

広島大学創発的次世代研究者育成・支援プログラム(新SPRING)への支援移行措置について

グローバルキャリアデザインセンター
2024年4月15日



移行される制度について

- 広島大学が、科学技術振興機構の新たな「次世代研究者挑戦的研究プログラム」の実施機関に採択されたことに伴い、次の制度でフェローとして既に採用されている学生は、自動的に「広島大学創発的次世代研究者育成・支援プログラム(新SPRING)」における支援に移行します。

【新SPRINGでの支援に移行する制度】

- 広島大学大学院リサーチフェローシップ制度
- 広島大学創発的次世代研究者育成・支援プログラム(旧SPRING・2023年度までに採用されたもの)
- 広島大学女性科学技術フェローシップ制度(制度の名称は、そのまま残ります)

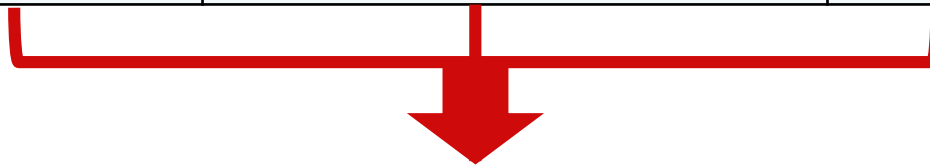
支援内容の変更について



	広島大学大学院リサーチフェローシップ制度	広島大学創発的次世代研究者育成・支援プログラム(旧 SPRING)	広島大学女性科学技術フェローシップ制度	広島大学創発的次世代研究者育成・支援プログラム(新 SPRING)
研究専念支援金(月額)	15万円	15万円	15万円	19万円
研究費(年額上限)	30万円	40万円	42万円	40万円
授業料免除	有り	無し	無し	無し
優秀者への措置	無し	研究費増額(年額20~30万円)	無し	「HU SPRING*」での活動に応じて年額12万円

フェロー義務内容の変更について

広島大学大学院 リサーチフェローシップ制度	広島大学創発的次世代研究者育成・ 支援プログラム(旧SPRING)	広島大学 女性科学技術フェローシップ制度
①毎年度1年間の研究計画を策定し、研究計画を踏まえた研究活動に専念すること。		
②研究活動の状況を定期的に大学に報告すること。		
③各種調査に協力すること。		
④大学が実施する研究力向上等に関するプログラムに参加すること。	—	
⑤「広島大学における研究活動に係る研究倫理教育に関する細則」に基づき、 必要な研究倫理教育を受講すること。		—
メンターによる面談を定期的に受ける こと。	「HU SPRING」の活動に積極的に 参画すること。	—



広島大学創発的次世代研究者育成・支援プログラム(新SPRING)

上記①～⑤の義務

「HU SPRING*」が実施する取組やHIRAKU-PFで案内する活動等に参画すること。
(特に「HU SPRING 100人論文」は必ず参画し、「未来博士3分間コンペティション」は積極的に参画すること。)

ジョブ型研究インターンシップのアカウント登録を必ず行うこと。

HU SPRING*

- 学生自らの専門領域を超えて交流・連携し合う創発の場「HU SPRING」にて、キャリア開発支援コンテンツを提供します。
 - フェロー間交流
 - HU SPRING活動支援プログラム
 - セミナーワークショップ など
- **詳しくは、新規採用者説明会の際に説明します。6月中に案内します。以下のスライドは、一部コンテンツの紹介です。**

HU SPRING 100人論文

第2回 広島大学 HU SPRING

100人論文

良縁創出
プロジェクト

広島大学では、若手研究者に交流の場を提供するイベント「広島大学 HU SPRING100人論文」を開催します。普段お話できないような方とも交流できるかもしれません。意外な出会いから研究の可能性を広げる場となれば幸いです。

* 広島大学創発的次世代研究者育成・支援プログラムにおいて、学生が自らの専門領域を超えて社会の発展について議論できる場として「HU SPRING」を設置し、科学技術の創発的なイノベーションを生み出す総合知と自律性を育むことを目的としています。

