



甲南大学

KONAN UNIVERSITY
キャリアセンター
パンフレット

2020







目次

キャリアセンター所長からのごあいさつ・キャリアセンターの就職支援	2
各年次ごとの取り組みについて	3
卒業生へのサポート	5
ニーズに合わせた就職支援	6
公務員志望者支援	8
インターンシップ	9
保護者向けイベント・甲南大学のネットワーク・ネットワークキャンパス東京	10
学部ごとの学びと主な就職先一覧	
文学部	11
経済学部	12
法学部	13
経営学部	14
マネジメント創造学部	15
理工学部	16
知能情報学部	17
フロンティアサイエンス学部	18
OB・OGの多い企業 ～卒業生就職先ランキング～	19
卒業生が会長・社長を務める企業	20

撮影協力：甲南大学文化会 写真部

浅野 由衣、小山田 昌弥、渋江 公豪、橋本 奈保美



●キャリアセンター所長からのごあいさつ

グローバル化の進展や情報技術の進化、少子高齢化など、私たちを取り巻く環境は日々変化しています。この変化の中でよりよく生きていくために、変化に対応する力、生き方を選択する力が求められています。この力は、大学で学びを通じて、物事を深く考察する力として養われていくはずで

そのような力を養いながら、大学卒業後の自分がどうあるべきか、どうありたいかを考える時、ポイントは、「自分ができることは何か」、「自分がしたいことは何か」の二つです。「できること」だけでは、楽しく熱意をもって生きることができませんし、「したいこと」だけでは夢物語です。自分を「活かす」ためには「今」と「未来」の両者をできるだけ高いレベルでバランスさせていくことが大切になります。

キャリアセンターは、単に就職先を紹介するだけの窓口ではありません。様々な試験や面接の対策はもちろん、優良企業の紹介、インターンシップ、OB・OGをはじめとする社会人との出会いを通じ、学生一人ひとりの「できること」を広げ、「したいこと」を探すお手伝いをしています。

キャリアセンターは、未来への窓口なのです。

キャリアセンター所長 古田 美保
(経営学部教授)

●キャリアセンターの就職支援



● 1・2年生向けの取り組み

キャリアセンターでは1年生から自分のキャリアを考えるイベントを多数開催しています。



進路発見セミナー

社会で活躍されている卒業生と、就職活動を終えたばかりの4年生から、仕事、就職活動、学生時代の過ごし方等について、ざっくばらんに話してもらい、今後の学生生活の過ごし方や、卒業後の進路について考えるセミナーです。

会社見学ツアー

実際の職場を見学し、将来の進路について考える機会にする会社見学ツアー。

2019年度は食品メーカーを訪問しました。過去には、子供服メーカーやスポーツ用品メーカー、放送局等様々な企業を訪問しています。



国家資格を持つ方との懇談会

関西で活躍する、弁護士・司法書士・行政書士・社会保険労務士・弁理士・不動産鑑定士・公認会計士・税理士などの国家資格を持つ方々と、資格取得までの道のりや仕事上での体験談、学生時代の過ごし方などについて懇談します。

● 3・4年生向けの取り組み

キャリアガイダンス

就職活動の本番を控える学部3年生、修士1年生を対象に、1年に3～4回キャリアガイダンスを実施しています。ガイダンスでは、最新の就職活動の動向やスケジュール、就職活動に臨むにあたっての心構え、企業が求める人材、業界研究のポイントなどについてキャリアセンター職員が解説していきます。



● 3・4年生向けの取り組み



面接対策

キャリアセンターでは、講座形式の面接対策講座のほか、実践形式のグループ面接対策講座、個別の模擬面接を実施。面接時のマナー、面接官のしているポイントやよく聞かれる質問を体験し、実際の面接に備えます。



学内合同企業説明会

学生と企業とのミスマッチによる早期離職を防ぐためには業界や企業に関する研究が必要不可欠です。そこで、企業に来学いただき、学内において“企業研究セミナー”を開催しています。3年次対象に3月に実施し、セミナー形式・ブース形式あわせて200社以上の企業にお越しいただいています。4月以降も4年生を対象に毎月1回以上学内合同企業説明会を実施しており、未内定者のサポートにも力を入れています。

筆記試験対策

適性検査・一般常識・小論文など、多岐にわたる筆記試験。試験の種類ごとに知っておくべき知識、ノウハウがあります。またその時々トレンドも考慮しなければなりません。キャリアセンターでは長年の分析と研究による、筆記試験対策を実施しています。



OB・OG懇談会

企業で実際に活躍している卒業生の話を直接聞くことで「実際の仕事の内容について理解する」ことを目的に行います。学生にとっては、年齢の近い若手社員である先輩方から、就職活動の成功談・失敗談をはじめ、社会へ出る心構え、仕事の楽しさなどを直接聞くことができる機会です。OB・OG訪問、業界研究、企業研究を個人で実行に移すきっかけにもなります。



● 3・4年生向けの取り組み



キャリアコンサルタントの資格を持つキャリアセンター職員が個別相談

就職に関する相談や書類の添削だけでなく、学生生活についての相談も受け付けています。

キャリアセンター職員には、国家資格キャリアコンサルタントを取得している職員もあり、個々が抱えている問題に目を向け、一人一人を大切にされたカウンセリングを通して、キャリア理論に基づいた的確なアドバイスと支援を行っています。

■ 首都圏の就職支援

就活先取体感ツアー in TOKYO

昨今、各企業は本社機能を東京に移転したり、人事採用担当部局を東京に集約したりするなど、ますます東京集中の傾向が強まっています。1泊2日で東京を拠点とする企業の訪問や、首都圏において第一線で活躍されている卒業生との交流を行い、自らの職業選択の基準作りをサポートします。



業界・企業研究講座 in TOKYO

甲南大学では、地元の関西地区だけでなく首都圏での学生の就職活動を支援する体制を整えています。この一環として、「企業研究講座 in TOKYO (1泊2日)」を東京で行っています。講座のメインは、首都圏で採用活動を行う企業を招いて行う合同企業セミナーですが、企業が採用試験としてよく利用する「グループディスカッション」を、企業の採用担当者の協力を得、首都圏の学生を交えて実践形式で行います。また、首都圏で活躍されているOBやOGと参加学生との交流会も行います。

● 卒業生へのサポート

大学での4年間のキャリア支援にとどまらず、卒業後も継続的な支援を行っています。卒業後初めて就職活動を行ったり、一旦就職したものの、ミスマッチや企業の倒産や縮小により転職や再就職活動を行う卒業生には、履歴書や職務経歴書の書き方などの指導も行っています。各個人が就業意欲を高め、自立し、社会貢献できるようになるまでサポートします。

U・Iターン就職支援

地方に注目が集まっている昨今、UターンやIターン、Jターンなどさまざまな形で、地元や地方での就職を希望する人が増えています。

甲南大学では近畿地方や中・四国地方を中心に、就職支援協定の締結を進めています。全国への飛躍を目指して就職する学生はもちろんのこと、古郷や地方に根付き、その貢献に寄与する人材の育成を全学的に支援しています。

就職という目先のことだけでなく、地域貢献という視点から学生研究活動を後押しする環境を整備し、研究活動を通して学生の成長をサポートするために教職員一丸となって各種の取り組みを行っています。

就職支援協定・包括支援協定
締結先自治体一覧



U・Iターン就職ガイダンス・相談会

キャリアセンターでは、地方出身学生のためにU・Iターン就職に関するガイダンスや相談会を実施しています。相談会では、中国・四国地方を中心に就職担当者の方々を学内に招き、地方就職の魅力や地方の地元企業の情報、地方でのインターンシップなどについての情報提供だけでなく、学生生活や就職活動などの悩みについても相談に応じています。



理系学生のためのキャリア支援講座

理工学部、知能情報学部、フロンティアサイエンス学部、自然科学研究科の学生や院生が習得した専門的能力を生かし、希望進路へ導くための支援講座を開催しています。理系学生を採用する企業は、学部生に対しては基礎学力や論理的な思考力・分析力を問い、大学院生に対しては研究テーマを問う傾向があるため、学部生の場合は勉学を通して身につけた「勉学に取り組む姿勢」を、大学院生の場合は研究のプロセスやその分析、解析手法について、わかりやすく論理的に説明できることが必要であることなどを説明する講義やパネルディスカッションを実施しています。また、学部3年次と修士1年次を対象に、理系学生を積極的に採用する企業を学内に招き、合同企業説明会を実施しています。

