



広島キャンパス



5月8日からマスクの着用については個人の判断とし、パーティションなど は全て撤去しました。また、図書館、食堂・カフェ、コンビニ、ブックセン ターなど、施設の一般利用も再開し、学生の課外活動も平常時に戻していま す。教室に消毒液を設置するなどの感染対策は継続して実施していますが、 学生生活は徐々にコロナ禍前に戻りつつあるように感じています。授業は、 これまで本来の使い方が制限されていたアクティブラーニング教室などが、 活発な学習活動の場として利用されています。

2023ニューノーマル 時代へ



	コロナ5類移行に伴う変更点		
5類移行前(2023年4月時点)		現状 (5類移行後)	
授業形態	対面授業中心 一部メディア授業	基本的に対面授業 教育効果を考慮のうえ、 オンデマンドを含む メディア授業も実施	
教室の人数	制限あり	制限なし	
入構時の 検温・消毒	校門にサーモカメラと 消毒設備を設置	なし (教室には設置)	
パーティション	授業の特性に応じて 座席ごとに設置	なし	
抗原検査	無料で実施	終了	
課外活動	活動基準を設けて実施	通常運用 (競技団体・連盟等の基準に則る)	
図書館	図書館 座席を間引き 通常運用		
学生食堂	座席を3分の2〜2分の1に 間引き	通常運用	
一般の方の入構	基本的に禁止	可能	

2023年5月8日、新型コロナウイルスの感染症法上の 位置づけが5類に移行したことに伴い、本学でも授業や 食堂等施設の運用方法を変更しました。授業は基本的に 対面で実施していますが、新たな教育の提供を目指して、 オンデマンド授業は継続しています。ニューノーマル時 代へ向けてスタートを切った、各キャンパスの"今"を お伝えします。



東大阪キャンパス







食堂のパーティション撤去作業

2020年5月から全授業がオンライン実施となりましたが、2021年から大教 室での対面授業を再開。現在は全ての授業を対面で実施するとともに、一部 の授業はオンデマンドでも継続して行っています。学生は自分に合ったスタ イルで大学生活を楽しむ様子が見られ、4月には部活の勧誘活動が行われる などコロナ禍前の活気にあふれたキャンパス風景が戻っています。

福岡キャンパス



2020年度から図書館の開館を21時まで延長する計画でしたが、コロナ禍の影 響により、1年先延ばしとなりました。今年度に入り、4限目以降の利用者が 特に増加しており、昨年度に比べて約5倍になりました。学生が大学に来られ るようになった証ではないかと思います。また、部員が減少傾向だったクラブ 活動も新規加入が増えたことで活発になり、学生の交流も盛んになったとい う声を聞きます。キャンパス内でもマスクをはずした学生が多くなりました。

和歌山キャンパス



コロナ禍ではオンライン授業でクラスメートの顔もよくわからず、あらゆる 制限がある中で理想とは異なる大学生活でしたが、対面授業が中心となった 今では、課外活動も含め、学生同士の笑い声が響く明るいキャンパスに戻り

天気の良い日は、中庭の芝生広場でランチをとったり談笑したりしている学 生の姿が微笑ましいです。

大阪狭山キャンパス



近畿大学病院が併設されているため、患者様と接触する機会があることから、 コロナ情勢に応じた運営を随時実施。講義は、コロナ禍初期は完全オンライ ンでしたが、徐々に対面とオンラインを併用したハイブリッドに移行し、現 在では基本的に全ての講義を対面で実施しています。今年5月には、専門棟 1階ロビーに談話スペースが復活し、臨床実習生の部活動の制限も撤廃しま した。ただし、マスク着用は必須です。感染への配慮は続いていますが、 徐々にコロナ禍前の学生生活に戻りつつあります。

奈良キャンパス



多目的ホール「つながる館 (通称つなかん)」 は2020年冬にオープンしました が、緊急事態宣言などに伴い、利用する学生のいない状態が続いていました。 現在は休憩や談笑、自習など、学生たちが集い、思い思いの時間を過ごす新 たな憩いの場となっています。

3 KINDAI FAMILY KINDAI FAMILY 2

「就活」親子対談

~「保護者世代」と「今」の就活~



その講座で企業の採用担当者や面接官 主催の業界特化型ゼミ「金融キャリアゼミ」に参加しました た違った道が見えてい どうせやるなら最後に納得できるようきち 就活に 活において えで取り プ選考に惨敗し、 り組もうと、 て準備が 書き方など、 たの しばらく落ち込んで VI かなとは思い かに大切 10月からキャリアセンター の心に刺さるエピ かを に指導 改めて痛感し 夏のイン いたので んと事前

母・あかねさん

就活指導を 先を海外事業部の 勢が伝わり、 母・あかねさん たのです が、、 してくださるようなこともなく、 内定を獲得できました。 私が就活す 私は、 ある会社へと変更して臨みました。 る年 から募集がなくなり、 息子と比 ただ当時は、 ٢ を志望して 大学が った姿

はたくさん転がって

に思

ね

確かに、

お互いの就活について、どう思われましたか?

