

工学研究科

■ **機械系専攻** / 川崎重工業④、クボタ③、トヨタ自動車③、パナソニック③、ダイキン工業②、三菱電機②、旭化成、アサヒビール、アルプス技研、イーキ、NOK、NTTコミュニケーションズ、オークマ、オムロン、関西電力、栗本鐵工所、神戸製鋼所、小松製作所、シマノ、シャープ、スリーエムジャパンプロダクツ、ソフトバンク、ダイハツディーゼル、ダイヘン、大和ハウス工業、タダノ、テルモ、デンソー、東京エレクトロン、東京電力ホールディングス、東芝、TOTO、豊田自動織機、トヨタ紡織、ナビタイムジャパン、日産自動車、日本電気、日本ガイシ、パナソニックデバイスシステムテクノ、日立造船、ホシデン、本田技研工業、三菱ケミカル、三菱重工業、村田機械、ヤマザキマザック、ヤマハ発動機、ヤンマー、リコー ■ **航空宇宙海洋系専攻** / 川崎重工業②、トヨタ自動車②、本田技研工業②、三菱重工業②、三菱電機②、IHI、インダ、宇宙航空研究開発機構、エアバス・ヘリコプターズ・ジャパン、クボタ、JFEスチール、ジャパン マリンユナイテッド、商船三井、住友精密工業、デンソー、ニコン、日産自動車、日本航空、パナソニック、PFU、三井E&Sプラントエンジニアリング、三菱ケミカル ■ **電子・数物系専攻** / ローム④、ダイキン工業③、デンソー③、三菱電機③、オリンパス②、川崎重工業②、京セラドキュメントソリューションズ②、住友電気工業②、トヨタ自動車②、富士通②、アスコット、アドソル日進、アルトナー、LG Electronics Incorporated、オムロン、オムロン ソフトウェア、関西電力、キャノン、コニカミノルタ、サミットシステムサービス、三栄ハイテックス、島津製作所、Shanghai Institute of Microsystem and Information Technology、SCREENホールディングス、住友精密工業、ソニー、ダイハツ工業、竹中工務店、デンソーITソリューションズ、西日本電信電話、日産自動車、日本精線、日本ガイシ、日本原子力研究開発機構、日本光電工業、日本電産、パナソニック、日立造船、ブラザー工業、古河電気工業、フルノソフテック、本田技研工業、マツダ、三井金属鉱業、Minia University、村田製作所、LIXIL、レパレージュ ■ **電気・情報系専攻** / 三菱電機⑥、ダイキン工業⑥、デンソー⑥、パナソニック⑥、野村総合研究所④、関西電力⑥、ケイ・オプティコム③、トヨタ自動車③、日立製作所③、川崎重工業②、キャノン②、中国電力②、日産自動車②、本田技研工業②、アイテック阪急阪神、アイ・ブライド、アクセンチュア、アマゾン ウェブ サービス ジャパン、アルトナー、SCSK、NECソリューションイノベータ、NTTコムウェア、NTTデータ先端技術、オークマ、科学情報システムズ、宝塚大学、九州電力、クボタ、クラレ、京阪ホールディングス、コンチネンタル・オートモーティブ、清水建設、ジャステック、新日鉄住金ソリューションズ、シンプルクス、ソニー、ソニーデジタルネットワークアプリケーションズ、東海旅客鉄道、ナルックス、西日本電信電話、西日本旅客鉄道、日本電気、日本ラッド、日本ビューレット・パルカード、日本ユニシス、任天堂、博報堂、パナソニック システムソリューションズ、阪急阪神ホールディングス、阪神高速道路、日立ソリューションズ西日本、富士ソフト、富士通、富士通関西中部ネットテック、富士通ビー・エス・シー、ブレインパッド、マツダ、三井E&Sシステム技研、三菱UFJインフォメーションテクノロジー、三菱ロジスネクスト、明電舎、森ノ宮医療大学、ヤフー、ヤンマー、ローランド ■ **物質・化学系専攻** / 住友電気工業④、日東電工④、大阪ソーダ③、神戸製鋼所③、シャープ③、住友ゴム工業③、ダイセル③、東レ③、パナソニック③、花王②、川崎重工業②、クラレ②、コーセー②、住友精化②、ダイキン工業②、東洋紡②、トヨタ自動車②、トヨタ紡織②、日清フーズ②、ネスレ日本②、本田技研工業②、マイクロンメモリジャパン②、三菱ガス化学②、村田製作所②、安積濾紙、アルビオン、稲畑産業、岩谷産業、インドネシア原子力庁、ウェルフィ・ローマン、宇部興産、エア・ウォーター、NTTデータアイ、大倉工業、大阪産業技術研究所、大阪市立環境科学研究センター、カネカ、カネカテクノリサーチ、関西ペイント、キッコーマン 野田本社、京セラドキュメントソリューションズ、栗本鐵工所、虹技、興和、堺市役所、サンディスク、三宝化学研究所、三洋化成工業、CBC、JSR、ジェイテクト、塩野義製薬、シスメックス、常州大学、神鋼環境ソリューション、新日鉄住金、新日鉄住金化学、新日鉄住金ステンレス、SUBARU、住友化学、住友重機械工業、住友ベークライト、セイカ、ダイハツ工業、ダイハツディーゼル、大陽日酸、武田薬品工業、千代田化工建設、椿本チエイン、DIC、DNPハイパーテック、テルモ、デンソー、東京コンピュータサービス、東ソー、東洋インキSCホールディングス、長瀬産業、日亜化学工業、日油、日揮、日産化学、日産自動車、日新製鋼、ニッタ、日本化薬、日本合成化学工業、日本触媒、日本電気硝子、ニプロ、日本曹達、パナソニック、阪和興業、日立化成、日立ビルシステム、日吉、ファンケル、福井村田製作所、不二製油、富士ゼロックスマニュファクチャリング、不二家、武州製薬、古河電池、堀場アドバンステクノ、マクセルホールディングス、三菱重工業、三菱マテリアル、宮川化成工業、明成化学工業、森永エンジニアリング、森永製菓、ヤマハ発動機、読売新聞、Live & Learn for Environment and Community、LINE、ロート製薬、ローム、YKK AP ■ **量子放射線系専攻** / アンザン大学、MHIニュークリアシステムズ・ソリューションエンジニアリング、テルモ、東芝エネルギーシステムズ

