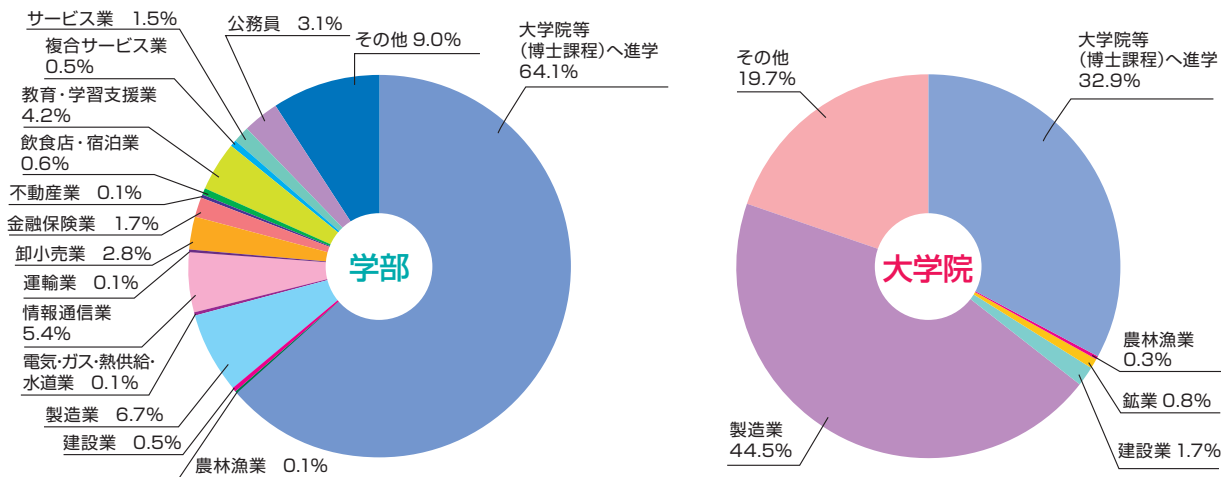


卒業・ 修了後の 進路状況

理学部卒業生の就職状況を職業別にみると、科学研究者や技術者・教員など、理学部で学んだことを活かした仕事に就いて活躍している学生が多く、近年の雇用状況の好転も手伝ってその割合は増加傾向にあります。また、卒業生の約60パーセントは大学院へ進学し、将来の研究活動や就職に備えます。大学院（博士前期課程）修了生の約20パーセントはさらに博士後期課程へ進学し、博士号を取得します。そして、修了後は高度な専門的知識を活かし、大学等の教員や博士研究員、企業等の研究職に就職しています。

進路内訳



主な就職先 (平成15年度～平成19年度)

学部

数学科

中国銀行、香川銀行、NECシステムテクノロジー、NTT西日本、両備システムズ、NECソフト、富士通エフ・アイ・ピー、岡山情報処理センター、隼州コーポレーション、河合塾、岡山県高等学校教員、香川県高等学校教員、高知県高等学校教員、岐阜県高等学校教員、日生学園、岡山県中学校教員、四国中央市中学校教員、就実学園 他

物理学科

東芝、マツダ、住友重機械工業、三菱スペースソフトウェア、NEC、NECネクサソリューションズ、岡山情報処理センター、三菱電機コントロールソフトウェア、古野電気、みずほ情報総研、三菱東京UFJ銀行、広島銀行、北陸銀行、日亜化学工業、積水ハウス、穴吹興産、ニューバランス・ジャパン、気象庁、香川県警 他

化学科

エーザイ、アース製薬、田辺製薬、旭化成ファーマ、ジャパンゴアテックス、岡山情報処理センター、シンフォーム、両備システムズ、日本IBMソリューションズ・サービス、ナリス化粧品、カワニシホールディングス、松下半導体エンジニアリング、愛媛県高等学校教員、千葉県高等学校教員、井原市高等学校教員、加古川市役所、横浜税関 他

生物学科

武田薬品工業、アステラス製薬、第一三共、和光純薬工業 メニコン、キリンビール、コカコーラ・ウエストジャパン、三井住友銀行、島根銀行、愛媛銀行、トマト銀行、両備システムズ、共和医理器、アークレイ、JR西日本、天満屋、マイカル、ザグザグ、ラブドラッグス、エパルス、財務省中国財務局、綾瀬市役所 他

地球科学科

ウェザーニューズ、CSK、松下システムソフト、両備システムズ、伊藤園、大和ハウス工業、ファミリーマート、日本通運、ユニチカ、ヤンセンファーマ、YKK AP、FDK、JA富士市、国土交通省 (中国地方整備局、九州地方整備局) 岡山県庁、岡山市役所、倉敷市役所、今治市役所 岡山県高等学校教員、山口県高等学校教員、岡山県警 他

大学院 (博士前期課程)

数理物理学専攻 (数学系)

みずほ情報総研、NECシステムテクノロジー、NTT東日本、三菱日立製鉄機械、情報技術開発、シンフォーム、アンリツエンジニアリング、トーアエイヨー、CSI、岡山県高等学校教員、盈進高等学校、銀河学院高等学校、阪南大学高等学校 他

数理物理学専攻 (物理学系)

トヨタ自動車、トヨタテクニカルディベロップメント、マツダ、日立製作所、NEC、ローム、日本電産、小糸製作所、古河電気工業、新キャタピラー三菱、NTT西日本、伊藤忠テクノサイエンス、両備システムズ、富士写真フイルム、コニカミノルタビジネステクノロジー、大林道路、広島エルピーダメモリ、日本板硝子、大日本印刷、凸版印刷、大阪府高等学校教員、津山市役所、宮崎市役所、岡山県警 他

分子科学専攻

花王、クラレ、三菱化学、三菱ガス化学、帝人化成、ゲンゼ、林原 関西ペイント、日本ペイント、日清紡績、山田養蜂場、日本化学、大鵬薬品工業、杏林製薬、和光純薬工業、同和鉱業、CKD、島津製作所、村田製作所、ローム、日立金属、三菱アルミニウム、岡山県庁、香川県高等学校教員、神奈川県高等学校教員、茨城県高等学校教員、高知中央高等学校、金光学園教員 他

生物科学専攻

大正製薬、中外製薬、小林製薬、参天製薬、ゼリア新薬工業、ノバルティスファーマ、湧永製薬、大原薬品工業、八洲薬品、キリンビール、J-オイルミルズ、山田養蜂情、ヤマサ醤油、テルモ、協和メディックス、カワニシホールディングス、両備システムズ、三菱化学安全科学研究所、王子製紙、日清紡績、新日本科学、大阪府高等学校教員、兵庫県高等学校教員、川崎医科大学 他

地球科学専攻

気象衛星センター、原子力安全基盤機構、リモート・センシング技術センター、国土防災技術、三菱マテリアル資源開発、住友金属鉱山、宇部興産、JFEシステムズ、富士通ディフェンディングシステムエンジニアリング、NTTコミュニケーションズ、JALウェイブ、キャノンソフトウェア、農林水産省 (九州農政局)、鳥取大学、山口県庁、豊橋市役所、長崎県高等学校教員、創志学園、岡山市消防局 他