社会や経済環境が違うので一概には言えませ

自分で立てた方針にそって最後ま

6月

ちから、 を息子の部屋の机の上にそっと置いていました。 た頃から、 でなく「文系」の なあと思いま ・あかねさん 「早く動きなさい」「どうなっているの?」などと 就活の最新ニュ 就活がよくわ 今の就活は、 夫は理系学部出身で、 りきったことは尊敬します からず、 スが紹介されて スタート時期が早い 息子 一今」の就活だけ が3年生になっ いる新聞記事

10 月

声をかけることは一切しませんでしたし、

息子

も内定の報 なので、

に応募し、8社の選考を通過。 他業界も含めた35社の**冬のインターンシップ**

エントリーシート

入念な準備

家では就活に関する話はしませんでした。

今回の対談で初めて、

自己分析や面接対策をそんなに一生

12 ~ 2 月

社全てのインター

シップに参加

3 月

集中する。 集中する。 集中する。第

動力になっていたと思います。分だけ結果がついてくる」とい 父が黙 爽さん 懸命やっていたんだと知り、 の良いアピー 銀行員という仕事を具体的に見知っていたこと 父によく言わ つとして挙げてい つて置い 努力を見せたくな ル材料になりました。 れていた言葉です。 た「より広い世界を知りたい」も、 く新聞記事 驚いてい タイプ 自営業を営む父を通して 父の一 なんです ます(笑)。 「就活は頑張っ 僕の (笑)。 ただ 0

6 月 年 生

内々定を獲得。 三井住友銀行の

▶爽さんの就職手帳 伝わります。

ご自身の就活を振り返っての評価点、

反省点は?

0)

夏の

シップに、

もっとしっ

かり準備して臨んで

自分の中に落としこんだ方がうまく は信頼できる人に確認と相談をし、 **人に相談することが大事**になっていキャリアセンターの方など**身近な大** くさん情報を得られますが、 トで何でも調べられて、 今の就活は、 が、 その分、

母・あかねさんの内定獲得までの道筋

6 ~7月

業へ資料請求。 いた会社の中から数社の企業説明会に外事業部がある会社を中心に選ぶ。資 社の**面接**に進む。 英語が好きだったことから短大就職課の情報をもとに そのうち3

爽さんの内定獲得までの道筋

のみという結果に。 したため、選考を通過したのは証券会社1業界大手20社に応募するも、対策をせず応夏のインターンシップに参加しようと、金

「金融キャリアゼミ」に参加 -が実施する業界特化型ゼミ ・・・</l>・・・・・・・・・・・・・・・・・・・<

さらに、保護者世代にはなかった「インターンシップ(企業や自治体 での就業体験)」も、今や就活の基本です。職業観を身につける機会 というだけでなく、企業が採用選考の母集団として選考に結びつけ る場合もあり、近年では早期内定獲得の鍵となりつつあります。

社会・経済環境の違い

経済成長率(10年平均)

1988~1997年度

2014~2023年度

2.67% 0.41%

(出典:内閣府 [GDP統計]) 大卒求人倍率

1991年3月卒

2024年3月卒

(出典:リクルートワークス研究所)

保護者世代が就活をしていた頃 (1988~1997年度) の経済成長率の平均 値は2.67%だったのに対し、ここ10年(2014~2023年度)では0.41%に。 大学生・大学院生一人に何件の求人があるかを示す大卒求人倍率も2.86倍 から1.71倍に減少しています。社会・経済環境の違いから大きく産業構造 が変化し、就業形態も多様化しています。保護者世代の就活の経験や常識 とは大きく変わっていると、認識しておく必要があるでしょう。

保護者のための

社会・経済環境の変化、インターネットの 普及に伴い、「今の就活」は保護者世代の就 活とは様変わりしています。今号では、保 護者の皆様が経験された就活と「今の就活」 は何がどのように変化したのかを解説しま す。お子様の就活サポートにお役立てくだ さい。

「保護者世代」と 「今」の就活の違い

インターネットの普及で、就活の行程が様変わり!

企業を知るためのツール

1991年

●就職情報誌 ●ダイレクトメール

(郵送) ●合同企業説明会 ●大学就職課

(学内掲示板)

就職情報誌

●就職情報サイト ●企業ホームページ、SNS ●インターンシップ ●新卒人材紹介会社

●合同企業説明会 ●ダイレクトリクルーティング*サイト

2023年

●大学のキャリアセンター ※求人媒体や人材紹介会社などを介さず、企業が直接求職者にアプローチする採用手法

1990年代末に「リクナビ」「マイ ナビ」などの就職情報サイトが登 場して以降、情報収集の手段と してはもちろん、応募書類(エン トリーシート・履歴書) の提出、 テスト・適性検査などもWEBで 実施されるようになりました。 近年では、Twitter、LINEなど のSNSを活用した情報収集も主 流になりつつあります。

提出書類・面接ともに、種類と回数が増加! 就活スタートが早期化

(出典:マイナビキャ<mark>リアリサーチLab)</mark>

就職活動スケジュール

1980年代~ 1990年代半ばまで

は、就職情報会社から無料で送

られる分厚い「就職情報誌」やダ

イレクトメールから、各企業の

採用情報を入手。就職情報誌に

ついている資料請求ハガキを送

ると、パンフレットが届いて、

気になる企業の説明会に参加で

き、面接と筆記試験を受けて、

合否が決まる流れでした。

30年前は、3年次の12月に、 「就職情報誌」が届き始める ことで就職を意識し、企業 説明会への参加により就活 がスタートしました。





経済状況の悪化により採用人数が減る中、企業はより優秀な人材を 採用するため、応募者にエントリーシートなど多くの書類の提出を 求めます。**面接の種類**は個人・集団・グループディスカッションな どを複数設け、回数も3回程度から5~6回に増やしました。

5 KINDAI FAMILY KINDAI FAMILY 4

INFORMATION

利用しなくちゃ損!



