



理学部
7名募集

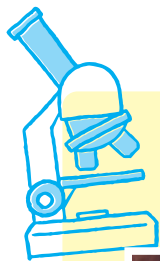
広島大学 理学部で 女性研究者を 目指そう！



令和8年度広島大学光り輝き入試（令和7年度実施）において

「女子枠」が新設されます！

求める能力等	将来研究者となり人類の未来に貢献するという高い志を持ち、男性比率の高い集団の中にあっても臆することなく自身の能力を発揮しようとする信念、多様な人々と積極的に協力・連携してより深く学ぼうとする態度、他者と共同して課題解決を行う力、を持つことを求める。また博士課程後期に進学し、女性研究者を目指すことへの意欲があることも求める。
期待される効果	男子学生比率の高い理学部では、女子学生が増加することにより、教育や研究などの活動において、男子学生だけの集団では起きなかった男女間での競争への動機づけや男女による協働学習の一層の促進が期待される。
選抜区分	総合型選抜Ⅱ型（大学入学共通テストを課す選抜）
募集人員	7人（数学科1人、物理学科3人、化学科1人、生物科学科1人、地球惑星システム学科1人） ※同一募集単位での「一般枠」と「女子枠」の併願を認める
出願期間	令和7年10月上旬（予定）
合格者発表	令和8年2月中旬（予定）



受験生へメッセージ



広島大学理学部長 黒岩 芳弘

広島大学理学部では、この度、光り輝き入試総合型選抜で女子枠を新設し、募集します。これからの理学系分野の発展には、様々な視点を有する人材が不可欠であり、社会においても、基礎科学に精通した女性の高度技術者や研究者の活躍が求められています。また、多様性が高まることで、教育・研究環境がより一層向上し、イノベティブな研究・開発が幅広く創出されることを期待しています。

女子学生の皆さん、大学や国の研究所で働く女性研究者を目指して、ぜひチャレンジしてみてください。私たちは皆さんの挑戦を全力でサポートします。

理学部数学科 准教授 小鳥居 祐香

受験生の皆さん、大学での勉強や生活はとても楽しいものです。理学部では科学の原理原則を多面的に学ぶことができます。私自身も理学部に進学し、1年次には数学や物理、化学、生物、地学など興味のある講義や演習を受け、多くのことを学び、経験できたことがとても嬉しかったです。数学や物理、化学、生物が好きという人は是非理学部に入って、皆さんが高校までに学んできたことの続きを、研究者である教員達の目を通して見てみてください。

大学で学ぶ学問は高校までとは少し雰囲気が違いますが、きっとその面白さに気づくと思います。そして今まで知らなかった学問に魅力を感じることでしょ。大切なのは、自分の興味に従って勉強すること、そして将来を考えることだと思います。勉強や私生活で大変なこともあるかもしれませんが、大学でできた友達、仲間達と一緒に楽しく乗り越えていけると思っています。皆さんが広島大学理学部に入学し、楽しい大学生活を送ることを心から応援しています。



理学部地球惑星システム学科 助教 小池 みずほ

理学とは、自然界の真理を探求する学問です。理学部には、数学・物理・化学・生物・地球惑星科学など多くの分野が含まれますが、共通点は「自然界を相手にすること」です。子供の頃、「なぜ空は青いのだろう？」や「なぜ地球は回るのだろう？」と疑問に思ったことはありませんか？この「なぜ」という好奇心が理学の出発点です。こうした謎を解き明かすべく、理学部の研究者は、最先端の理論や実験などを駆使して日々試行錯誤しています。

出発点は純粋な知的好奇心ですが、理学の研究は「知」という人類の共有財産を創造し、人々の未来に大きく貢献しています。

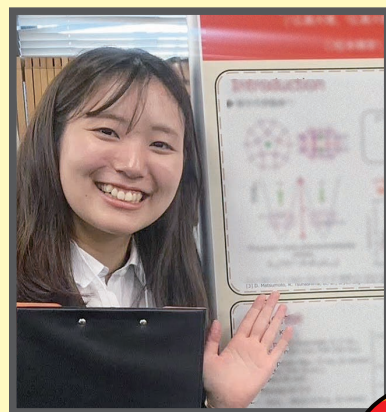
日本の女性研究者はまだ2割未満と少ないですが、世界では多くの女性が研究者として活躍しています。日本でも、ワークライフバランスや女性支援制度が整い、環境が改善されてきました。今がチャンスです。

ぜひ、未知の謎に挑戦し、未来を切り拓く研究者を目指してみませんか？その一歩として、皆さんが広島大学理学部の扉を叩く日を楽しみにしています。



広島大学大学院先進理工系科学研究科 化学プログラム 博士課程前期1年 松本 陽菜

私は現在、修士1年で固体物性についての研究を行っています。入学したころは、同級生にも先輩にも顔見知りがない状態で不安でした。しかし、授業はもちろんのこと、さまざまな機会先輩とも後輩とも関わりことができ、学部の4年間を終えました。特に同級生とは、それぞれが得意分野を教え合いながら勉強していたので、次第に交流が増え、学部卒業のころには勉強面でも生活面でも不安がなくなっていました。4年生からは主に研究室で活動しており、先生や先輩方と近い距離で学べることで、自分だけの研究ができることにとても魅力を感じています。大変なことも多いですが、入学前に想像していたような実験をすることができ、周りの人にも恵まれて、毎日楽しく過ごしています。女子が少なく堅いイメージだとは思いますが、入ってみると気に入ったことはいないので、女子枠をきっかけに興味を持ってもらえれば嬉しいです。



ご応募
お待ちしております！