体育会系学生のためのキャリア支援講座

部活動の練習や試合で忙しい体育会系の学生には、書類作成から筆記試験、面接対策など就職活動に必要なスキルをコンパクトにレクチャーします。時には部単位のガイダンスやワークショップを開催し、短い時間の中でも密度の濃い支援を行っています。



●公務員志望者支援

公務員は、国家の運営にかかわる「国家公務員」と、地方公共団体で地域住民のために働く「地方公務員」に大きく分けられます。国民・市民の生活向上に貢献しているとやりがいを感じられる点も大きな魅力です。キャリアセンターでは、公務員志望学生を体系的にサポートしています。

公務員志望者サポート

キャリアセンターでは、公務員職種別ガイダンスなどの各種ガイダンスや、公務員のOB・OGとの懇談会、官庁見学、公務員業務研究セミナーなど、仕事内容の理解を深めるイベントを多く実施しています。また、公務員合格者との懇談会を開催し、4年生から最新の試験情報や対策についてアドバイスをもらう機会を設けています。

学内で実施する公務員試験対策講座では、筆記試験対策はもちろん、近年重視される傾向のある人物試験についてもしっかりと対策していきます。



就職先一覧 (2014～2018年度)

○ 国家公務員一般職

大阪出入国在留管理局
大阪税関
大阪労働局
近畿管区警察局
神戸税関
国土交通省近畿地方整備局
国土交通省国土技術政策総合研究所
東京税関
兵庫労働局
防衛省

○ 国家公務員専門職

大阪国税局
沖縄国税事務所
関東財務局
京都地方裁判所
札幌国税局
高松国税局

○ 国家公務員その他

海上保安庁
加古川刑務所
京都刑務所
皇宮警察本部
防衛省
法務省
和歌山刑務所

○ 都道府県職員

愛媛県庁
大阪府庁
岡山県庁
京都府庁
島根県庁
兵庫県庁
福島県庁

○ 市町村職員

大阪市役所
京都市役所
神戸市役所
堺市役所
相生市役所
明石市役所
赤穂市役所
芦屋市役所
尼崎市役所
淡路市役所
泉大津市役所
茨木市役所
宇部市役所
小野市役所
加古川市役所
加西市役所
門真市役所
川西市役所

五條市役所
西条市役所
篠山市役所
四国中央市役所
吹田市役所
洲本市役所
善通寺市役所
高砂市役所
高槻市役所
高松市役所
宝塚市役所
たつの市役所
丹波市役所
敦賀市役所
中津市役所
長門市役所
西宮市役所
西脇市役所
東かがわ市役所

姫路市役所
三木市役所
柳井市役所
大和高田市
米子市役所
品川区役所
台東区役所
穴水町役場
猪名川町役場
稲美町役場
神河町役場
串本町役場
太子町役場
播磨町役場
矢掛町役場

○ 警察官

大阪府警察本部
岡山県警察本部

香川県警察本部
警視庁
滋賀県警察本部
徳島県警察本部
鳥取県警察本部
兵庫県警察本部
広島県警察本部
和歌山県警察本部

○ 消防士

東京消防庁
大阪市消防局
神戸市消防局
堺市消防局
横浜市消防局
明石市消防本部
芦屋市消防本部
尼崎市消防局
伊丹市消防局

茨木市消防本部
小野市消防局
加古川市消防本部
河内長野市消防局
川西市消防本部
四国中央市消防本部
高砂市消防局
宝塚市消防本部
新居浜市消防本部
西宮市消防局
浜松消防局
姫路市消防局
福井市消防局
丸亀市消防組合
板野東部消防組合
防本
仲多度南部消防組合

内定者のコメント

経済学部 経済学科 山名 史織



内定先：姫路市役所

私は地域経済学のゼミナールを専攻し、地域には多くの課題点があると身をもって感じました。その課題に寄り添い、共に地域を盛り上げ、人々が住みやすい街づくりに貢献したいと思い地方公務員を目指しました。3年生の6月から学内講座を受講し、ゼミナールやアルバイト、ボランティア活動等の両立に頭を抱える日々でしたが、講座内では支え合える友達に出会い、最後まで諦めずに夢を追いかけることができました。自分がなぜ公務員になりたいのかを明確にし、挑戦し続けたことで掴めた内定だと思っています。たくさん悩み、何度も不安に押しつぶされそうになりましたが、最後まで努力できたことは自分自身への自信にも繋がりました。皆さんも後悔しないように様々なことに挑戦し続けて下さい。

●インターンシップ

企業・団体・地域社会での直接的な社会体験・就業体験により、社会で求められる知識や能力について把握すると同時に、自己の適職およびそれに必要な専門的能力を確認し、責任感をもって自立的に行動する姿勢を培います。ビジネスマナーやコンプライアンス等の事前研修や、就業体験からの学びも共有し、発表する事後研修も行います。参加学生がインターンシップを通じて得た成果として「職業意識の形成」が最も挙げられます。

インターンシップ事前研修

インターンシップに参加する学生に対して、「ビジネスマナー」や「コンプライアンス」についての事前研修を行っています。参加前に社会人として守らなければならない法律や企業倫理、社会人としてのマナーを専門家の指導のもとに学び、社会常識や予備知識を蓄えた上でインターンシップに臨みます。



インターンシップ事後研修

事後研修では、参加学生が自らの体験を振り返るグループディスカッションを通じて、知識や学びを共有し、成果報告を行います。企業・団体の皆様にも参加いただき、学生の成果報告に対するアドバイスをいただき、成果の振り返りを行います。

2019年度インターンシップ受入企業・団体一覧

○建設・不動産業

(株)大林組
住商アーバン開発(株)

○製造業

井原産業(株)
エム・シーシー食品(株)
OCI (株)
グローリー(株)
桑村繊維(株)
友栄食品興業(株)
阪神内燃機工業(株)
三ツ星ベルト(株)

○運輸・通信業

(株)クラックスシステム
ナビオコンピュータ(株)
(株)ニッセイコム
(株)日本総研情報サービス

○卸売・小売業

飯田グループ ((株)飯田)
加藤産業(株)
神戸トヨペット(株)
(株)サンセイテクノス
(株)三陽商会 大阪支店
スタイレム(株)
寺内(株)
(株)濱本ジェネラルコーポレーション
(株)阪急オアシス
(株)富士インダストリーズ
(株)ホンダカーズ兵庫
(株)丸善ジュンク堂書店
三嶋商事(株)
宮野医療器(株)

○銀行・証券・保険業

尼崎信用金庫
(株)池田泉州銀行
いちよし証券(株)
大阪シティ信用金庫
北おおさか信用金庫
但陽信用金庫
日新信用金庫
野村證券(株) 堺支店
野村證券(株)
播州信用金庫
姫路信用金庫
(株)三井住友銀行
三菱UFJモルガン・スタンレー証券(株)
(株)りそな銀行

○教育・サービス業

(株)アーリア
ANAクラウンプラザホテル神戸
税理士法人カオス
(株)サーベイリサーチセンター
(株)JTB 大阪第一事業部
(株)SORA
新居合同税理士事務所
(株)パソナグループ
兵庫県土地家屋調査士会
司法書士法人 blue ship
(株)ホームセンターアグロ

○マスコミ

(株)デイリースポーツ
姫路ケーブルテレビ(株)

○公務員・非営利団体

加古川市役所
神戸市
神戸市生涯学習支援センター
神戸市東灘区役所
堺市役所
高石市立図書館
高砂市役所
西宮市
姫路市役所
兵庫県経営者協会
兵庫県警察
兵庫県庁

●保護者向けイベント

大学祭開催期間中に在校生の保護者を対象とした就職講演会と個別相談を行っています。1・2年生の保護者と3年生の保護者に分けて講演会を開催し、最新の就職情報を提供しています。4年生の保護者対象には個別相談を行っています。