近大生向けの福利厚生サービス「近大生校友会クラブオフ」をご存知で すか? 近大生であれば、国内宿泊、レジャー、スポーツ、ショッピ ングなど優待価格でお得に利用できます。株式会社リロクラブが提供 する [福利厚生倶楽部] を使ったサービスで、2020年に入学した学生 から近畿大学校友会の支援を受けて始まりました。本来、「福利厚生」 は企業に勤める人が会社から受ける労働・給与面以外のサービスのこ とですが、本学では学生も同様の割引を利用することができます。さ らに、学外の友だちや家族といった同行者にも適用され、全国各地で 利用することができますので、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!



CNN café









クーポン内容は 255





HOTEL



全国1,000力所以上 #±60%0FF

約1.000店以上



映画鑑賞

LEISURE

レジャー

約300館

全国40,000店以上

最大50%0FF

全国1,000为所以上

最★65%0FF

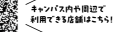
キャンパス内でも使える!

東大阪キャンパス

フーポンの画面を提示すると···

ドリンク量アップ!

レギュラーサイズ**→ラージサイス**













※2020年以降に入学した学生を対象としており、薬学部、医学部の5・6年生はご利用いただけません。



ダーを含め503人が参加して、ビジネスについて熱い議論を交わし ました。KINDAIサミットは、次世代のリーダーを目指す学生が、日 本の中枢で活躍している本学卒業生との交流を通して将来について のビジョンを描く場です。今回のサミットでは、「KINDAIサステナ

2023年5月13日、4年ぶりに「KINDAIサミット2023」を開催しま ブル成長戦略~挑戦への後押し~」をテーマに、ビジネス界で活躍す した。各キャンパスから学生が集まり、本学出身のビジネスリー る卒業生によるトークセッションや交流会などが行われ、学生に とっては講義だけでは学ぶことのできない最先端の情報や示唆を得 る場となりました。参加した学生からは「高い志を持つ仲間、社会で 活躍される先輩の話を聞け、これから就活をするにあたりいい経験 になりました」など未来への弾みとなる声が多く聞かれました。



「KINDAI長期ビジョン2030 〜選ばれる教育機関で あり続けるために~」

●スピーカー/

細井 美彦 (近畿大学 学長)

2025年に創立100周年を迎えるにあたり、次の100年も社会に必要と される教育機関であり続けるための 近大の歩みとビジョンを語りました。

いまや57万人以上、企業のトップを務める方も5,000人を超える近大卒業生。起業や就職において、近大生がもっと卒業 生を頼るにはどうすればよいか、また卒業生や大学が学生にどういったリソースを提供できるか、提言していただきました。

- ●スピーカー/野村明男氏(株式会社博報堂DYメディアパートナーズ コンテンツビジネスセンター センター長補佐 兼 エンタテインメントビジネス局 局長、理工学部卒業) / 直 吉秀樹氏 (トラスコ中山株式会社 取締役 物流本部 本部長 兼物流安全推進部 部長、商経学部卒業) / 中嶋美恵氏 (リッツ MC株式会社 代表取締役社長、法学部卒業)/森健志郎氏
- (株式会社Schoo 代表取締役社長、経営学部卒業) モデレーター/上村一行氏(株式会社シェアリングエネル ギー 代表取締役、法学部卒業)



[KINDAI Academic Cultivate ~教員が近大を耕す~」

教員が白身の研究、ビジネスプランを卒業生に披露す るピッチイベントを開催しました。

- ●スピーカー/薬学部医療薬学科 教授 多賀淳/理工 学部エネルギー物質学科 准教授 池田篤俊/生物理 工学部生物工学科 講師 梶川昌孝/生物理工学部食品安全工学科 准教授 白木琢磨/情報学部情報学科 准教授 柏崎礼生
- コメンテーター / 西本博嗣氏 (HACO株式会社 代表 取締役、商経学部卒業) / 山下智弘氏 (リノベる株式 会社 代表取締役、理工学部卒業) / 芝先恵介氏 (株式 会社トラベルテックラボ 代表取締役社長兼CEO、文芸学部卒業)/北岡侑子氏(日本ベンチャーキャピタ ル株式会社専務執行役員、生物理工学部卒業)



[KINDAI Challenge Market ~近大のチャレンジが ここに集う~」

卒業生、在学生、教員が名刺交 換をして交流。学生起業家の紹 -スも設置しました。



○KINDAI リーダーアワード表彰 この1年間で優れた功績を上げられたリーダーを表彰。 【経済部門】中山哲也氏 (トラスコ中山株式会社 代表取締役社長、商経学部卒業)

【文化・芸術部門】 大江崇允氏 (映画監督・脚本家、文芸学部卒業) 【教育・研究・スポーツ部門】 糸井嘉男氏 (阪神タイガース スペシャルアンバサダー、商経学部卒業)



「KINDAIサステナブル成長戦略 ~挑戦への後押し~」

創立100周年以降も選ばれ続ける教育機関として描くべき成長戦 略、また次世代に引き継ぐべき構想、挑戦への後押しについてこ れからのビジョンが語られました。

- ●スピーカー/世耕弘成(学校法人近畿大学 理事長)/細井美彦 (近畿大学 学長) / 久夛良木健 (近畿大学 情報学部長) / 加藤友 康氏 (カトープレジャーグループ 代表取締役グループ代表、商 経学部卒業) / 村松秀信氏 (株式会社東映エージエンシー 代表 取締役社長、法学部卒業)
- ●モデレーター/夏野剛(近畿大学情報学研究所長)

