



近畿大学の情報は WEBでチェック!!



入試情報サイト「いくぞ!近大」

入試制度や日程など、入試に関することはまずここをチェック!
オープンキャンパスなどのイベント情報も随時更新しています。
限定コンテンツが利用できる「近パス」の会員に登録しよう!

近畿大学公式サイト

カリキュラムや教員のことなど学部・学科の詳細はこちらから。
近大の歴史や交通アクセスなどの基本情報だけでなく、
近大発のニュースサイト「Kindai Picks」にも注目!



大学案内「KINDAI GRAFFITI」

近大の6つのキャンパスで学生をゲリラ取材!
学部ごとのファッションスナップや時間割、キャンパスマップ、学食など、
近大生のリアルな日常を紹介します。

学部案内

16学部+短期大学のパンフレットを閲覧・ダウンロードできます。
学科ごとの特徴や就職サポート、留学、奨学金など、
必要な情報をまとめました!



近大公式SNSをフォロー!

LINE



@kindai

入試関連の情報はLINE
が充実!! 友だち追加で
最新情報入手しよう!
各種SNSで随時発信中。

YouTube



エンタメ
YouTube



Instagram



@kindaiuniversity

KINDAI GRAFFITI
Instagram



@kindai-graffiti

X



@kinkidaigakuPR

TikTok



@kinkidaigakuPR


医学から芸術まであらゆる分野を網羅 日本屈指の総合大学

西日本を中心とした6つのキャンパスに、16学部50学科と短期大学部、通信教育部を持つ近畿大学。
あなたの興味や将来の夢につながる学びがきっと見つかります！
各学部・学科の詳細は二次元コードからホームページをご覧ください。




看護学部 (2026年4月開設) 高度医療に対応できる看護実践力と人間性を養う **おおさかメディカル**

■看護学科




法学部 社会問題の解決策やルール作りを実践的に学ぶ **東大阪**

■法律学科




経済学部 経済を読み解くことで社会で活躍する力を磨く **東大阪**

■経済学科
■国際経済学科
■総合経済政策学科




経営学部 社会で即戦力となる知識・スキルを身につける **東大阪**

■経営学科
■商学科
■会計学科
■キャリア・マネジメント学科




理工学部 研究者や民・官との連携で世界の最先端研究に挑む **東大阪**

■理学科 (数学コース/物理学コース/化学コース)
■生命科学科
■応用化学科
■機械工学科
■電気電子通信工学科
■社会環境工学科
■エネルギー物質学科




建築学部 建築工学とデザインの両面で使われ愛され続ける建築を学ぶ **東大阪**

■建築学科



薬学部 全国トップクラスの薬剤師国家試験合格率を誇る **東大阪**


■医療薬学科(6年制)
■創薬科学科(4年制)



文芸学部 言語・文学・思想・歴史・芸術などの理論と創作を学ぶ **東大阪**


■文学科 (日本文学専攻/創作・評論コース/言語・文学コース/英語英米文学専攻)
■文化・歴史学科
■デザイン学科※
■芸術学科 (舞台芸術専攻/造形芸術専攻)

※2027年4月 文化デザイン学科から名称変更




総合社会学部 現代社会を多角的に考察し柔軟な発想で問題解決をめざす **東大阪**

■総合社会学科 (社会・マスメディア系専攻/心理系専攻/環境・まちづくり系専攻)




国際学部 全員1年次からの海外留学で使える語学を身につける **東大阪**

■国際学科 (グローバル専攻/東アジア専攻(中国語コース/韓国語コース))



情報学部 新たな情報価値や情報サービスの創出を担う技術者をめざす **東大阪**


■情報学科



農学部 クロマグロの完全養殖に続く世界に貢献する研究に挑む **奈良**


■農学科※
■水産学科
■応用生命化学科
■食品栄養学科 (管理栄養士養成課程)
■環境管理学科
■生物機能科学科

※2027年4月 農業生産科学科から名称変更



医学部 総合大学の強みを生かしチーム医療を実践的に学ぶ **おおさかメディカル**


■医学科



生物理工学部 生物を解明して工学に応用するユニークな研究にチャレンジ! **和歌山**


■生物工学科
■遺伝子工学科
■食品・生命科学科※1
■情報学科※2
■建築・人間工学科※3
■医用工学科

※1 2027年4月 食品安全工学科から名称変更
※2 2027年4月 生命情報工学科から名称変更
※3 2027年4月 人間環境デザイン工学科から名称変更




工学部 地域に密着した研究で持続可能な社会づくりをめざす **広島**

■化学生命工学科
■機械工学科
■ロボティクス学科
■電子情報工学科
■情報学科
■建築学科




産業理工学部 文系、理系の学科をあわせ持ち実践型の学びを提供 **福岡**

■生物環境化学科
■電気電子工学科
■建築・デザイン学科
■情報学科
■経営ビジネス学科




短期大学部 独自のカリキュラムで編入学や就職を徹底サポート **東大阪**

■商経科(二部)



通信教育部 仕事や生活と両立して大学卒業や資格取得をめざす

■建築学部建築学科
■法学部法律学科
■短期大学部商経科



学びの選択肢は日本最大級 君の未来、近大なら見つかる!

