

Career after Graduation

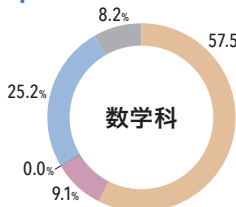
卒業後の進路

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。いずれの進路にしろ、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）

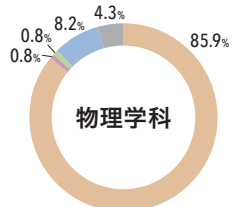


学部卒業生の主な就職先

【建設業】アクティオ/日和建設【製造業】伊藤工機/三晃特殊金属工業【電力・ガス・熱供給・水道業】中部電力【情報通信業】アイテック阪急阪神/グーグル/グリー/エスミセイ情報システム/博覧堂プロダクツ【卸売業・小売業】ローション【金融業・保険業】イオンクレジットサービス/かんぽ生命保険/住友生命保険/損保ジャパン/日本興亜/日本生命/みずほフィナンシャルグループ/三井住友銀行【学術研究・専門・技術サービス業】アクセントチュア/大和総研グループ/野村総合研究所【教育、学習支援業】アプ/石川県教育委員会/大阪府教育委員会/富山県教育委員会/長崎県教育委員会/奈良県教育委員会/兵庫県教育委員会/広島県教育委員会/三重県教育委員会

大学院修了者の主な就職先

【数学専攻】アール・D・リトル/ソニー生命保険/アクセントチュア/損保ジャパン/日本興亜/アフラック/太陽生命保険/大阪教育大学/奈良県教育委員会/鹿児島銀行/日本学術振興会/住友生命保険/ホロンシステム/JFEシステムズ/三井住友信託銀行/Z会/明治安田生命保険



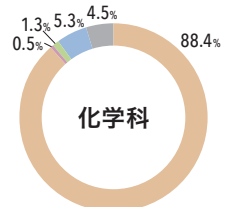
学部卒業生の主な就職先

【建設業】ショーボンド建設【製造業】ダイキン工業/ニチコン【情報通信業】インテック/セプテニ-ホールディングス/JALインフォテック/ヤフー【卸売業・小売業】JFE商事/双日/丸紅/ローション【金融業・保険業】若井コスモ証券/野村證券/三井住友銀行/みずほ銀行【不動産業・物品賃貸業】東急リ/パル【学術研究・専門・技術サービス業】アルファシステムズ【教育、学習支援業】大阪府教育委員会/滋賀県教育委員会【サービス業】日立コンサルティング/楽天【公務】気象庁/原子力規制委員会/原子力規制庁

大学院修了者の主な就職先

【物理学専攻】核物理研究センター(大阪大学)/村田製作所/川崎重工業/京都大学基礎物理学研究所/キャン/日本IBM/日新電工/神戸製鋼所/日本気象協会/総務省/プリエースト/ソニー/三菱重工業/三菱電機【宇宙地球科学専攻】イーソル/日本総合研究所/宇宙航空研究開発機構/阪急電鉄/厚生労働省/兵庫県教育委員会/新日鉄住金ソリューションズ/三菱重工業/JX日鉱日石金属/三菱電機/タカギ/日本軽金属

● 大学院進学 ● 就職 ● 公務員 ● 企業 ● その他

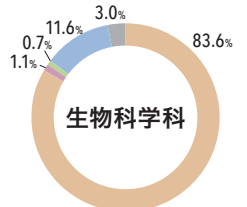


学部卒業生の主な就職先

【製造業】サントリーホールディングス/武田薬品工業【電力・ガス・熱供給・水道業】岩谷瓦斯【情報通信業】アスコット/TIS/村田ソフトウェアサービス【金融業・保険業】みずほフィナンシャルグループ/りそなホールディングス【学術研究・専門・技術サービス業】経営共創基盤【生活関連サービス業、娯楽業】日本セレモニー【教育、学習支援業】富山県教育委員会【複合サービス業】JA徳島【サービス業】旭化成アミダス/インテリジェンス【公務】大阪市役所/大阪税関/東京都/鳥取県職員/広島県

大学院修了者の主な就職先

【化学専攻】荒川工業化学/大阪市交通局/新日鐵住金/住友化学/住友商事/積水化学工業/大日本印刷/武田薬品工業/パナソニック/福井県庁/旭硝子/アシックス/東京ガス/三菱化学【高分子科学専攻】積水化学工業/小野薬品工業/田辺三菱製薬/みずほフィナンシャルグループ/大正製薬/大阪交通局/大日本住友製薬/武田薬品工業/花王/京セラ/東京大学/キャン/東洋ゴム工業/東レ/サンスター/農林水産省/塩野義製薬/パナソニック



学部卒業生の主な就職先

【農業・林業】ホクト【製造業】旭化成ファーマ/FBS(福岡放送)/キリンホールディングス/JT/ディー・エヌ・エー/トヨタ自動車/富士通ビー・エス・シー【情報通信業】アクセントチュア/日本IBMシステムズ/エンジニアリング【卸売業・小売業】住友商事/ニトリ/三井物産【金融業・保険業】池田泉州銀行/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】大阪大学 基礎理学プロジェクト研究センター/京都府教育委員会/トライグループ/広島県教育委員会/ベネッセコーポレーション【医療、福祉】日本医学臨床検査研究所【サービス業】日立コンサルティング/リクルートキャリア/楽天【公務】堺島市/高槻市

大学院修了者の主な就職先

【生物科学専攻】旭化成/住友化学/大阪大学/住友コム工業/岡山大学/第一三共ケミカルファーマ/関西熱化学/宝塚市役所/基礎生物学研究所/トーヨー/キュービー/ナード研究所/キーエンスソフトウェア/ニチレイグループ/クラレ/ニプロ/湖池屋/ノビア/サントリーシステムテクノロジ/丸大食品/シズメック/ミツカン

Website

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



将来展望 ワークショップ

理学部OB・OGたちに実際の就職活動や現在の仕事について語っていただき、本音でディスカッションもできる「将来展望ワークショップ」を学生が主体となって企画・開催しています。先輩たちの進んだいろいろな道を知ること、今を見つめなおし、将来を積極的に考える機会になっています。

大学が研究所か企業か、研究者か教育者か会社員か、はたまた日本か海外か……在学中から卒業後の進路をイメージすることは大切です。そこで、