生命環境科学研究所

■ **応用生命科学専攻** / アース環境サービス②、小林製薬②、三栄源エフ・エフ・アイ②、奈良県庁②、日東紡績②、日本コルマー②、福栄肥料②、ロート製薬②、アイテック、味の素AGF、味の素ヘルシーサプライ、アステラス製薬、アドバンテック、アピ、アンスコーポレーション、イーピーエス、イオンアグリ創造、石原産業、井関農機、インテリム、上村工業、エーザイ、エースコック、関西グリーン研究所、グリコ栄養食品、ケンコーマヨネーズ、神戸屋、コーセー、サカタのタネ、サラヤ、J-ケミカル、ジェックス、新日鉄住金ソリューションズ、太陽ホールディングス、辰馬本家酒造、DIC、東洋ゴム工業、東洋ビューティ、東レ・ファインケミカル、凸版印刷、日油、ニッタ、日本製粉、日本コーンスターチ、日本食品分析センター、日本農業、農業・食品産業技術総合研究機構、農林水産省、ノビア、野河特許事務所、パーソルテンプスタッフ、日立製作所、富士薬品、ホーユー、ホクテ、マリンフード、マルハニチロ、マルホ、Mizkan J plus holdings、三菱電機、森永乳業、八尾市役所、和歌山県人事委員会事務局 ■ **緑地環境科学専攻** / 大阪府立大学③、植芳造園、大阪ガス都市開発、大阪府庁、環境総合テクノス、関西不動産開発、建設技術研究所、堺市役所、ZACCO、シブタニ、Sky、東西化学産業、日本気象協会、日本植生、農業・食品産業技術総合研究機構、農林水産省北陸農政局、パナソニック、北京緑色建王、ヨドバシカメラ、ランドスケープ・プラス ■ **獣医学専攻** / 関内どうぶつクリニック、和歌山市役所