国際・言語・文化				法律・政治・ビジネス・金融			
国際	法	経済	経営	法	経済	経営	国際
文芸	総合社会	産業理工	短大	農	産業理工	短大	通信 (法・短大)
デザイン・芸術				建築・インテリア・都市開発			
文芸	建築	工	産業理工	建築	生物理工	工	産業理工
情報	通信 (建築)			通信 (建築)	文芸	理工	総合社会
自然・生命・環境・食品				機械・電気・電子・化学・エネルギー			
理工	薬	建築	総合社会	理工	薬	農	生物理工
農	生物理工	工	産業理工			工	産業理工
IT・AI				医療・福祉			
情報	理工	農		医	看護	薬	理工
生物理工	工	産業理工		総合社会	情報		
経済	経営	短大		農	生物理工	工	

最高のキャンパスライフをバックアップ 各キャンパスのここがすごい!

東大阪キャンパス

法学部、経済学部、経営学部、理工学部、建築学部、薬学部
文芸学部、総合社会学部、国際学部、情報学部、短期大学部

- 10学部+短期大学部の学生が通う近畿大学最大のキャンパス
- 24時間自習室やマンガもある図書スペースを備えたアカデミックシアターが人気
- 起業やeスポーツ、クラブ活動など学生の可能性を広げる施設が充実

アカデミックシアター



ビブリオシアター



24時間利用可能な自習室

マンガ約2万7千冊を含む約7万8千冊の書籍を配架した図書スペース「ビブリオシアター」や、24時間利用可能な自習室、日本の大学初出店となる「CNN Café」や「ALL DAY COFFEE」などのカフェを併設した、学生に人気の施設。



esports Arena



eスポーツは世界中で注目されているスポーツ競技の一種です。高性能の照明・音響・配信機器を完備したこの施設で、eスポーツに関する知識や技術を学ぶことができます。



奈良キャンパス

農学部

- 圃場や里山ものづくり村など、豊かな自然に恵まれた、農学を学ぶうえで絶好のロケーション!
- 人と知がつながる多目的拠点「つなかん(つながる館)」は学生に人気の施設
- 食品開発から環境保全まで、社会に役立つ「食」と「農」のプロを育成

里山ものづくり村



里山ものづくり村は、学生が主体となって農業や環境保全に取り組む実習フィールドです。学生が栽培した新鮮な野菜を、学内外のイベントで販売することもあり、地域との交流の場になっています。



つなかん(つながる館)



さまざまな目的に使える「あかねホール」、学習に適した「グループスタディセル」、くつろげる「ブックカフェ」の3エリアで構成された多目的のホールです。

おおさかメディカルキャンパス

医学部、看護学部

- 近畿エリアの私立総合大学で唯一医学部を持つ近大に、看護学部が誕生
- 医学部と看護学部が同じ校舎で学び、隣接する大学病院での臨床教育も充実
- 南海泉北線泉ヶ丘駅から徒歩約6分！完成したばかりの新キャンパスで、充実の学生生活を！

ラーニングcommons



人工芝グラウンド



シミュレーションセンター



2025年11月完成の新キャンパスは、最新設備を備えた快適な学修環境。学生が自由に利用できるラーニングcommonsをはじめ、人工芝グラウンドやテニスコートなどのスポーツ施設も充実しています。学びもキャンパスライフも全力で楽しめる環境が整っています。



リアルな医療現場を体験しながら、確かな知識と判断力を養います。総合大学の強みを生かし、薬学部などと垣根を越えた合同学習を行うことで、多職種連携を実践的に学びます。

広島キャンパス

工学部

- 自動車・鉄鋼・半導体企業などが集積する広島県にある、「工学部だけ」のキャンパス！
- 学生一人ひとりに合った支援で、有名企業400社・大手企業への高い就職実績を誇る
- 企業や自治体と連携した研究活動を通して地域社会に貢献



工学部では、マツダ株式会社をはじめとした多くの地元企業や自治体、大学などと連携協定を結んでいます。産学官の連携を強化して、研究成果を地域社会に広く還元することをめざしています。