また、保護者を対象として大学や地方で行われる「教育懇談会」でもキャリアに関する個別相談を行っています。



●甲南大学のネットワーク

甲南大学同窓会

各界で活躍する約10万人の卒業生同士の交流と、大学や在校生との交流を大きな目標としています。在校生の皆さんを対象に毎年キャリアセンターと同窓会が共催して「OB・OG懇談会」を開催しています。これは卒業生の有志が大学に出向いて、面接の要点や自己PRのコツなど就活に役立つ具体的な情報を提供する相談会です。同窓会組織は、日本各地をはじめニューヨーク、ロサンゼルス、シドニーなど活動拠点がますます広がっています。



OBF Of the students, By the students, For the students

「学生の、学生による、学生のための就職支援」というコンセプトのもと、4年生の有志らで後輩たちの就職活動を支援するサークルです。これは2005年に、就職活動を行っていた当時の現役学生たちが、先輩たちの協力やキャリアセンター職員の支援によって結果を得られたことから「恩返しをしたい」と自発的に立ち上げた活動です。業界ごとのプレゼン発表、筆記試験・エントリーシート対策、面接対策などの支援を展開しています。

●ネットワークキャンパス東京

東京駅に直結するサピアタワーの10階にあり、首都圏における情報の交流拠点として、求人企業の開拓や首都圏在住の卒業生のネットワークを活用して学生の就職活動のサポートを提供しています。また、学業成績証明書や卒業見込証明書など各種証明書の発行、大学のメールサービスへのアクセスなど、3キャンパスと同じシステム環境を整えています。サピアタワーには甲南大学をはじめ全国から11大学が入居し、首都圏の拠点づくりとして東京駅に集結しています。

文学部

Faculty of Letters

言葉や文学、社会や歴史、心や芸術など、人文学の諸分野を学び、① 国際教養力、② 専門力、③ 表現力、④ 解決力を身につけます。
 日本文化を理解し発信する能力を養い、地域の外国人への日本語授業を通じた国際交流も行う日本語日本文学科、語学・文学・文化だけではなく英語の運用能力の向上を図り、5人に1人の学生が海外留学を経験する英語英米文学科、社会を読み解く力と実証的・実践的な社会調査の技術を学びながら、他者とコミュニケーションをとる感性を磨く社会学科、心理学、哲学、芸術学の知を関連づけながら「人間とは何か」を探究することにより、社会の諸問題の解決に迫る人間科学科、グループワークや史跡を訪ねるフィールドワークを通じて「調べる」「発表する」「議論する」力を総合的に身につける歴史文化学科の5学科に分かれています。

主な業種別就職先企業 (2014～2018年度)

○ 建設・不動産業

近鉄不動産(株)
 積水ハウス(株)
 大和ハウス工業(株)

○ メーカー

アース製薬(株)
 (株)伊藤園
 大塚製薬(株)
 グローリー(株)
 グンゼ(株)
 小林製薬(株)
 (株)コーセー
 シスメックス(株)
 スズキ(株)
 住友ゴム工業(株)
 住友電気工業(株)
 象印マホービン(株)
 タイガー魔法瓶(株)
 (株)バンダイナムコエンターテインメント
 ミツ星ベルト(株)
 UCC上島珈琲(株)

UHA味覚糖(株)

○ 情報通信・ソフトウェア・マスコミ

九州朝日放送(株)
 (株)神戸新聞社
 (株)システナ
 ソフトバンク(株)
 (株)NTTデータ関西
 (株)BS日本
 富士ソフト(株)

○ 旅行・ホテル・レジャー・運輸

(株)エイチ・アイ・エス
 (株)JTB
 全日本空輸(株)
 (株)帝国ホテル
 東海旅客鉄道(株)
 西日本旅客鉄道(株)
 日本通運(株)
 日本航空(株)
 阪急電鉄(株)

三菱倉庫(株)
 郵船ロジスティクス(株)

○ 卸・小売

伊藤忠食品(株)
 因幡電機産業(株)
 花王グループカスタマーマーケティング(株)
 加藤産業(株)
 キヤノンマーケティングジャパン(株)
 帝人フロンティア(株)
 豊島(株)
 (株)日本アクセス
 (株)阪急阪神百貨店
 (株)PALTAC
 (株)ファミリア
 ユアサ商事(株)

○ 金融・保険業

(株)池田泉州銀行
 住友生命保険(相)
 大和証券(株)
 日本生命保険(相)
 東京海上日動火災保険(株)

野村證券(株)
 (株)みずほフィナンシャルグループ
 三井住友海上火災保険(株)
 (株)三井住友銀行
 (株)三菱UFJ銀行
 (株)みなと銀行
 明治安田生命保険(相)
 (株)りそな銀行

○ その他のサービス

日本年金機構
 日本郵政(株)
 (株)マイナビ

○ 公務員

明石市役所
 芦屋市消防本部
 大阪国税局
 大阪府役所
 大阪府警察本部
 大阪府庁
 岡山県警察本部

加古川市役所
 警視庁
 国土交通省国土技術政策総合研究所
 品川区役所
 東京消防庁
 西宮市役所
 兵庫県警察本部
 兵庫県庁
 法務省

○ 教員

愛知県教育委員会
 横浜市教育委員会
 岡山県教育委員会
 岐阜県教育委員会
 神戸市教育委員会
 神奈川県教育委員会
 静岡県教育委員会
 川崎市教育委員会
 大阪府教育委員会
 島根県教育委員会
 兵庫県教育委員会

大学院進学

大阪教育大学大学院
 大阪市立大学大学院
 大阪大学大学院
 岡山大学大学院

関西大学大学院
 関西学院大学大学院
 京都花園大学大学院
 甲南大学大学院

神戸大学大学院
 鳴門教育大学大学院
 兵庫教育大学大学院
 広島国際大学大学院

広島大学大学院
 武庫川女子大学大学院
 武蔵野大学大学院
 立命館大学大学院

内定者のコメント

文学部 社会学科 小林 千紗



内定先：丸紅株式会社

文学部社会学科では、私達の生活がいかに社会の影響を受けているのかを学ぶことができました。その中でも私が興味を持ったのは、ファッションやメイクの社会学です。人は知らず知らずのうちに社会からの影響を受けながら、自分自身の身なりを選択しているということを学びました。また、大学時代はアルバイトにも力を入れました。接客のアルバイトをする中で、自分自身のコミュニケーション能力を養うことができ、就職活動中の面接では緊張せずに挑むことができました。また、何をやるにおいても、人との繋がりが大切であるということを改めて学び、就職活動の際にも、一緒に働く人を重要視して取り組みました。

経済学部

Faculty of Economics

国境を越えたお金の動きから AI と雇用の関係、さらに地方創生やインバウンドの集客、ゲーム産業の未来まで、社会・経済問題をはば広く取り上げて人が幸せになるための解決策を考えることを通して、分析能力と課題解決力を身につけます。教育・研究の場として、経済知識と分析道具を学ぶ講義のほかに、40 年以上にわたり、ほぼすべてのゼミが参加する研究発表大会「インゼミ」の実施や、本学を卒業した企業経営者が課題を与えて講師を務める「プロジェクトゼミ」、行政と市民の方々といっしょに地域の課題解決に取り組む「地域政策ワークショップ」など、学内にとどまらないゼミナール形式の授業を展開。学生一人ひとりが深く考え、多様な人たちとの自由な議論を通して、バランスのとれたものの考え方と人との関わり方を学び、自分の個性を活かした生き方・働き方を考えてもらう教育を実践しています。

主な業種別就職先企業 (2014 ~ 2018 年度)

○ 建設・不動産業

(株)大林組
クリナップ(株)
清水建設(株)
住友林業(株)
積水ハウス(株)
(株)竹中工務店
大和ハウス工業(株)

○ メーカー

アイシン・エイ・ダブリュ(株)
アストラゼネカ(株)
アース製薬(株)
(株)伊藤園
(株)イトーキ
大塚製薬(株)
小野薬品工業(株)
グローリー(株)
コクヨ(株)
(株)資生堂
スズキ(株)
ゼリア新薬工業(株)
象印マホービン(株)

ダイハツ工業(株)
日本ハム(株)
ハウス食品グループ本社(株)
(株)パンダイナムコエンターテインメント
三菱電機(株)
三ツ星ベルト(株)
山崎製パン(株)
UCC 上島珈琲(株)
(株)ロッテ

○ 情報通信・ソフトウェア・マスコミ

(株)NTTデータ関西
Sky(株)
富士ソフト(株)
ヤフー(株)

