

# Career after Graduation

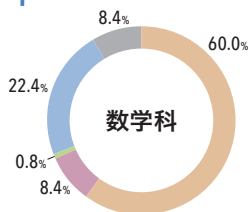
## 卒業後の進路

## 問題の本質を見極め、解決する ミッション達成スキルが求められている

理学部の性格上、大学院への進学率はかなり高くなっていますが、学部を卒業して就職する場合でも、製造業や情報・通信、金融関連の企業、あるいは公務員など多岐にわたる分野で活躍しています。大学院に進学し、博士前期あるいは後期課程を修了した場合は、大学やその他の研究機関に職を得て研究者になるほか、近年では企業に就職する者も少なくありません。そのようなケースでも多くが研究所などに配属されて活躍しています。

理学部で身につける「問題の本質を見極め、解決のための道筋を組み立てる」というミッション達成のための思考・姿勢は、研究に限らずどのような仕事でも役に立つ重要なスキルです。いずれの進路にしる、幅広い科学の基礎知識と高度な専門分野の理解、さらに論理的思考力や課題解決スキルを持った人材として活躍が期待されています。

### 理学部卒業生の進路状況（過去5年）

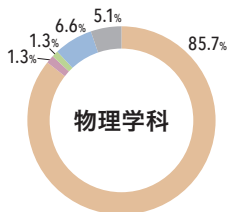


#### 学部卒業生の主な就職先

【建設業】日建建設【製造業】伊藤工業／キーエンスソフトウェア【情報通信業】アイテック阪急阪神／スミセイ情報システム／両備システムズ／NECソリューション／ペーパー・ビッツ【卸売業・小売業】ニトリ【金融業・保険業】みずほフィナンシャルグループ／かんぽ生命保険／あいおいニッセイ同和損害保険／朝日生命／ソニー損害保険／三井住友カード／三井住友銀行／東京海上日動火災保険／日本生命【学術研究／専門・技術サービス業】大和総研グループ【教育、学習支援業】大阪府教育委員会／山口県／インテックワークス／岡山県教職員／土佐高等学校【サービス業】リクルート【公務】気象庁／文部科学省

#### 大学院修了者の主な就職先

【数学専攻】アルトナー／チームラボ／シンプレックス／野村総合研究所／FWD富士生命保険／第一生命保険／住友生命／三菱UFJ信託銀行／未来舎／愛媛県教育委員会／マイクロメモリアン／豊証証券／大阪大学／とめ研究所／箕面学園高等学校

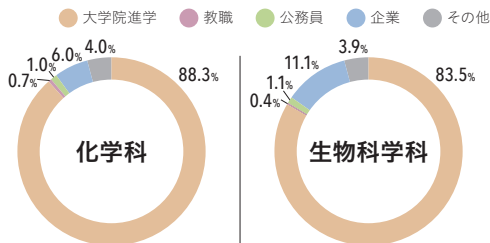


#### 学部卒業生の主な就職先

【建設業】ショーボンド建設【製造業】ダイキン工業／ニチコン／資生堂／ウィルテック【卸売業・小売業】丸紅／ローソン【金融業・保険業】三井住友銀行【サービス業】楽天／日立コンサルティング【教育、学習支援業】大阪府教育委員会／アルテックナ／岡山県【公務】原子力規制委員会原子量規制庁／千葉県庁／経済産業省

#### 大学院修了者の主な就職先

【物理学専攻】ダイキン工業／リコー電子デバイス／京セラ／ソニー／村田製作所／ニコン／SUMCO／日亜化学工業／SUBARU／三菱電機／日立製作所／富士通／理化学研究所／大阪大学／九州大学／京都大学基礎物理研究所／日本原子力研究開発機構【宇宙地球科学専攻】大林組／竹中工務店／リコー／小糸製作所／NEC／ダイキン工業／旭化成／キヤノン／シャープ／サンディスク／三菱電機／インテック／多木化学／アイヴィス／三洋貿易／日本学術振興会／産業技術総合研究所／大阪大学／名古屋大学／リクルート

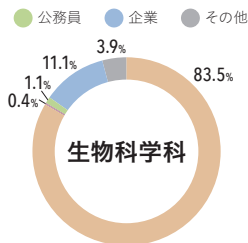


#### 学部卒業生の主な就職先

【製造業】サントリーホールディングス／武田薬品工業／ダイキン工業／カゴメ【電力・ガス・熱供給・水道業】岩谷瓦斯【情報通信業】村田ソフトウェア／サービス【卸売業・小売業】丸紅【金融業・保険業】りそなホールディングス【不動産業、物品賃貸業】イオンモール【教育、学習支援業】鹿児島県教育委員会／石川県【サービス業】旭化成アミダス／リクルート【公務】鳥取県／大阪市

#### 大学院修了者の主な就職先

【化学専攻】パナソニック／阪本食品工業／日本タンタステン／小林製薬／出光興産／東洋紡／武田薬品工業／三菱ケミカル／日本山村硝子／松本油脂製薬／三洋化成工業／三菱マテリアル／理化学研究所【高分子科学専攻】三菱ケミカル／コニシノルタ／JT／豊田自動織機／住友ゴム工業／クラレ／高圧ガス工業／プリチストン／三井化学／東レ／小林製薬／三井物産／兵庫県教育委員会／カネカ／積水化学工業／大阪大学／京都大学



#### 学部卒業生の主な就職先

【農業・林業】ホクト【製造業】パナソニック／あじかん／キリンホールディングス／JT／渡辺化学工業【情報通信業】シティ・コム／アクセンチュア／ダイナテック【卸売業・小売業】住商エプロシステム／双日【金融業・保険業】三井住友銀行／八十二銀行／みずほフィナンシャルグループ【教育、学習支援業】ベネッセコーポレーション【サービス業】日立コンサルティング／農林水産消費安全技術センター【公務】霧島市／高槻市

#### 大学院修了者の主な就職先

【生物科学専攻】カゴメ／キリン／小林製薬／JXTGエネルギー／マイクロメモリアン／日本メカトロ／ショーワグローブ／伊藤ハム／宝ホールディングス／塩野義製薬／味の素／メニコン／コニシ／日清食品／日本ハム／AGC／江崎グリコ／エスター／ピアス／花王／大塚製薬／ロート製薬／野村総合研究所／東和薬品／総合医科学研究所／田村薬品工業／片山ナルコ／東京大学／京都大学／大阪大学／さいたま市

Website

<https://www.sci.osaka-u.ac.jp/ja/campuslife/career/>



## 理数オーナー プログラム

大学に入ったら、自分の好きな学問分野の最先端を早く知りたと思っている方に最適なのが、この「理数オーナープログラム」です。このプログラムでは、自分の見つけた課題に関する研究計画を立てて自主研究を行い、研究成果を発表会で報告します。世界中で誰も知らないことを発見する喜びを味わうことができます。自分の見つけた課題を研究するための研究費を申請することもでき、また全国の科学コンテストにも参加できます。さらに、大学院の講義も学部のときに早期聴講できます。

