

スマートソサイエティ実践科学研究院 SmaSo-X Challenge 事業  
Graduate students (大学院生) 研究助成金  
募集要項

**【趣 旨】**

本研究院では、「スマートソサイエティ実践科学」を具現化するべく、専門知識(分野)、学内外の組織、そして国境・世代をも超越する超学際実践研究(クロスオーバー研究)「SmaSo-X」を推進しています。その一環として、SmaSo-X Challenge 事業では、クロスオーバー研究に従事する大学院生を奨励するため、以下の支援を行います。(参考：[https://www.hiroshima-u.ac.jp/smart\\_society/smasox](https://www.hiroshima-u.ac.jp/smart_society/smasox))

**【支援内容】**

研究助成金：1件あたり最大30万円

支援期間：4月入学者 2023年4月1日から2024年3月31日

10月入学者 2023年10月1日から2024年9月30日

※入学時期によって支援期間が異なりますのでご注意ください。

**【応募資格】**

本研究院に所属する大学院生(博士課程前期・博士課程後期)

※1：標準修業年限内の学生に限る。

※2：日本学術振興会特別研究員、広島大学HU-SPRING研究支援プログラムに採用(内定含む)されている者は対象外とする。

※3：研究助成や奨学金を受給している者は、併給が可能であることを確認したうえで申請すること。本研究助成金の支給開始後に併給不可であることが分かった場合、採用を取り消し、支給額(すでに執行した経費を含む)の返還を求める場合がある。

※4：必ず指導教員から了承を得た上で申請すること。採択された場合、指導教員が助成金の管理責任者となり、広島大学の規定の下で執行される。

**【応募方法】**

指導教員に申請の了承を得たうえで、必要書類を以下の方法で提出してください。

受付期間：2023年11月17日(金)17時(厳守)

提出方法：所定様式を下記のMicrosoft Formsにアップロード

<https://forms.office.com/r/3NrGshQw7m>

担 当：国際協力学系支援室(スマートソサイエティ担当)

**【必要書類】**

次のすべてを提出してください。なお、応募は一人1件とします。

- (1) 申請書(Word所定様式、日・英いずれかで作成すること。)
- (2) 当該研究に係るポンチ絵(パワーポイント形式、A4サイズ1ページ)

**【選考基準】**

申請書等について、本研究院が目指すクロスオーバー研究として相応しい内容か、別に定める選考基準にしたがって選考します。

**【選考・結果通知】**

本研究院（SmaSo-X ワーキング・グループ及び運営会議）において選考の上、2023年12月初旬に応募者に結果を通知します。なお、必要に応じて選考の際に面接を行うことがあります。

**【その他】**

採択者には本研究院が主催する成果報告会で発表いただきます。

また、本研究助成を受けて得た研究成果を発表する際は、本研究の助成を受けたことを謝辞等に記載してください。

Graduate School of Innovation and Practice for Smart Society  
SmaSo-X Challenge Project  
Graduate Students Research Grant  
Application Guidelines

### Purpose

The Graduate School of Innovation and Practice for Smart Society promotes interdisciplinary practical research (crossover research) "SmaSo-X" that transcends expertise (fields), internal and external organizations, national borders, and generations in order to realize "Smart Society Practical Science". As part of this promotion, the SmaSo-X Challenge Project encourage the graduate students who engage in crossover research providing the support as below. Please refer to the following website for application forms. (Reference : [https://www.hiroshima-u.ac.jp/en/smart\\_society/smasox](https://www.hiroshima-u.ac.jp/en/smart_society/smasox))

### Details of Support

Research grant: Up to 300,000 yen per project

Grant period: Students enrolled in April From April 1, 2023 to March 31, 2024

Students enrolled in October From October 1, 2023 to September 30, 2024

\*Grant period is different depending on the enrollment month.

### Eligibility

Graduate students (both master's course and doctoral courses) of the Graduate School of Innovation and Practice for Smart Society

\* The applicant should be in a standard study period.

\*\* Those who have selected (including unofficially selected) for the Research Fellowship for Young Scientists by the Japan Society for the Promotion of Science, or HU-SPRING Research Project by Hiroshima University are NOT eligible for this research grant.

\*\*\* If you are currently receiving research grants or scholarships, please confirm that you can receive both grants before applying. If it is proved after the start of grant period that it is not possible to receive the grants at a same time, the selected candidate's acceptance may be rescinded and the candidate may be required to reimburse the amount of this research grant (including the amount which has already executed).

\*\*\*\* Applicant should obtain approval from supervisor before applying. If selected, supervisor will be in responsible of the grant administration and its execution will be made in accordance with the regulation by Hiroshima University.

### How to apply

After obtaining approval from your primary supervisor, please submit the required documents in the following manner.

Application deadline: Friday, November 17, 2023, 5:00 p.m. (No submission will be accepted)

Submission: Upload the required documents to Microsoft Forms (link below)

<https://forms.office.com/r/3NrGshQw7m>

### Required Documents

Please submit all of the following documents. One application per person.

1. Application form (as prescribed Word format, either in Japanese or English)
2. Conceptual image of your research (1page A4 size in PowerPoint format)

**Selection Criteria**

The selection will be made according to the selection criteria specified separately to ensure that the content of the application is appropriate for the crossover research that SmaSo is aiming for.

**Selection and Notification of Results**

After the selection by the SmaSo-X Working Group and the Steering Committee, the applicants will be notified of the results in early-December 2023. For the selection, interviews will be held as needed.

**Others**

The selected candidates will be asked to make a presentation at the results reporting meeting hosted by Graduate School of Innovation and Practice for Smart Society.

When the selected candidates publish research outcome gained with the support of this grant, please write in acknowledgement that you received this grant.