台湾における学術研究の協力および交流を促進します。本学から銘傳大学への派遣学生は中国語や半導体についての学びを、銘傳大学から本学への受け入れ学生は日本語や電気電子工学に関する学びを深め、相互に半導体・電気電子工学分野の知見を共有します。

なお本学においては、まずは産業理工学部電気電子工学科から先行して交流をスタートし、将来的には同学部内他学科にも展開していきます。

ネ来の半導体人材より



産業理工学部 電気電子工学科4年

│田所 佑飛さん

JASM

Japan Advanced Semiconductor Manufacturing 株式会社

近年、AI、IoT、5Gといった先端技術の普及に伴って、半導体の需要拡大が進むなかで、半導体不足が世界的に問題視されています。私は、半導体の安定供給に従事し、日本のみならず世界の経済や産業を根底から支えたいと考えています。

JASMは、世界一の半導体ファウンドリ企業であるTSMCの、日本初の半導体製造拠点です。日本で世界水準の技術を学び、最先端の装置に触れ、日々成長していけることに大きな期待を抱いています。私は設備エンジニア(Equipment Engineer)として働く予定です。設備エンジニアの役割は、半導体製造装置の導入から立ち上げ、保守、改善まで多岐にわたります。設備メーカーと協力しながら、社内外のリソースを活用し、製造装置の効率性を高めることがミッションです。半導体の製造工程や製造装置は非常に複雑ですが、周囲の人から頼りにされるようなエンジニアを目標に、学び続けていきます。



産業理工学研究科 電子情報工学コース 博士前期課程2年

園田 真由さん

東京エレクトロン九州

大学での研究活動を通じて、高性能な半導体を実現するためには、製造装置の精度と品質が非常に重要であるということを実感しました。そこで世界トップシェア率を誇る半導体製造装置メーカーの東京エレクトロングループを志望。出身である熊本の半導体産業を盛り上げたいという強い思いから、熊本を本拠とする東京エレクトロン九州に就職を決めました。

私が春から従事するのはエレキエンジニアという職種です。次世代技術・装置の研究開発や既存装置の改善・改良、デジタルおよびアナログ回路の設計、各種制御システム設計、電気配線や電源・モータの設計など電気電子全般の設計を行います。最先端の半導体製造装置の開発を通じて、熊本をはじめとする日本の半導体産業を支えていきたいと考えています。将来的には、自分が携わった装置が国内外の最前線の半導体製造現場で活用され、世界の半導体産業の進化に貢献できるようなエンジニアをめざします。

NEWS LETTER



THE GARAGEフェスを開催 施設の認知向上・活性化へ

2025年6月26日に、「ACADEMIC THEATER Annex THE GARAGE(以下 THE GARAGE)」にて産学交流イベント「THE GARAGEフェス」を開催しました。THE GARAGEとは、本学学生・教職員・企業が集い、研究やアイデアをもとに新たな価値を創り出す

モノづくり拠点です。法人会員も現在120社が登録。ワークショップを通してモノづくりの魅力を学び、THE GARAGEの活用方法などを知ってもらう機会となりました。



2024年のTHF GARAGEフェスの様子



世界初! ベゴモウイルスに 強いトウガラシ作出に成功

近畿大学大学院農学研究科の研究グループが、世界中で農作物に被害をもたらすべゴモウイルスに対し、強力な抵抗性を持つトウガラシの作出に世界で初めて成功しました。研究では、トウガラシの2つの抵抗性遺伝子を組み合わせることで、ウイルスへの抵抗性を高めています。トウガラシのほか、トマト、キュウリ、メロン、カボチャ、ズッキーニ、オクラ、マメ類などの農作物の被害減少に向けて、大きく貢献すると期待されています。











ベゴモウイルスが混合感染した5個体



AIによる顔のシミの高精度 診断支援システムを開発

近畿大学医学部皮膚科学教室を中心とする研究グループが、工学部および他施設と共同で、顔面のシミを高精度に識別するAI診断システムを開発しました。診断が難しい5種類の色素性病変を、専門医の診断を上回る精度で識別します。特に悪性黒子・悪性黒子型黒色腫

の識別では100%の精度を達成。誤治療のリスクを低減し、適切な治療選択を支援する技術であり、今後、美容医療のほか、がん治療などの向上に貢献すると注目されています。



シミの種類をAIで識別する手法の流れ



受精卵の発生阻害要因を発見 安全な体外受精法開発に貢献

近畿大学生物理工学部遺伝子工学科教授 山縣一夫と、扶桑薬品工業株式会社などの研究グループが、体外受精に用いるガラス器具から漏出する亜鉛が受精卵(胚)の発生を妨げることを発見しました。これまで不明だった体外受精の成績低下の原因を特定したう

えで、マウス、ウシ、ヒトの受精 卵への影響を解析し、対処法 を開発。より安全で効果的な 体外受精法の開発につなげ、 生殖補助医療や家畜繁殖分 野への応用をめざします。





体外受精で用いられるガラス器具と胚



商店街を彩る! 産官学連携で未来のまちづくりに貢献

近畿大学工学部建築学科意匠設計研究室が、福山本通商店街振 興組合、福Lab株式会社と連携し、2025年7月11日、12日に開催された「第48回福山とおり町七夕まつり」において、幼稚園児や小学 生らおよそ1,400人が手がけた短冊や行燈、傘などを商店街に展示

しました。廃棄予定のビニール 傘や牛乳パックなどの素材を 活用し、SDGsにも配慮。学生 が伝統行事に主体的に関わる ことで、まちづくり人材の育成 にもつながります。



2024年の七夕まつりの様子



緊急時に必要な対応力を養う 救命講習会を実施

近畿大学産業理工学部は2025年7月1日、4日、7日に学生・教職員 112名を対象に救命講習会を実施しました。本講習会は2023年から毎年開催しており、飯塚消防署の協力のもと心肺蘇生法やAED の使用方法を学び、緊急時の実践力を養っています。近年は文部科

学省が教員育成段階における 主要目標として一時救命措置 訓練を掲げており、従来は希 望制でしたが、今年度は教育 実習を控えた教職課程3年生 全員が参加しました。



2024年の救命講習会の様子