KINDAIフェア 回溯回 保護者懇談会

KINDAIフェアホームページ https://fair.kindai.ac.jp/

全国各地(全8会場)で、保護 者の皆様を対象に学部教職員 による個別懇談会を実施しま す。ぜひご参加の上、学生生 活、成績、就職のことなど何 でもお気軽にご相談ください。 ご参加のお申込み・詳細は、 この冊子に同梱されている リーフレットまたはKINDAI フェアホームページをご覧く ださい。

2023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にてお知らせをメール配信*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)が必要です。

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

東大阪·奈良











◆スマートフォンからは こちらのQRコードを ご利用ください。

- (お問合わせ先) ●東大阪キャンパス財務部資金室 TEL:06-4307-3021
 - ●奈良キャンパス学生センター庶務課 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 ●和歌山キャンパス学生センター会計担当 TEL: 0736-77-3888 (代表)
 - ●広島キャンパス学生センター会計担当 TEL: 082-434-7002 ●福岡キャンパス学生センター会計担当 TEL: 0948-22-5655

2023年度後期ス	ケジュール ● ● 8キャ	・ンパスによって日程	が異なります。 ●学費等納入期限等の重要な日	程は、保護者の皆様	もご確認ください。	
	東大阪	奈良	大阪狭山	和歌山	広島	福岡
夏期休暇	8/5~9/13	8/5~9/13	1年:8/5~9/13 4年:8/7~8/19 2年:8/7~8/19 5年:8/7~8/26 3年:7/17~8/12 6年:7/10~8/12	8/6~9/13	8/5~9/12	8/3~9/12
後期授業開始日	9/14	9/14	1年: 9/14 4年: 8/28 2年: 8/28 5年: 8/28 3年: 8/21 6年: 8/14	9/14	9/14	9/14
後期履修登録期間	9月中旬	9月中旬	_	9月中旬	9月中旬	9月中旬
学費分納・延納受付期間	分納:9/14~9/28(予定) 延納:9/14~10/11(予定)	9/14~9/28	9/1~9/22	9/11~9/22	9/11~9/22	9/13~9/27
後期学費等納入期限	10/16					
大学祭(各キャンパス)	11/2~11/4	11/2~11/3	11/4~11/5	10/28~10/29	10/28~10/29(予定)	9/23
創立記念日(休講)	11/5					
冬期休暇	12/26~1/9	12/26~1/9	1年:12/26~1/9 4年:12/25~1/6 2年:12/25~1/6 5年:12/25~1/4 3年:12/25~12/31	12/26~1/9	12/23~1/8	12/26~1/14
後期試験日	1/26~2/5	1/26~2/5	1年:1/26~1/31 5年:1/5 2年:1/19 6年:8/23、 3年:2/19 10/18~10/19、 4年:8/22、 1/4 9/16~9/17	1/26~2/3	1/21~1/31	1/22~1/26
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	1~3年:3月下旬 4年:2月下旬	2月下旬	1~4年: 2月下旬

※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をあきお聞かせください

『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、アンケート(所要時間:5~ 10分程度) にご協力ください。お答えいただいた方の中から抽

選で5名の方に「近大産チョウザメカリー2個 セット」をプレゼントします。近畿大学水産研 究所と地元企業が開発したオスのチョウザメを 有効活用したスパイシーな本格カレーです。

2個セットを 5名様に **PRESENT**



締切:2023年11月30日(木) 回答・応募はこちらから!

https://www.kindai.ac.jp/family/

※右のQRコードからもアクセスできます。



近畿大学は2025年に 創立100周年を迎えま

近畿大学創立100周年記念サイト https://100th.kindai.ac.jp/



1925年に大阪専門学校としてスタートし、現在 では15学部49学科と短期大学、13の大学院研究 科を有する総合大学となった近畿大学は、2025 年に創立100周年を迎えます。創立100周年記念 として、そして、次の100年へ向けて、近畿大学 の発展と学生たちの活躍を応援ください。詳細 については、上記サイトをご覧ください。



近畿大学 KINDAI UNIVERSITY KINDAI FAMILY 第19号 2023年8月発行 発行 近畿大学経営戦略本部広報室

〒577-8502 大阪府東大阪市小若江3-4-1 TEL(06)4307-3007





東大阪キャンパスNeWS



無料で使える!

英語村E³[e-cube]

「英語を楽しみながら学ぶ」というコンセプトのもとで作られた、世界規模で語学教育を展開するベルリッツの外国人講師と交流できる施設です。足を一歩踏み入れると日本語は使用禁止、会話は全て英語とまさに学内にいながら留学と同じ環境で過ごすことができます。また、毎日無料のアクティビティも開催。英語での日常会話を通して気軽に異文化交流が楽しめます。この施設に通い、日常会話を繰り返すことで自然とリスニング&スピーキング力が身につき、相手に伝わる英語力を身につけることができます。

本施設は通常時は学生専用となっていますが、保護者の皆様も年に2回設けている一般公開日(9月、2月頃予定)にご利用いただくことができます。



製料で受けられる

外国語課外講座

近大生が、学部・学年を問わず無料*1で受講できる語学講座(前期、後期各55コマ)を開講*2しています。講座は、①英会話、②TOEIC対策、③留学準備、④第二外国語(ドイツ語・フランス語・中国語・韓国語・イタリア語・スペイン語・ロシア語)の4つがあり、目的別にそれぞれ初級から上級に分けて開講しているので、自身のレベルに応じて受講することができます。オンラインやオンデマンドでの講座もあるので、授業の間の空き時間で語学力UPができるチャンスです!