○ 旅行・ホテル・レジャー・運輸

(株)JTB
全日本空輸(株)
東海旅客鉄道(株)
西日本高速道路(株)
西日本旅客鉄道(株)
日本通運(株)

日本航空(株)
阪急電鉄(株)
東日本旅客鉄道(株)
三井倉庫ホールディングス(株)
三菱倉庫(株)
郵船ロジスティクス(株)

○ 卸・小売

因幡電機産業(株)
岩谷産業(株)
エレコム(株)
花王グループカスタマーマーケティング(株)
豊島(株)
阪和興業(株)
(株)PALTAC
(株)ファミリア
(株)ヤギ
(株)山善
ユアサ商事(株)

○ 金融・保険業

(株)池田泉州銀行
オリックス(株)

(株)JCB
住友生命保険(相)
損害保険ジャパン日本興亜(株)
第一生命ホールディングス(株)
大和証券(株)
東京海上日動火災保険(株)
日本生命保険(相)
野村證券(株)
(株)みずほフィナンシャルグループ
三井住友海上火災保険(株)
三井住友カード(株)
(株)三井住友銀行
(株)三菱UFJ銀行
(株)みなど銀行

○ その他のサービス

高見(株)
日本年金機構
日本郵政(株)
吉本興業(株)
楽天(株)

○ 公務員

大阪国税局
大阪市消防局
大阪府警察本部
加古川市消防本部
神戸市消防局
神戸市役所
財務省関東財務局
堺市消防局
宝塚市役所
東京消防庁
西宮市消防局
兵庫県警察本部
兵庫県庁
防衛省
横浜市消防局

○ 教員

兵庫県教育委員会

大学院進学

関西学院大学大学院
甲南大学大学院
神戸大学大学院

兵庫県立大学大学院
北海道大学大学院

内定者のコメント

経済学部 経済学科 **福岡 将伍**



内定先：アサヒビール株式会社

経済学部では生産、消費、売買など、経済活動に関わることを全てを学びます。授業には財政学、金融学、行動経済学、環境経済学など多様な分野がありますが、私は「財政学」を専攻し、ゼミ活動に力を入れました。ゼミでは日本の財政問題に注目し、様々な角度から分析・研究を行うことで、日本の財政状況の先行きについて自分の言葉で意見が述べられるまでに成長しました。また、部活動では、4年間体育会サッカー部に所属し、2年次には新人戦全国大会に出場、4年次には副務としてチームを引っ張り、関西2部Aリーグで優勝&1部リーグ昇格に貢献しました。学業と部活動の両立は大変でしたが、自分自身の成長を実感できた4年間でした。



法学部

Faculty of LAW

日常生活における安心や安全を支えている「法を知り、法の精神を理解する」ことを通して、① 問題を発見する力、② 問題を解決する力、③ 人権を大切にする力、④ 情報を活用し、発信する力を身につけます。

社会が成り立つ基盤となる学問である法学と政治学は人文・社会科学の分野と密接な関係があることから、歴史学や経済学、社会学等の分野も視野に入れながら包括的に学んでいきます。机上での学びに止まらず、模擬裁判を実施・運営する機会や、地域行政や刑事政策の現場などを訪ねることで社会の実像に触れる機会なども学生に提供します。これらを通して現代社会をとりまく問題に対する多様な考え方を尊重しつつ解決の道筋を探る力、論点を整理する力、分かりやすく伝える力などを高めていきます。

主な業種別就職先企業 (2014～2018年度)

○ 建設・不動産業

積水ハウス(株)
大和ハウス工業(株)
(株)長谷工コーポレーション

○ メーカー

伊藤ハム(株)
エーザイ(株)
大塚製薬(株)
京セラ(株)
(株)キーエンス
グローリー(株)
小林製薬(株)
(株)ロッテ
(株)伊藤園
(株)資生堂
スズキ(株)
象印マホービン(株)
第一三共(株)
ダイキン工業(株)
タカラスタンダード(株)
パナソニック(株)
三菱ケミカル(株)

ローム(株)

○ 情報通信・ソフトウェア・マスコミ

(株)NTTデータ関西
(株)倉敷ケーブルテレビ
南海放送(株)

○ 旅行・ホテル・レジャー・運輸

(株)上組
(株)JTB
神姫バス(株)
東京急行電鉄(株)
南海電気鉄道(株)
西日本旅客鉄道(株)
日本通運(株)
阪急電鉄(株)
東日本旅客鉄道(株)

○ 卸・小売

伊藤忠食品(株)
稲畑産業(株)
因幡電機産業(株)
岩谷産業(株)
エレコム(株)

花王グループカスタマーマーケティング(株)
加藤産業(株)
サントリー食品インターナショナル(株)
帝人フロンティア(株)
(株)日本アクセス
(株)PALTAC
(株)阪急阪神百貨店
(株)ファーストリテイリング
三菱食品(株)
(株)ヤギ
ユアサ商事(株)
UCC上島珈琲(株)

○ 金融・保険業

アフラック生命保険(株)
(株)池田泉州銀行
オリックス(株)
(株)京都銀行
東京海上日動火災保険(株)
(株)日本政策金融公庫
日本生命保険(相)
野村證券(株)
(株)みずほフィナンシャルグループ

三井住友海上火災保険(株)
(株)三井住友銀行
三井住友信託銀行(株)
(株)三菱UFJ銀行
三菱UFJリース(株)
(株)みなと銀行

○ 医療・社会福祉・教育

大阪府国民健康保険団体連合会

○ その他のサービス

(株)帝国データバンク
日本郵政(株)
(株)船井総合研究所

○ 公務員

明石市消防本部
芦屋市役所
大阪国税局
大阪市消防局
大阪府警察本部
大阪府庁
加古川市消防本部

加古川市役所
京都市役所
警視庁
皇宮警察本部
神戸市消防局
神戸市役所
神戸税関
国土交通省
堺市役所
東京消防庁
東京税関
西宮市消防局
西宮市役所
兵庫県警察本部
兵庫県庁
法務省大阪出入国在留管理局
防衛省

○ 教員

大阪府教育委員会
兵庫県教育委員会

大学院進学

大阪市立大学大学院
関西学院大学大学院
吉備国際大学大学院

甲南大学大学院
神戸大学大学院
同志社大学大学院

名古屋大学大学院
兵庫教育大学大学院
明治大学大学院

立命館大学大学院

内定者のコメント

法学部 法学科 小川 貴弘



内定先：パナソニック株式会社

法律といっても民法、刑法、行政法など様々な分野がある中で、私は行政法分野のゼミに所属していました。ゼミでは、文献等の机上の研究だけでなく、フィールドワークや研究内容の発表などを通じ、多角的なアプローチの仕方や物事を発信することの大切さを学ぶことができました。また、学外では母校のラグビー部の学生コーチとしての活動にも力を入れました。ラグビーは競技としてはマイナーで、経験者がほとんどいません。その中で自分自身の経験をどうすれば上手く伝えられるかを常に考え、指導することで相手の立場になって考えることの重要性を学ぶことができました。大学生活では学内・学外を問わず、幅広いことに挑戦することで人として大きく成長することができました。

経営学部

Faculty of
Business Administration

経営学、会計学、商学をバランスよく学びながら、①理解力、②解決力、③社会貢献力を身につけ、ビジネスに必要な「協調する力」「自ら行動する力」「責任力」を高めます。

各ゼミが日ごろの研究成果を発表する「ゼミ甲子園」を毎年開催し、準備から発表までの研究活動を通して、協調性やコミュニケーション能力、プレゼンテーション能力などを身につけます。また、ビジネスリーダー養成プログラムとして、3ヶ月間フルタイム・インターンシップでビジネス・スキルを磨くことができるBPコース、留学という異文化体験を通じ適応力や解決力を身に付けることができるGBコース、会計に関する専門知識を習得し、ビジネス・アカウントを目指すことができるAPコースを設置するなど、学生の積極的な学びを支援しています。

主な業種別就職先企業（2014～2018年度）

○ 建設・不動産業

(株)大林組
積水ハウス(株)
大和ハウス工業(株)
(株)竹中工務店
(株)長谷工コーポレーション

○ メーカー

アイシン・エイ・ダブリュ(株)
アース製薬(株)
エバラ食品工業(株)
大塚製薬(株)
小野薬品工業(株)
グローリー(株)
コクヨ(株)
(株)コーセー
塩野義製薬(株)
住友ゴム工業(株)
象印マホービン(株)
デル(株)
(株)デンソー