理学系研究科

■ **物理学専攻** / SCSK、NTTドコモ、大阪市立大学、OGCTS、大塚製薬、関電システムソリューションズ、京セラドキュメントソリューションズ、コクヨ、コニカミノルタ、JFE商事、シャープ、スカパーJSAT、セイコーエプソン、セック、双日、ダイレクト出版、テクノプロ テクノプロ・デザイン社、トプコン、ネクシオン、パナソニック インフォメーションシステムズ、日立製作所、フリークアウト・ホールディングス、三菱電機、みんなのウェディング ■ **分子科学専攻** / エア・ウォーター②、三洋化成工業②、住友ゴム工業②、ダイセル②、アース製薬、安治川鉄工、石原産業、宇部興産、ACN、NSC、大阪印刷インキ製造、クラレ、高圧ガス工業、コーデンシ、GSユアサ、住化分析センター、トンボ鉛筆、日本合成化学工業、日本触媒、日本特殊陶業、報徳学園中学校・高等学校、三井化学、MORESCO、雪印メグミルク ■ **生物科学専攻** / 呉竹②、シミック②、桃谷順天館②、アース製薬、アイコン・ジャパン、NTTファイナンス、大原薬品工業、キャノンメディカルシステムズ、京進、近畿大学医学部附属病院、IQVIA サービスズ ジャパン、クオルテック、JA西日本くみあい飼料、シスメックス、島津製作所、新日本科学PPD、全星薬品工業、高砂香料工業、千代田テクノル、中野製薬、日本山村硝子、深田工業、丸和バイオケミカル、雪印メグミルク、リニカル

経済学研究科

■ **経営学専攻** / 田辺三菱製薬②、神戸製鋼所、小山警税理士事務所 ■ **経済学専攻** / アトムシステム、ANA関西空港、SGSジャパン、大阪府庁、シスメックス、太子町役場、広島文教女子大学、パナテック、ファミリーマート

人間社会システム科学研究科（※人間社会学研究科を含む）

■ **現代システム科学専攻** / 大阪府子ども家庭センター②、日本電気②、パナソニック②、アイテック阪急阪神、岩谷産業、インテージ、エヌ・ティ・ティ・スマートコネク、応用地質、大阪府庁、オービス総研、オープンハウス、オプテックス、オムロン、学情、ケイ・オプティコム、コベルコ科研、コベルコシステム、システムコーディネイト、シャープ、新日鉄住金ソリューションズ、Sky、Sekappy、総合水研究所、大栄環境、宝塚市役所、社会福祉法人天心会 小阪病院、富山県自然博物館園わいの里、内外電機、日本電気通信システム、日本文教出版、ニュージェック、Visionary、フラットシステムソリューションズ、三菱自動車工業、三菱重工環境・化学エンジニアリング、三菱電機、三菱電機インフォメーションネットワーク、三菱UFJインフォメーションテクノロジー、ヤフー ■ **社会福祉学専攻** / 大阪府教育委員会、堺市教育委員会 ■ **人間科学専攻** / 鴻池運輸 ■ **言語文化学専攻** / 清泉女子大学、徳島大学教養教育院

看護学研究科

■ **看護学専攻** / 大阪府立大学③、大阪はびきの医療センター②、藍野大学、大阪医科大学、大阪大学医学部附属病院、大阪国際がんセンター、大阪府済生会泉尾病院、近畿大学医学部附属病院、滋賀県立総合病院、府中病院、長岡京市役所、奈良県立医科大学附属病院、奈良市役所、日本看護協会、福島県立医科大学附属病院、八尾市役所

総合リハビリテーション学研究科

■ **総合リハビリテーション学専攻** / 四條畷学園大学②、大阪大学医学部附属病院、大阪府立急性期総合医療センター、関西医科大学附属病院、姫路医療センター、大手前病院、さくら会病院、今井病院、タナカ理研、関西福祉科学大学、八尾徳洲会総合病院、西大和学園大和大学、姫路獨協大学、平和リハビリテーションセンター、美喜和会オレンジホスピタル