- ※1 教材費は別途必要。
- ※2 登録人数が2人以下の場合は不開講になる可能性があります。

後期クラス

【開講期間】9月14日(木)~2024年1月25日(木)

【事前登録期間】9月上旬【履修登録期間】9月中旬

受講には必ず事前登録と履修登録の 2ステップが必要です。

登録方法は



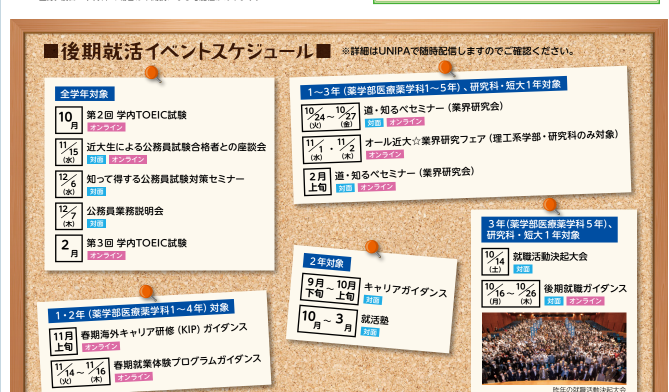
9月上旬に時間割情報を 公開予定➡



【お問い合せ】 **グローバルエデュケーションセンター**

Tel: 06-4307-3038

Mail: kugec@itp.kindai.ac.jp



奈良キャンパスN∈WS

農業 生産科 学科

実践型先端農業実習

農業生産科学科では、2023年度から2年生の専攻科目で新たに「実践型先端農業実習」を開講しました。本実習では、最新のICT(情報通信技術)を利用してメロンとイチゴを栽培し、栽培技術や栽培管理のノウハウを実学で学びます。一般的に、メロンやイチゴは化学農薬を使って病気の防除を行いますが、一方で、薬剤耐性菌(化学農薬が効かない菌のこと)の出現も報告されています。そのため、メロンやイチゴの実践栽培を通じて、減農薬栽培の必要性、環境負荷の問題を解決することの重要性、安全・安心な農作物生産の必然性、そして農作業における負担

軽減の必要性について 考えていきます。この 実習で得た技術は、今 後、実際に農業を行っ ていくうえで、役立つ ものと考えています。



実践型先端農業実習を行っている学生(2年生)

食品栄養 学科

第13回近畿大学NSTフォーラム (学内2病院との合同勉強会)を開催

2023年6月、農学部つながる館にて、近畿大学病院(大阪狭山市)・奈良病院(生駒市)に所属する医療スタッフおよび食品栄養学科4年生の総勢100名が集い、「NST(栄養サポートチーム)フォーラム」が開催されました。2病院のスタッフからは各医療職の業務内容の発表が、学生からは「学生の立場から考える食事療法とは~大学の学びから~」と題した発表が行われ、活発な意見交換が行われました。食品栄養学科では、このように

医学部・病院を有する総合大学としての 強みを生かし、実践 的な学びを導入する ことで生きた教育を 展開し、社会で戦力 になる学生を育成し ています。



農学部つながる館で開催されたNSTフォーラムの様子

水産学科

はじめての実験 「水産学基礎実験 I |

水産学科の1年生は皆、水産学基礎実験 I (化学・生物・物理の3分野すべて)を履修します。中でも物理分野は、苦手意識を持っている学生が多いことから、なるべく親しみやすい授業を心がけています。例えば、針金の体積の算出。長さ・直径・質量を測定して割り出します。特に直径はマイクロメーターを用いて100分の1ミリまで精密に測定。慣れない測器に苦戦しながらも真剣に取り組んでいます。さらに水産学科らしく小魚(マアジ)の体長・体高・体幅・体重を測定して肥満度を算出。

針金と違って柔らかい魚体に苦戦しながらの挑戦です(写真)。2年生の基礎実験II、3年生の各研究室での実験・実習、さらには4年生の卒業研究につながる最初の実験です。



小魚(マアジ)の測定

環境管理 学科

棚田ビオトープにおける 里山整備の実践

環境管理学科では、里山に関連した活動を行っている学生と教員が他の学科と比較して多いのが特徴といえます。例えば、水圏生態学研究室では農業と希少魚の保護増殖の両立を実践しています。棚田ビオトープの整備活動は主に3年生の専門実習の中で行われていますが、1年生の基礎ゼミで見学したり、里山インストラクター(学部資格)として一般の方々を案内したりする学生もいます。NTT西日本のみどりいっぱいプロジェクトなど学外の企業等と連携した活動や、親子連れが参加する環境教育の場にもなっています。このように、棚田ビオトープをはじ

めとする奈良キャンパスの里山環境は、 人と自然のかかわり 方を多様な形で学ぶ場として活用されています。



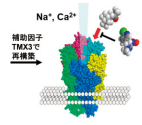
NTT西日本とともに実施された里山の整備活動の模様

応用生命 化学科

農薬の環境生物に対する影響を 精密に評価する方法を開発

農薬 (殺虫剤) は農作物を害虫から護るためになくてはならないものですが、ミツバチなどの有益昆虫に影響があってはいけません。私たちは、生きた昆虫を使わなくても、細胞で農薬が作用するタンパク質を作らせて農薬の毒性の有無を知る方法を見

つけました。殺虫剤ネオニコチノイドは昆虫のアセチルコリン受容体 (nAChR) に作用することが知られていましたが、昆虫の体からnAChRを取り出して作り直すことが難しく、30年以上にわたり難題の一つでした。私たちは、それを可能にする必須因子TMX3を見つけて、ミツバチに対するネオニコチノイドの活性を評価することに成功しました。