東京瓦斯(株)
ネスレ日本(株)
パナソニック(株)
べんてる(株)
UHA味覚糖(株)
ライオン(株)
(株)LIXIL

○ 情報通信・ソフトウェア・マスコミ

ソフトバンク(株)
西日本電信電話(株)
(株)博報堂プロダクツ
富士ソフト(株)

○ 旅行・ホテル・レジャー・運輸

花王ロジスティクス(株)
(株)JTB
全日本空輸(株)
東海旅客鉄道(株)
西日本旅客鉄道(株)
日本通運(株)

阪急電鉄(株)
三井倉庫ホールディングス(株)
郵船ロジスティクス(株)

○ 卸・小売

アルフレッサ(株)
伊藤忠食品(株)
因幡電機産業(株)
岩谷産業(株)
花王グループカスタマーマーケティング(株)
スタイレム(株)
双日(株)
(株)ナイキジャパン
(株)日本アクセス
(株)PALTAC
(株)阪急阪神百貨店
阪和興業(株)
(株)ファーストリテイリング
(株)三越伊勢丹
三菱商事(株)
(株)山善

ユアサ商事(株)
(株)良品計画
YKK AP(株)

○ 金融・保険業

(株)池田泉州銀行
オリックス(株)
住友生命保険(相)
東京海上日動火災保険(株)
日本生命保険(相)
野村證券(株)
(株)みずほフィナンシャルグループ
三井住友海上火災保険(株)
(株)三井住友銀行
三井住友信託銀行(株)
(株)三菱UFJ銀行
(株)みなと銀行
明治安田生命保険(相)

○ その他のサービス

アクセンチュア(株)

日本郵便(株)
(株)パソナ
(株)船井総合研究所
(株)マイナビ
吉本興業(株)
楽天(株)

○ 公務員

明石市消防本部
芦屋市役所
大阪国税局
大阪市消防局
大阪府警察本部
宝塚市役所
東京消防庁
兵庫県警察本部
兵庫県庁

○ 教員

神戸市教育委員会
兵庫県教育委員会

大学院進学

関西学院大学大学院
京都情報大学院大学
甲南大学大学院

兵庫県立大学大学院

内定者のコメント

経営学部 経営学科 **本田 有希**



内定先：ヤンマー株式会社

私は経営学部のビジネスリーダー養成プログラムに挑戦しました。このプログラムでは、学生である私が実際に企業に足を運び、3ヶ月間社員の一員として働きました。プログラムに参加する以前は、何でも一人で取り組むことが多かったのですが、企業での業務を一人で行うことは不可能でした。そのため、プログラムを通じて、周りの人を巻き込む力や自ら情報収集する力等の主体性を身に付けることができました。また、一年生の頃に受けた簿記の授業がきっかけで、資格の勉強にも取り組みました。今は、入社後に経理などの仕事にも挑戦してみたいと考えています。



マネジメント 創造学部

Hirao School of Management

日本をはじめ世界が抱える様々な問題を理解し、解決に導く総合的マネジメント能力を身につけるために、経済、経営をはじめとした幅広い分野の知識の獲得と実践を徹底しています。学びの中心ともいえるプロジェクト科目では「マーケティング・リサーチの実践」「開発経済：アフリカ各国の経済成長」、「日本の社会保障制度の現状と課題」など、現代社会と密接に関わるテーマに対し、学年を超えた少人数グループで調査・研究・発表に取り組み、問題解決能力やチーム運営能力を養っています。また、英語の授業では、世界各国における環境経済の調査について、英語でプレゼンテーションするなど「英語を学ぶ」のではなく「英語で学ぶ」を徹底。さらに、留学・海外フィールドワーク・海外ボランティアなど現地での経験を通して、グローバル社会にふさわしい人間力を磨いています。

主な業種別就職先企業 (2014～2018年度)

○ 建設・不動産業

積水ハウス(株)
大和ハウス工業(株)
(株)竹中工務店

○ メーカー

アイリスオーヤマ(株)
(株)イトーキ
大塚製薬(株)
グローリー(株)
(株)コーセー
ジョンソン・エンド・ジョンソン(株)
住友電設(株)
住友電装(株)
大日本塗料(株)
TOA(株)
日本イーライリリー(株)
日本製鉄(株)
富士通(株)
プロクター・アンド・ギャンブル・ジャパン(株)
(株)マンダム

三ツ星ベルト(株)

三菱電機(株)
山崎製パン(株)
ローム(株)

○ 情報通信・ソフトウェア・マスコミ

SCSK(株)
(株)NSD
(株)NTTデータ関西
(株)大塚商会
(株)共同テレビジョン
(株)ぐるなび
(株)サイバーエージェント
ソフトバンク(株)
西日本電信電話(株)
日本アイ・エム・ソリューションサービス(株)
(株)ミロク情報サービス

○ 旅行・ホテル・レジャー・運輸

(株)JALスカイ
(株)JTB

(株)住友倉庫

全日本空輸(株)
中国東方航空
西日本旅客鉄道(株)
日本通運(株)
日本航空(株)
(株)日本旅行
阪急電鉄(株)
郵船ロジスティクス(株)
リゾートトラスト(株)

○ 卸・小売

加藤産業(株)
国際紙バルブ商事(株)
JFE商事(株)
スタイルム(株)
(株)日本アクセス
(株)PALTAC
(株)阪急阪神百貨店
(株)ファミリア
(株)三越伊勢丹

三菱食品(株)

UCC上島珈琲(株)

○ 金融・保険業

アフラック生命保険(株)
(株)池田泉州銀行
SMB C日興証券(株)
住友生命保険(相)
第一生命保険(株)
フューラル・インシュアランス・カンパニー・リミテッド
東京海上日動火災保険(株)
東京センチュリー(株)
日本生命保険(相)
野村證券(株)
みずほフィナンシャルグループ
(株)三井住友銀行
三井住友ファイナンス&リース(株)
(株)三菱UFJ銀行
三菱UFJ信託銀行(株)
三菱UFJモルガン・スタンレー証券(株)
三菱UFJリース(株)

(株)みなと銀行

明治安田生命保険(相)

○ その他のサービス

エン・ジャパン(株)
高見(株)
日本年金機構
日本郵便(株)
(株)パナソニック
(株)船井総合研究所

○ 公務員

大阪府庁
加古川市消防本部
加古川市役所
警視庁
高松市役所
兵庫県警察本部

大学院進学

大阪大学大学院
慶應義塾大学大学院
神戸大学大学院

千葉商科大学大学院
リーズ大学大学院
名古屋市立大学大学院

兵庫教育大学大学院
兵庫県立大学大学院
広島大学大学院

内定者のコメント

マネジメント創造学部
マネジメント創造学科

志手 恵



内定先：東京海上日動火災保険株式会社

私が学生時代に最も力を注いだことはゼミ活動とカナダ留学です。ゼミ活動ではマーケティングについて研究しました。国内外の企業の経営戦略を学び、幅広い分野の問題点についてグループでディスカッションしながら分析し、改善点を見出しました。研究を通してさまざまな視点から物事を考え、改善策を分析することで経済学の基礎的な知識を学びました。カナダ留学では5か国以上の留学生が集まる多国籍クラスのクラス委員になり、文化の違いによる意見の食い違いや、自分の意見を伝えることに苦労しました。謙虚に相手の話を聞き背景を理解すること、そして自分の意見を伝える際の言葉や論理的に話すことを心がけることで、多様な価値観が身に着きました。

理工学部

Faculty of
Science and Engineering

「理学」をベースにして基礎を固め、豊富な実験を含む物理学、生物学、化学に関する科目で応用力・探求力を育み、① 基礎的な教養、② 論理的思考力、③ 社会人力、④ 応用する力を身につけます。物理学科では、1年次からの低学年から豊富な実験・実習を通して物理の魅力を体感し、宇宙物理からナノサイエンスまでの幅広い研究に導きます。生物学科では、世界的に定評のある『THE CELL』を教科書に使用し、低年次からバイオサイエンスの基礎を固め、遺伝子、細胞、個体、生態、進化まで幅広い研究領域を学びます。機能分子化学科では、新しい機能分子材料を分子レベルから個体レベルまで扱い、実験・演習科目を重視した「積み上げ型」カリキュラムを配備しています。