近畿大学の全学部対象の就職イベントに加えて、工学部独自の取り組みとして、全国から約300社の大手企業を招き、業界研究フェアを開催しています。参加企業への内定率は約50%に上り、工学部の高い就職実績につながっています。

和歌山キャンパス

生物理工学部

- 一級建築士、臨床工学技士、HACCP管理者など、将来に役立つ資格の取得をめざせる！
- 医療現場さながらの実習室、最先端の実験に取り組める研究室など、研究施設が充実
- 自然豊かで、友達や教員との距離が近く、リラックスしながら学修に集中できる環境

遺伝子工学科研究室



医用工学科実習室



和歌山キャンパス



生き物の仕組みを明らかにするだけでなく、体外受精などの生殖工学技術やiPS細胞を用いた再生医療分野との連携によって、産業や医療に貢献する研究ができます。

病院の集中治療室や手術室での業務について体験できる実習室。人工呼吸器や補助循環装置に実際に触れながら学ぶことができます。

生物理工学部の
キャンパス周辺情報を
動画でチェック！

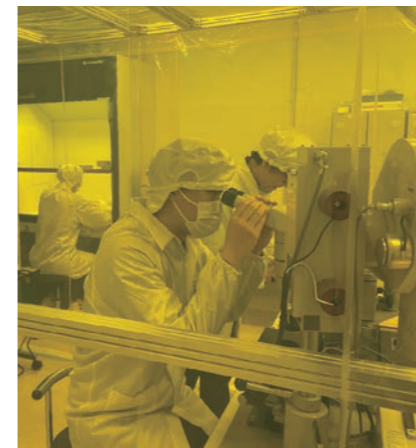


福岡キャンパス

産業理工学部

- 少人数教育を基盤とした、対話と文理融合による主体的学びのキャンパス
- 半導体デバイス製造実習室など、高度な教育・研究を可能にする最新鋭の設備や機器を完備
- 充実した毎日を支える、交流と学びを促進する魅力的な施設環境

半導体デバイス製造実習室



工作工房 木工室



バウヒュッテ



紫外線を防ぐイエロークリーンブースに基本的なデバイス作製機器を備え、半導体素子を作りながら学ぶことができます。



コンピュータ上で製図を行う「CAD」などで描いたアイデアを実際につくって検証するための設備が揃っています。このほか金属用の加工機械を備えた金工室もあります。

コミュニケーションの中心となる場所となるよう、建築・デザイン学科の学生が設計したログハウスです。毎日、焼きたてのパンを製造し、食堂横の売店で販売しています。

数字でわかる近大の実力 日本屈指の評価・実績！

志願者数

過去最多

174,436人 全国1位

THE世界大学ランキング2026

1,201位～1,500位

西日本私大1位

- ・いま注目されている、旬である大学
- ・エネルギーである大学
- ・親しみが持てる大学

全国1位

- ・研究力が高い大学
- ・自分の子どもに入学して欲しい大学
- ・自由闊達である大学
- ・他大学にはない魅力がある大学
- ・あなたが企業の人事採用担当者だとしたら気になる大学
- ・実学教育が充実している大学
- ・社会人基礎力を高められる大学

西日本私大1位

学生数

35,275人 全国3位
西日本1位

- ・改革力が高い大学
- ・時代を切りひらいている大学
- ・ここ20年で社会的評価が高まったと思う大学

全国私大1位

民間企業からの受託研究

実施件数

293件 全国1位

エルゼビア掲載論文
(2021～2025年)

総論文数

7,645件

クラリベイト論文引用度指数
[臨床医学]
(2020～2024年)

全国1位

近畿大学出身の社長数

5,738人 西日本1位

民間企業就職決定率

97.2%

求人企業数

21,378社 学生1人あたり約3.1社

同窓会会員数

597,137人 全国3位

出典:「THE世界大学ランキング2026」は英国タイムズ・ハイヤー・エデュケーションが公表している世界の大学ランキング。「志願者数」は大学通信調べ。「いま注目されている、旬である大学」「エネルギーである大学」「親しみが持てる大学」「自由闊達である大学」「他大学にはない魅力がある大学」「時代を切りひらいている大学」は「大学ブランド・イメージ調査2025-2026」(日経BP)。「学生数」「掲載論文」「論文引用度指数」「近畿大学出身の社長数」「同窓会会員数」は「大学ランキング2027」(朝日新聞出版)。「民間企業からの受託研究」は「令和6年度大学等における産学連携等実施状況調査」(文部科学省)。「民間企業就職決定率」「求人企業数」は2024年度卒業生実績。その他は「大学探しランキングブック2026」(大学通信)。