補助因子TMX3を用いて昆虫の二コチン性アセチルコリン受容体(nAChR)を細胞で再構築し、nAChRへのアセチルコリン結合を阻害する殺虫剤の作用を解析することに成功

生物機能 科学科

自校学習で奈良公園へ

生物機能科学科では、1年生で開講される自校学習の授業の一環として奈良のシンボルである奈良公園と東大寺を散策しました。自校学習は近畿大学の歴史や理念について学ぶとともに、農学部がある奈良地域について学ぶ授業です。自校学習を通して大学で学ぶ意義や自己意識を育む目的で実施されます。今回

の実習では教員・先輩と の交流も行い、新しい人 間関係を築くことができ ました。本学科ではこう した実習を通して大学が 学生にとって安心できる 場所になり、多様な経験 を通して成長していける ような環境作りを行って います。



奈良公園・浮見堂での記念撮影

大阪狭山キャンパスN€W5

2025年11月 医学部·近畿大学病院力移転予定!



2025年11月、医学部・近畿大学病院は堺市の泉ケ丘駅前に新築移転を予定しています。移転場所は、関西国際空港からも近く、駅前というアクセスが便利なところ。これまで築きあげてきた日本有数の高度先端医療機関としての評価をさらに高め、アジア・世界の中での認知度を飛躍的に高める未来志向型キャンパス・病院へと生まれ変わります。

学生は2025年11月予定の移転とともに、真新しいキャンパスと最新の医療設備が整った病院で、最先端の医療を学ぶことができます。グローバルに展開する医学部、近畿大学病院から、世界での活躍が期待される医療人の誕生が待ち望まれています。



堺市と連携! 課題解決力を育む

医療イノベーション学 一力レッジラボ—開講

医学部は、2022年12月に締結した「堺市と学校法人近畿大学との包括連携に関する基本協定書」に基づき、ICT技術やデータを活用したサービスの創出を通して泉北ニュータウン地域の活性化に役立てる取り組みとして、「カレッジラボ」を開講しました。1年次の医療イノベーション学の一環で、学生が地域活性化の取り組みを行う拠点をフィールドワークし、ICTを活用して拠点の魅力を向上するための手法を検討。拠点の運営者に対して提案を行い、魅力的な発表には運営者より表彰と講評をいただきました。なお、本授業はオンライン授業とリアル授業の併用形式で4回にわたって行われました。





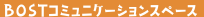
USMLE (アメリカ合衆国医師免許試験) Step1 2名合格!

2022年度の卒業生2名が「USMLE(アメリカ合衆国 医師免許試験)Step 1に合格しました。合格すればアメリカ合衆国で医師として働くことができます。合格には医学知識はもちろん、それを理解するための高い語学力が必要となります。

和歌山キャンパスINFORMATION

リラックスも集中も思いのまま。 緑に囲まれたキャンパスです!

和泉葛城山の南嶺に位置する和歌山キャンパス。学生 生活を豊かにする、学生たちに人気の憩いの場をご紹 介します。









出店しているキッ チンカー。学食に はないメニューが 楽しめます。

ボリュームがうれしい!

カフェテリア(食堂)





安くておいしい定食や丼もの、麺類などの メニューを約30種類そろえています。

コンビニエンスストア

スし、今まで休憩室として 使用していた場所を、より 快適に利用しやすい空間へ と生まれ変わらせました。

食料品・文具・生活雑貨など品ぞろえが豊富な コンビニエンスストア(ニューヤマザキデイリーストア)。焼き立てのパンが人気です。









広島キャンパスINFORMATION)

Town & Gown Office 活動開始!



Higashihiroshima × Kindai **Town & Gown Office**

東広島市と近畿大学は、2022年3月に包括連携協定を締結すると ともに「東広島市・近畿大学 Town&Gown Office準備室」を開設 し、2023年度から本格的に活動を開始しました。「Town&Gown 構想」は、「Town」(まち)と「Gown」(大学)とが一体となってま ちづくりに取り組むもので、大学と地域の産業界や行政機関が連携 し、研究成果の実用化や地域社会の発展を促進させることを目的と しています。今回広島キャンパスに開設した「東広島市・近畿大学 Town&Gown Office」は、地域の困りごとや課題、あるいはその 解決方法(技術)などの募集や対応をする際の連携窓口となります。 東広島市の行政資源と近畿大学の教育・研究資源とを融合し、日常 的、継続的、組織的な活用を推進します。



初年度プロジェクト(概要・担当教員)

農業DX

農業水利用施設(ため池)の自 動点検に向けたドローンの構 築による効率化・省人化・安

ボティクス学科 講師



メタバース

メタバースを活用した新たな 教育支援プロジェクトと、市 民が利用できるサービスへの メタバースの活用

情報学科 片岡隆之



まちづくり

2024年度供用開始予定のJR西 高屋駅情報ラウンジの整備と、 若者と地域住民を中心としたJR 西高屋駅周辺のまちづくり



eスポーツ

プロeスポーツチーム運営会社 「ヤルキマントッキーズ株式会 社」(東広島市)との産官学連携、 eスポーツによる地域振興



B館食堂前スペースリニューアル!

『co-lab-Space』オープン



2F 白習スペース

1F リラックススペース

近畿大学創立100周年記念事業の一環として、3カ年計画で施 設のB館食堂前スペースの改修を行いました。学生へのアンケー ト結果を基に、憩いの場や授業の合間に過ごせる場所を充実させ、 "学生にとってのリビングエリア"をコンセプトにリニューアルを行 い、1階はリラックスできる什器を中心に選定しました。また、 2階は1人掛けカウンター席を中心に自習スペースとして集中でき る環境とし、一角には学生がディスカッションなどに利用できる ミーティングルームとして[co-lab-Space] を新たに開設しました。

就職室の活用をおすすめください!