主な業種別就職先企業 (2014～2018年度)

【学部生就職先】

○ 建設・不動産業

旭化成ホームズ(株)
(株)長谷工コーポレーション
パナソニックホームズ(株)

○ メーカー

アキレス(株)
(株)伊藤園
エスベック(株)
小野薬品工業(株)
キョーワ(株)
佐藤薬品工業(株)
住江織物(株)
(株)スリーボンド
象印マホービン(株)
タイガー魔法瓶(株)
ダイキン工業(株)
(株)チェリオコーポレーション
(株)ノエビア

バンドー化学(株)
(株)フジシールインターナショナル
富士通(株)
富士フイルムメディカル(株)
(株)ブルボン
ヨネックス(株)
山崎製パン(株)
六甲バター(株)
ローム(株)
(株)ワコールホールディングス

○ 情報通信・ソフトウェア・マスコミ

(株)NSD
キャノンITソリューションズ(株)
(株)システナ
西日本電信電話(株)
日本アイ・ビー・エム・サービス(株)
富士ソフト(株)

○ 旅行・ホテル・レジャー・運輸

西日本旅客鉄道(株)

ヤマト運輸(株)

○ 卸・小売

花王グループカスターマーマーケティング(株)
(株)サンゲツ
(株)ジンス
(株)立花エレテック
ナブコドア(株)
(株)PALTAC
阪和興業(株)
(株)マクニカ
三井物産スチール(株)
宮野医療器(株)

○ 金融・保険業

あいおいニッセイ同和損害保険(株)
アフラック生命保険(株)
(株)池田泉州銀行
大和証券(株)
みずほフィナンシャルグループ
(株)三井住友銀行

明治安田生命保険(相)

○ その他のサービス

クボタアグリサービス(株)
国立研究開発法人宇宙航空研究開発機構
日本中央競馬会
日本郵便(株)

○ 公務員

大阪市消防局
大阪税関
加古川市役所
近畿管区警察局長
西宮市消防局
西宮市役所
兵庫県警察本部
防衛省

○ 教員

大阪市教育委員会
兵庫県教育委員会

【大学院生就職先】

自然科学研究科
(生物学、生命機能科学専攻)

○ メーカー

エスベック(株)
グローリー(株)
シャープ(株)
(株)スリーボンド
鳥居薬品(株)
ミネベアミツミ(株)
(株)MORESCO
ローム(株)

○ 情報通信・ソフトウェア・マスコミ

(株)キューブシステム

○ 医療・社会福祉・教育

大阪府教育委員会
兵庫県教育委員会

○ その他のサービス

(株)コベルコ科研

○ 公務員

伊丹市役所

○ 教員

兵庫県教育委員会

大学院進学

大阪市立大学大学院
大阪大学大学院
岡山大学大学院

九州大学大学院
京都大学大学院
甲南大学大学院

神戸大学大学院
名古屋大学大学院
奈良先端科学技術大学院大学

兵庫教育大学大学院
広島大学大学院
北陸先端科学技術大学院大学

北海道大学大学院
宮崎大学大学院

内定者のコメント

理工学部 物理学科 **木庭 碧**



内定先：グローリー株式会社

私が学生時代に一番頑張ったことは卒業研究です。私は原子核研究室に所属しており、実験はSpring-8に4日間泊まり込みで行いました。実験が終わってからは解析をしたのですが、最初は分からないことばかりで、上手く解析が進みませんでした。しかし、先生にアドバイスをいただいたり、友達に助けってもらったりすることで、なんとか研究を終えることが出来ました。卒業研究では、諦めずコツコツと努力することや、発表を重ねることで沢山の人が分かりやすく伝えるというスキルを身につけることが出来ました。この経験をこれからの社会人としての生活でも役立てていきたいと思っています。



知能情報学部

Faculty of
Intelligence and Informatics

学んだことを確認できる演習・実習型授業と、教員と学生、あるいは学生同士が議論しながら進めていく双方向型授業を4年間実施し、①問題解決力、②幅広い教養力、③プレゼンテーション力、④人間力・コミュニケーション力、⑤プログラミング力を身につけます。1年次から研究で必須となるプログラミングを学び、2年次には実際に高度なプログラムを作成していきます。3年次には、同学部の3コース（Webコミュニケーションコース、ヒューマンインテリジェンスコース、マシンインテリジェンスコース）からなる様々な研究室から出題される演習や実験課題に複数取り組むことで、それぞれの研究内容や雰囲気を経験。将来を見据えて興味のある分野を見極めたうえで卒業研究につなげていきます。AIに関する研究や、ドライビングシミュレータやモーションキャプチャシステム等の高度な最新装置を使用した研究を行っております。また3コース共同プロジェクトである「漫才ロボット」が各種メディアで紹介される等、様々な研究が注目されております。

主な業種別就職先企業（2014～2018年度）

【学部生就職先】

○ 建設・不動産業

積水ハウス（株）
（株）竹中工務店

○ メーカー

グローリー（株）
シスメックス（株）
ダイハツ工業（株）
TOA（株）
（株）帝国電機製作所
（株）デンソー
東芝テック（株）
（株）ニコン
日本金銭機械（株）
バンドー化学（株）
（株）ブルボン
三ツ星ベルト（株）
（株）リコー
レンゴー（株）

○ 情報通信・ソフトウェア・マスコミ

SCSK（株）
（株）NSD
（株）NTTデータ関西
（株）NTTネオメイト
（株）NTTフィールドテクノ
キャノンITソリューションズ（株）
（株）キューブシステム
コベルコシステム（株）
（株）さくらケーシーエス
（株）システナ
Sky（株）
住友電工情報システム（株）
TIS（株）
（株）DTS
西日本電信電話（株）
富士ソフト（株）
（株）両備システムズ

○ 旅行・ホテル・レジャー・運輸

ANA成田エアポートサービス（株）

神姫バス（株）
西日本旅客鉄道（株）
Peach Aviation（株）

○ 卸・小売

因幡電機産業（株）
（株）神明ホールディング
島津メディカルシステムズ（株）
住友商事マシネックス（株）
（株）立花エレテック
（株）日本アクセス
宮野医療器（株）
（株）山善

○ 金融・保険業

尼崎信用金庫
神戸信用金庫
住友生命保険（相）
日本生命保険相互会社
兵庫県農業共済組合連合会
（株）みなと銀行

○ その他のサービス

クラブツーリズム（株）
日本郵便（株）
ヤマハモーターエンジニアリング（株）

○ 公務員

芦屋市役所
大阪国税局
大阪府警察本部
海上保安庁
警視庁
兵庫県庁
防衛省
三木市役所

○ 教員

大阪府教育委員会
岐阜県教育委員会

【大学院生就職先】

自然科学研究科
（知能情報学専攻）

○ メーカー
グローリー（株）

○ 情報通信・ソフトウェア・マスコミ

関電システムソリューションズ（株）
新明和ソフトテクノロジー（株）
三菱電機コントロールソフトウェア（株）
三菱電機マイコン機器ソフトウェア（株）
ヤフー（株）

大学院進学

甲南大学大学院
國學院大学大学院
奈良女子大学大学院

奈良先端科学技術大学院大学
兵庫教育大学大学院
兵庫県立大学大学院

内定者のコメント

知能情報学部 知能情報学科 **中川 竜助**



内定先：マツダ株式会社

私はプログラミングスキルを身につけることを目標として、学業に励んできました。入学当初は情報系の知識が少しもなかった私が、プログラミングに惹かれるようになったのは1年生のプログラミング演習の授業がきっかけでした。授業の最終課題であるゲーム制作で、受講生の学習内容は同じにも関わらず様々なゲームが出来ていたことで、プログラミングの大きな可能性を感じました。それからは意欲的に授業に取り組むだけでなく、インドへのIT留学など、多くの活動を通して力を伸ばしてきました。そして、今は学生生活の集大成として卒業研究に取り組んでいます。卒業研究ではプログラミングの技能のみならず、自ら考え何かを作り出す創造力を高めることができました。社会人になっても大学での経験を自信にして、活躍できるよう頑張ります。