研究紹介者が紹介する内容：

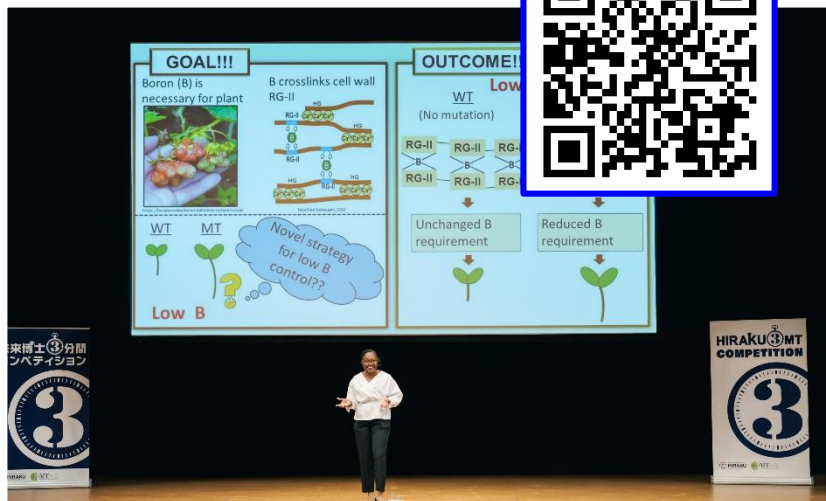
3つの設問の回答 + あなたの関心事をよく伝える画像1枚 = 良縁創出！

- 1 私の研究（関心事）はこんな感じ（最大300文字）
- 2 こんなこと知りたい、話し合いたい、教えてほしい！（最大120文字）
- 3 このことなら私に聞いて～（最大120文字）

未来博士3分間コンペティション

- 3分間で自身の研究のビジョンと魅力をわかりやすく伝えるスピーチ大会
- 開催予定： 2024年11月23日(土)，広島コンベンションホール

詳しくはWebで！ →



審査員長

最優秀賞
(英語部門)

最優秀賞
(日本語部門)



ジョブ型研究インターンシップアカウント登録方法

- **ジョブ型研究インターンシップ
メンバーシップ登録用 Link / QR Code:**

<https://2022ss-lgbr.coopj-intern.com/create-member>



- 「ジョブ型研究インターンシップ」とは？

ジョブ型研究インターンシップとは、産業界と大学が協力して実施する、長期・有給・ジョブ型のインターンシップ制度です。1ヶ月超(2024年度～)のインターンシップを、正規の教育課程として実施します。また、インターンシップでの評価は、採用・就職に活用されます。

2024年度の応募は5月1日から可能になります。応募や制度の概要については、4月25日(木)に開催予定のグローバルキャリアデザインセンター提供大学院共通科目「長期インターンシップ」(三須敏幸教授担当)オンライン説明会においてもご説明します。

上記の大学院共通科目オンライン説明会には、次のMSフォームズからご登録いただけます:

<https://forms.office.com/r/PDfZ4aFvhP>

- **インターン募集企業(2024年4月現在)**

JX金属 / サイバーエージェント / 塩野義製薬 / アサヒ / 日立製作所 / 住友化学 / 沖電気 / INPEX, など (約30の企業等が受け入れ先として参加しています。)

「広島大学大学院リサーチフェローシップ制度」の学生への授業料免除の措置について

- 「広島大学大学院リサーチフェローシップ制度」に付随するものとしての授業料免除措置はなくなりますが、**研究専念支援金と研究費が増額(年間58万円)となっています。また、希望者は広島大学授業料免除制度へ申請できます。**
- 在学生向けの授業料免除受付期間は終了していますが、**「広島大学大学院リサーチフェローシップ制度」から新SPRINGへ移行する学生に対しては、特別受付日程を設けて対応します。**(※特別受付は、2024年度前期分授業料免除への申請に限ります。2024年度後期以降も希望する場合は毎学期申請が必要となり、受付日程は通常の在学生の申請期間での受付となります。学生情報の森「もみじ」の経済支援のページをよくご確認ください。)

「広島大学大学院リサーチフェローシップ制度」から新SPRINGへ移行する学生への**2024年度前期分**広島大学授業料免除の特別受付について

特別受付日程	2024年4月22日(月)から2024年5月8日(水)までの間の平日8:30~17:15
申請方法	<p>授業料免除受付窓口(※)に、以下の申請書類を持参し、「新SPRINGへの移行による授業料免除申請です」と申し出てください。</p> <p>(※授業料免除受付窓口)</p> <p>東広島キャンパスの学生: 学生生活支援グループ(学生プラザ3F)</p> <p>霞キャンパスの学生: 霞地区運営支援部学生支援グループ</p>
申請書類	<p>学生情報の森「もみじ」の経済支援のページを参照</p> <p>(https://momiji.hiroshima-u.ac.jp/momiji-top/life/post_124.html)</p>



問い合わせ先

- 新旧SPRING、リサーチフェロー制度に関すること
キャリア支援グループ(若手研究人材育成担当)
メール: fellowship@office.hiroshima-u.ac.jp

- 女性科学技術フェローシップ制度に関すること
研究推進グループ
メール: ura-women@office.hiroshima-u.ac.jp

- 広島大学授業料免除に関すること
学生生活支援グループ(授業料免除担当)
メール: gkeizai-group@office.hiroshima-u.ac.jp