ਸ਼ਾਹਰਫ਼ਰਾਂ 最新就職information



就職室では、学生の就職を最大限にサポートするために、外部 の講師をお招きし、様々なセミナーを実施しています。これら のセミナーは、就職活動における重要な情報や知識を学生に伝 え、学生各々にとって実りある就職につなげることを目的とし ています。また、履歴書や面接の準備方法、自己PRの構築など、 実践的なアドバイスも行っており、UNIPAや専用のGoogle Classroomで就職に関する情報も発信しています。

【3年生・大学院1年生対象】

- ●9/15 ガイダンス③本番直前実践講座 就活基礎から書類・面接までを知ろう!
- ●11/21 ガイダンス⑤

採用担当者と何でも話せるトークセッション!

- **2月上旬** 学内合同業界研究会 OBOGが活躍する優良企業が多数集結! 【2年生対象】
- ●9/21 ~ 10/6

職業適性検査R-CAP実施(事前申込み制)





福岡キャンパス NeWS

インターンシップのすすめ!



4月に行われた就職オリエンテーション 夏のインターンシップに向けて学生の士気も高まります。

いち早く企業の懐に飛び込み、実践的な仕事を通じてスキルを磨くインターン シップ。職業意識を醸成し、業界のプロフェッショナルとのネットワークを築 くことができます。加えて「内定にも直結する」という学生の話も耳にします。 それもそのはず、企業にとっても「参加学生の本気度」を確かめる重要な機会 だからです。

今年から、これまで「インターンシップ」と呼ばれていたものが4つの類型に整 理されました。1年生から参加できるプログラムもありますので、早い時期か ら様々なプログラムに参加し、自身の適性を見極めるようおすすめください。 ※インターンシップの変更点については就職オリエンテーションで解説します。

内定者の声に インターンシップは企業に「本気度」を伝える機会



久内 大翔さん

生物環境化学科 4年

内定先(内々定先) 住友大阪セメント株式会社

インターンシップの行き先	期間
大手食品メーカー	夏2日間
環境コンサルタント	冬3日間

インターンシップに参加するきっかけは、リクナビの仕事万博に参加し たことでした。そこで興味を持った企業と、学内での学科ごとの企業説 明会で興味を持った別の企業に申し込んだのです。最初は不安でしたが、 企業の皆さんは丁寧に、様々な業務を見学したり体験したりする機会を 与えてくださいました。<mark>若い社員の方との座談会では、働き方や業務に</mark> ついての実践的な質問を重ねることで、知識のほか、普段は接点のない 大人の方との話し方・マナーを身につけられました。就職活動本番の面 接でも変な緊張にとらわれず、会話が弾み、良い印象を持っていただけ たと思っています。

インターンシップは、自分の足りない点を発見し、適性を見つけ、主体 性を成長させられる貴重な機会。その企業の早期選考を受けられる場合 もあるので、一つでも多く参加してほしいと思います。



大河原 礼也さん

電気電子工学科 4年

内定先(内々定先) アルプスアルパイン株式会社

インターンシップの行き先	期間
アルプスアルパイン株式会社	1⊟
ミネベアミツミ株式会社	1⊟

選考を受ける予定の企業のインターンシップに参加しました。最初は企 業理解を深めるだけのものと考えていたのですが、実際には短期間でも 社会人・その業界人として必要なスキルについて考える機会に恵まれ、 就活におけるスタートダッシュの勢いが変わった、と感じています。 企業ではグループワークを通してディスカッションなどを体験。人にわ かりやすく意見を伝える、雰囲気を作るといったスキルの重要性を痛感 しました。というのも、司会を任された際にうまく場を回せず失敗した のです。最終的にその企業からは声がかかりませんでした。ですが、こ れこそが貴重な経験だったのです。次の企業では意見交流を活性化させ ることができ、人事の方からも良いフィードバックをいただくことがで

グループワークでの失敗体験、社会人基礎力とも呼ばれる対人スキルの 重要性の理解、これらはインターンシップで得られた財産です。



松畑 百花さん

建築・デザイン学科 4年

内定先(内々定先) 株式会社竹中工務店

インターンシップの行き先	期間
株式会社竹中工務店	夏・秋・冬(各1日)
その他ゼネコンや内装会社など	計10社・20日間

志望する業界は決まっていました。ですが就職活動の中で、ホームペー ジや手元に揃う資料だけでその企業を理解することは難しいと感じてい たのです。そこでインターンシップを活用することにしました。仕事の ハードさや、現場の雰囲気を実感できるはずだと思ったからです。実際、 インターンシップは「説明会」とは違い、企業の担当者の方々のお話を聞 いて終わりではありません。自発的に考えて発言・質問しないといけな い場面が多く、初めは戸惑いました。しかし他大学の学生とも知り合い になれるため、就活に有益な情報を交換できる、などの機会にも恵まれ ます。結果、インターンシップでお世話になった企業から内定をいただ くことができました。