フロンティアサイエンス学部

Faculty of
Frontiers of Innovative Research
in Science and Technology

ナノバイオテクノロジー（生命化学）を中心に、「研究を学ぶ」と「研究で学ぶ」の2つのキーワードを軸に研究力を養い、① 基盤力、② 協働力、③ 専門力、④ 発表力、⑤ 国際力を身につけます。低年次では基礎実験を行う大学が多い中、1年次から「遺伝子組み換え実験」や「有機化合物の合成実験」などの幅広い専門実験を行い、様々な分野に活かせる実践的な力を培います。さらに、一つの研究室に所属して指導を受ける旧来の研究指導ではなく、3年次前期より複数の教員から異なる研究テーマについて教育・指導を受けることができる「ポリバリエント教育システム」を採用。企業での研究開発でも必要とされる、多面的な知識や柔軟な思考力を向上させる仕組みを整えています。また、S/T比（Student/Teacher比）が約3.2と、国立大学並みの学修環境を整備しているほか、研究ゾーンのすぐ隣にマイラボ（学生専用の学習・研究スペース）を設置。わからない点があればすぐに教員や大学院生に質問ができる環境を実現。徹底して「個」をフォローし、学生の成長につなげています。

主な業種別就職先企業（2014～2018年度）

【学部生就職先】

○ 建設・不動産業
イオンモール（株）

○ メーカー
アスカカンパニー（株）
エイツーヘルスケア（株）
大塚製薬（株）
科研製薬（株）
（株）加美乃素本舗
関東化学（株）
キング醸造（株）
サラヤ（株）
沢井製薬（株）
（株）JCU
（株）アムコー・テクノロジー・ジャパン
シスメックス（株）
神港精機（株）
住江織物（株）
タテホ化学工業（株）
田辺三菱製薬（株）
中興化成工業（株）

常盤薬品工業（株）
トクセン工業（株）
日新薬品工業（株）
（株）日本サンガリアベレჯジカンパニー
ハクゾウメディカル（株）
フジバングループ本社（株）
フジプレアム（株）
（株）ピカソ美化学研究所
ポニー工業（株）
マルホ（株）
三ツ星ベルト（株）
（株）桃谷順天館
大和製衛（株）
山崎製パン（株）
（株）ロック・フィールド
ローム・ワコー（株）

○ 情報通信・ソフトウェア・マスコミ
（株）ソフトウェア・サービス

○ 旅行・ホテル・レジャー・運輸
神戸新交通（株）

○ 卸・小売
花王カスタマーマーケティング（株）
（株）三笑堂
ニプロファーマ（株）

○ 金融・保険業
兵庫六甲農業協同組合

○ その他のサービス
（株）神戸工業試験場
シミックホールディングス（株）
（株）新日本科学PPD
とびあ浜松農業（協）
（株）ナード研究所
日本ステリ（株）
パレクセル・インターナショナル（株）
非破壊検査（株）
（株）リニカル

○ 公務員
尼崎市役所
兵庫県警察本部

【大学院生就職先】 フロンティアサイエンス研究所

○ メーカー
アークレイ（株）
上村工業（株）
（株）大阪ソーダ
花王（株）
（株）カネカ
（株）加美乃素本舗
桐灰化学（株）
（株）クラブコスメテックス
シオンギファーマ（株）
シスメックス（株）
星和電機（株）
全星薬品工業（株）
タカラベルモント（株）
田村薬品工業（株）
東リ（株）
ハリマ化成グループ（株）
阪神内燃機工業（株）
フジプレアム（株）
利昌工業（株）

○ 情報通信・ソフトウェア・マスコミ
（株）菱友システム技術

○ 旅行・ホテル・レジャー・運輸
（一財）新日本検定協会

○ 卸・小売
石原ケミカル（株）
オー・ジー（株）
ナガセ医薬品（株）

○ その他のサービス
イカリ消毒（株）
（株）ディーエスピーリサーチ
パレクセル・インターナショナル（株）

大学院進学

大阪教育大学大学院
大阪市立大学大学院
大阪大学大学院

鹿児島大学大学院
京都大学大学院
神戸大学大学院

北陸先端科学技術大学院大学

内定者のコメント

フロンティアサイエンス研究所 谷 知輝

🏆 内定先：パレクセル・インターナショナル株式会社

私が学生時代に最も力を注いだことは、研究活動です。学部生時と院生時を合わせて4年近く凝集誘起発光特性を有する有機蛍光色素を用いた研究を行ってきました。その中で思うような結果やデータが得られず、暗中模索する期間を長く過ごしました。修士課程では確実なデータが求められます。研究成果をあげるために私は綿密な計画立案と調査を行い、教授や同期と議論を重ねるといった過程を多く経験しました。その中で多角的な視野とそれに基づいた行動力、忍耐力を獲得することができました。これらのスキルは研究活動のみに限らず、目標達成のために普遍的でかつ非常に重要であり、就職活動を行った際にも活かすことができました。

文系	
1	株式会社三井住友銀行
2	株式会社みなと銀行
3	尼崎信用金庫
3	日新信用金庫
5	兵庫県警察本部
6	株式会社但馬銀行
7	日本郵便株式会社
8	兵庫信用金庫
9	株式会社みずほフィナンシャルグループ
9	株式会社池田泉州銀行
11	神戸信用金庫
11	姫路信用金庫
13	日本生命保険相互会社
14	但陽信用金庫
15	播州信用金庫
16	大和ハウス工業株式会社
17	積水ハウス株式会社
18	野村證券株式会社
19	株式会社三菱UFJ銀行
19	住友生命保険相互会社
19	兵庫県教育委員会
19	兵庫六甲農業協同組合
23	明治安田生命保険相互会社
24	S M B C日興証券株式会社
25	株式会社マルハチ
25	住友不動産販売株式会社
27	株式会社マイナビ
28	株式会社JTB
28	株式会社関西アーバン銀行
28	株式会社万代
31	A N Aホールディングス株式会社
31	トランス・コスモス株式会社
31	株式会社日本アクセス
31	大塚製薬株式会社
35	あいおいニッセイ同和損害保険株式会社
35	株式会社大塚商会
37	山崎製パン株式会社
38	株式会社ニトリホールディングス
39	伊丹産業株式会社
39	株式会社岡三証券グループ
39	生活協同組合コープこうべ
39	兵庫西農業協同組合
43	株式会社一条工務店
43	兵庫県庁
45	加藤産業株式会社
45	花王グループカスタマーマーケティング
45	株式会社関西スーパーマーケット
45	株式会社光洋
45	西日本旅客鉄道株式会社
45	西兵庫信用金庫

理系	
1	兵庫県警察本部
2	東京コンピュータサービス株式会社
3	兵庫県教育委員会
4	株式会社NSD
5	山崎製パン株式会社
6	株式会社VSN
6	三菱電機コントロールソフトウェア株式会社
8	S k y 株式会社
8	株式会社トラスト・テック
8	株式会社万代
11	株式会社NTTネオメイト
11	株式会社エヌ・ティ・ティ・データ関西
11	株式会社さくらケーシーエス
11	株式会社日本ビジネスデータプロセッシングセンター
11	富士ソフト株式会社
16	NECシステムテクノロジー株式会社
16	T I S 株式会社
16	グローリー株式会社
16	スミセイ情報システム株式会社
16	株式会社インテック
16	株式会社テクノプロ
16	宮野医療器株式会社
16	大阪府教育委員会
16	日東コンピューターサービス株式会社
16	防衛省
26	トランス・コスモス株式会社
26	西日本電信電話株式会社
26	西日本旅客鉄道株式会社
29	キャノンITソリューションズ株式会社
29	ダイワボウ情報システム株式会社
29	伊丹産業株式会社
29	株式会社サイプレス・ソリューションズ
29	株式会社システナ
29	株式会社システムリサーチ
29	株式会社ジャステック
29	株式会社ソフトウェア・サービス
29	株式会社ティーネットジャパン
29	株式会社リンクレア
29	神戸市教育委員会
29	尼崎信用金庫
41	エスフーズ株式会社
41	ダイネン株式会社
41	パナソニックエコソリューションズ住宅設備株式会社
41	株式会社みなと銀行
41	株式会社日本アクセス
41	関電システムソリューションズ株式会社
41	三井E&Sシステム技研株式会社
41	三菱電機ビルテクノサービス株式会社
41	生活協同組合コープこうべ
41	東芝テックソリューションサービス株式会社