インターンシップに参加するなどの就職活動に対する努力は、いろいろ な出会いを生み、自信にもつながりました。



堀内 雄司さん

経営ビジネス学科 4年

内定先(内々定先) 東京海上日動火災保険株式会社

インターンシップの行き先	期間		
東京海上日動火災保険 株式会社	福岡支社5日 熊本支社2日		

キャリア支援室などで「就職活動の早期化が進んでいる」との情報を得て いたので、意識して積極的にインターンシップに参加しました。熊本地 震での被災経験がきっかけで、損害保険業界を志望。「利益追求型の固 い世界」というイメージもあったのですが、実際には、とても温かい雰 <mark>囲気の会社でした。</mark>インターンシップで携わらせていただいた業務は、 企業のリスクコンサルティング体験や車両事故の過失割合の決定など。 保険業務にはストレスもあるものの、お客様のマイナスを極力ゼロにす る、という仕事にはやりがいを感じました。

インターンシップでは「小さな幸せに気づくこと」「相手の時間を奪わな い」などの、一見小さいけれど業務を進めるうえで重要な心掛けを学べ ます。また、選考のあるインターンシップは、本選考でのWEBテスト や面接の練習に直結します。就職活動に有利なだけでなく、自分自身の 成長の場にもなったと思います。



毎年多くの学生が参加しているインターンシップ。 4月には夏のインターンシップに向けて就職オリエ ンテーションを実施しています。また、3年生の前 期授業科目の中には、授業の中で就職活動の準備を 行えるものもあります。

後期就職イベント(3年生・修士1年生対象)

全体向け	後期就職オリエンテーション	9月実施予定
学科別	キャリアフォーラム (業界研究セミナー)	10月~11月実施予定
	内定者による座談会	10月~11月実施予定

※学科別に実施しているため開催時期が異なります。



東大阪キャンパス

関西の大学初! 24時間営業の 無人決済コンビニ

24時間営業の無人決済コンビニ [Mini Shop November] が4月1日にOPEN。この店舗は、天井のカメラによる人物捕捉と棚のセンサー認証によって、レジで商品を読み取らずに会計ができる無人決済システムを導入した関西の大学で初の24時間営業無人決済コンビニです。東大阪キャンパスには24時間利用可



無人決済コンビニ「Mini Shop November」

和歌山キャンパス

地域防災での連携を 生物理工学部と自衛隊が協力体制

生物理工学部と自衛隊和歌山地方協力本部が6月12日、地域防災に係る連携・協力に関する協定の締結式を行いました。和歌山県は「南海トラフ地震防災対策推進地域」に指定され、生物理工学部のある紀の川市には根来断層・桜池断層帯があります。このため、自衛隊和歌山地方協力本部と連携・協力体制の構築

は非常に重要です。これまで避難訓練をはに取り組んでが、今回の地場により、時緒により、中経減に、いたが、外の下が、というでは、いいので



地域防災に係る連携・協力に関する協定締結式



世界初!自然界のカビを利用したうどんこ病の新たな防除法

大学院農学研究科の野々村照雄教授らの研究グループは「メロンうどんこ病菌」の防除効果について検証しました。まずメロンうどんこ病菌の1個の胞子をメロン葉に感染させ、28日間で約12万個の子孫胞子を放出することを確認。一方、メロンうどんこ病菌に自然界のカビ(菌寄生菌)を寄生させたところ、うどんこ病菌の若い菌叢(きんそう)ほど子孫胞子の放出が早く停止しました。これらの結果から、うどんこ病の感染拡大を防ぐには発生初期段階での対処が重要であることが世界で初めて明ら

かになるととも に、化学農薬の みに依存しない 新たな防除法の 開発につながる として期待され ています。



メロンうどんこ病菌に寄生したカビ

広島 キャンパス

東広島消防署高屋分署の落成式 デザイン担当の学生が出席

工学部建築学科の学生がデザインを担当した東広島消防署高屋分署の完成を記念し、新庁舎の落成式が3月29日に開催されました。東広島消防署と工学部は2年間の長期実践型インターンシップを実施し、学生12人が参加しました。学生と消防署の担当者が設計内容やデザインについて意見交換し、学生がデザインした外壁色彩と室内サインが新庁舎に採用されています。学生は設計から完成まで工事に立ち会い、現場の活動を経験しま

した。落成式に は東広島市長と 担当した学生ら が出席し、式典 終了後は施設見 学会も行われま した。



東広島消防署高屋分署新庁舎



切除不能な中期肝がんの新治療法 患者の35%を治癒

医学部内科学教室の工藤正俊主任教授を中心とする研究チームは、中期進行肝がん患者を治癒に導く新規治療法を世界で初めて開発しました。アテゾリズマブとベバシズマブという薬剤を使用し、腫瘍の縮小効果が得られた後に切除を行うもので、これにより中期進行肝がんを完全に治癒できる場合があることを証明しました。また、縮小しなかった場合にも従来の治療法

「TACE」との併用で治癒が得られることを証明。これは画期的な治療法であり、中期進行肝がん患者における標準治療法になることが期待されます。



左・アテゾリズマブ (商品名:テセントリク) 右・ベバシズマブ (商品名:アバスチン)

福岡 キャンパス

学内図書館に置きたい本を選ぶ 実店舗「選書ツアー」 開催

産業理工学部図書館は6月10日に選書ツアーを開催し、学生・院生15人と教員、図書館職員が参加しました。実際に書店を訪れ学内の図書館に置く本を自ら選ぶことで、図書館を身近に感じ、積極的な利用を促すことが目的です。また、このツアーによって学生と院生、教員、図書館職員がお互いの意見を共有することで、より良い選書が行われることが期待されています。加えて学生にとっては、図書館職員から「選書」について教わる

貴重な機会になりました。新型コロナウイルスの影響で実店舗での開催は4年ぶりとなります。



選書ツアーの様子