●エレコム株式会社 (大阪)

新しいイノベーションをより快適に、より使いやすく。進化し続けるデジタル機器や技術、そして社会や人々の生活の変化に俊敏に対応し、人と技術をつなぐ“架け橋”となる。私たちエレコムは新たな事業領域とお客様に喜ばれる価値の創造に挑戦し続けます。

<http://www.elecom.co.jp>

●エン・ジャパン株式会社 (東京)

日本最大級の転職情報サイト「エン転職」を運営。求人情報サイトや人材紹介を通じた採用支援から、社員教育・人事評価制度設計までのコンサルティングを手がけている。グループ企業を含めて、ASEANを中心に7カ国で事業を展開中。

<https://corp.en-japan.com>

●オリバーソース株式会社 (兵庫)

「秘伝激辛どろソース」でおなじみ。一般的な製造法と比べ手間も時間もかかる沈殿製法にこだわり、まねのできない味が強い。

<https://www.oliversauce.com>

●菊正宗酒造株式会社 (兵庫)

卒論の教授から「品質が良いだけでは売れない。品質の良さをどう活用して売ることが大切」と教えられて、販売で多くの品質の活用を実行しました。時代の流れの後押しもあり、大成功でした。老舗だからこそ、世界で誰も行っていない新しい企画に挑戦する必要があると実感しました。

<https://www.kikumusamune.co.jp>

●株式会社きちりホールディングス (東京・大阪)

「大好きがいっぱい」を企業理念とし、外食産業における新たなスタンダードの創造をビジョンに掲げ、現在約100店舗を展開している。もう一つの柱として「プラットフォームシェアリング事業」へも注力。近年では海外展開や、I T子会社によるAIを搭載した採用システムの開発など多角化を進めている。

<http://www.kichiri.co.jp>

●コクヨ株式会社 (大阪)

人生の3分の1をデザインする。コクヨは、商品、サービスを通じて、顧客の創造性を向上する価値を提供することにより、人々のより良い「はたらく」「まなぶ」「生活する」シーンでのQuality of Lifeの向上を実現し、社会の役に立つLife & Work Style Companyを目指しています。

「キャンパスノート」に代表されるステーションリー事業、オフィス家具から空間デザインまでを手掛けるファニチャー事業、オフィス通販を手がける通販小売関連事業の三つの事業で成り立っており、「商品やサービスを通じて、お客様(個人・企業)の成長を後押しし、多くのお客様の成長を通じて社会を豊かにすること」を大切にしています。

<https://www.kokuyo.co.jp>

●サンスターグループ

(サンスター株式会社、サンスター技研株式会社) (大阪)

サンスターグループは消費財事業(オーラルケア製品、化粧品、健康食品等の生活者向けの製品やサービス)と生産財事業(自動二輪や自動車などの金属部品、自動車や建築物、電子部品などに使う接着剤・シーリング材等の工業製品、新規事業として人を取り巻く空気や水の環境改善による健康で快適な空間を実現する製品開発)を展開しています。

<https://www.sunstar.com/jp>

●象印マホービン株式会社 (大阪)

2018年に創業100周年を迎えた家庭用品メーカー。企業理念「暮らしを創る」のもと、炊飯ジャーをはじめとした調理家電や魔法瓶など、「健康」「家族の幸せ」を念頭に置いた製品を世の中に送り出している。

<http://www.zojirushi.co.jp>

●タイガー魔法瓶株式会社 (大阪)

1923年創業。魔法瓶や炊飯ジャー「炊きたて」など調理家電を中心に、約60カ国で商品展開。企業理念「世界中に幸せな団らんを広める。」実現のために、温もりのあるアイデアで食卓に新たな常識を生み出す製品をつくり続けている。

<https://www.tiger.jp>

●株式会社鶴屋吉信 (京都)

京菓子の製造販売。1803年創業。「ヨキモノ」を創るを経営理念に京都・東京を中心に直営店および全国の百貨店にて売場を展開。

<https://www.tsuruyayoshinobu.jp>

●株式会社ファミリア (兵庫)

子どもの可能性をクリエイトする。

わたしたちは、すべての子どもたちがもっている可能性という未来を、一緒にクリエイトしていきます。うまれて最初に触れる「もの」「こと」、最初に目にするもの、身に付けるもの。そのすべてに、本物とやさしさを。ファミリアは、世界で最も愛される、ベビー・子ども関連企業になるために子どもたちの可能性に触れる「本物」を発信していきます。

<https://www.familiar.co.jp>

●株式会社ふくや (福岡)

明太子を日本ではじめて製造・販売。地域貢献や文化・スポーツ振興、伝統芸能継承にも積極的に支援している。

<http://www.fukuya.com>

●株式会社富士インダストリーズ (兵庫)

2019年に設立70周年を迎えた老舗専門商社。航空機製造設備・航空機製造部材やハイテク機械材料、環境関連商品、ワイン等を取り扱っております。

<http://www.ficjp.com>

●モロゾフ株式会社 (兵庫)

チョコレートやプリン、チーズケーキ、クッキーなどの洋菓子製造・販売および喫茶レストラン事業。東証一部上場企業。1932年に日本で初めてバレンタインにチョコレートを贈るスタイルを紹介した企業でもあります。

<http://www.morozoff.co.jp>

●UCC 上島珈琲株式会社 (兵庫)

コーヒー、紅茶、ココアの輸入並びに加工、販売。缶コーヒー等の飲料の製造、販売。各種食材の仕入、販売。

<http://www.ucc.co.jp>

●株式会社ユニオン (大阪)

ドアハンドルなどの建設環境金属製品を“アートウェア”を意識し製造・販売。2014年にシンガポールオフィスを開設し、“世界のユニオン”を目指してワールドを広げている

<http://www.artunion.co.jp>

●各キャンパスへのアクセス



岡本キャンパス

神戸市東灘区岡本8-9-1 TEL:078-431-4341 (代表)

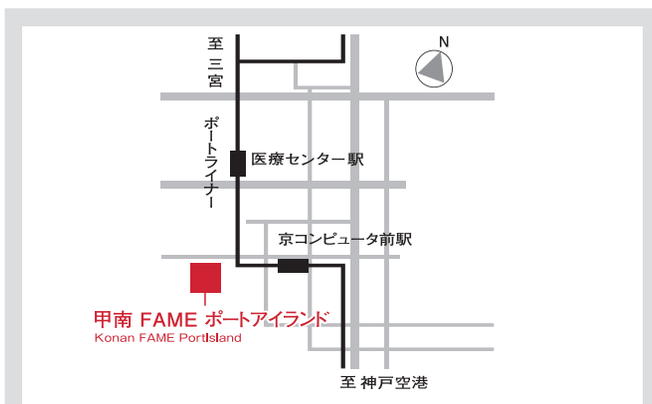
阪急神戸線「岡本駅」より徒歩10分、
JR神戸線「摂津本山駅」より徒歩12分



西宮キャンパス

西宮市高松町8-33 TEL:0798-63-5741

阪急神戸線「西宮北口駅」より徒歩3分、
JR神戸線「西宮駅」よりバス約5分又は徒歩13分



ポートアイランドキャンパス

神戸市中央区港島南町7-1-20 TEL:078-303-1457

神戸新交通ポートアイランド線(ポートライナー)
「京コンピュータ前駅」より徒歩4分



ネットワークキャンパス東京

東京都千代田区丸の内1丁目7-12 サピアタワー10F
TEL : 03-6266-9520

JR東京駅「日本橋口」から徒歩1分
在来線「八重洲北口」から徒歩2分

 甲南大学 キャリアセンター

窓口時間…平日 午前9時～午後7時(講義・試験期間中)
土曜日 午前9時～午後1時

※夏季休業期間中は平日午前10時～午後4時までとなります。

休務日…日・祝日 ※ただし、学年暦の変更により、休務日は変わることがあります。
ご来校される際には、事前にご連絡いただきますようお願い申し上げます。

TEL : 078-435-2322(直通) FAX : 078-435-2553

〒658-8501 神戸市東灘区岡本 8-9-1 (iCommons 3階)
e-mail : ps@adm.konan-u.ac.jp http://www.konan-u.ac.jp/cs/

