

学 生 の 研 究 アイデア の 祭 典

学生アイデアファクトリー2023

Students' Idea Factory 2023

募 集 要 項

1. 学生アイデアファクトリー概要

■ 趣旨

学生アイデアファクトリーは学部生が抱く科学への夢、自由な発想、独創的な研究アイデアを発掘し、それを開花させるプロジェクトです。科学に興味をもつ学部生を対象に、独創的な研究アイデアを募り、その中から選定したアイデアの醸成、あるいは具体的な研究計画への落とし込みを支援し、さらに公開の場で発表する機会を創ることで、研究アイデアの持ち主が「日本の科学を、もっと元気に。」の担い手となることを期待します。

■ 日程

(1) 参加者募集

- ・ エントリーおよび書類提出期間 **2023年5月10日(水)23:59まで**
- ・ 参加者の決定通知（予定） **2023年5月下旬**

(2) サマーキャンプ **2023年7月1日(土)~2日(日)** ※一泊二日

(3) アクセラレーションプログラム 2023年7月3日(月)以降随時

(4) ファイナルプレゼンテーション **2023年10月7日(土)~9日(月祝)**のいずれか一日

■ 会場

(1) サマーキャンプ 宮城県内研修施設（予定）

※詳細は参加者にのみご案内します。

(2) アクセラレーションプログラム 原則オンライン

(3) ファイナルプレゼンテーション 秋葉原 UDX（東京都千代田区外神田 4-14-1）

※日本科学振興協会年次大会内で実施

■ 参加費用

無料

※所属学校と会場間の日本国内交通費、宿泊費等参加に必要な費用については主催者が負担します。なお、交通費の算出経路は主催者によるものとします。

■ 参加者選抜

書類審査により応募者から約30名を選抜します。

提案内容のみを対象に審査しますが、参加者の多様性にも配慮します。

<審査>

- ・ 研究アイデアが斬新で魅力的であるか
- ・ 「科学をもっと元気に。」する突破口になりうるか

■ 説明会

4月中に説明会を開催する予定です。

詳細は学生アイデアファクトリーホームページでご案内しますので、奮ってご参加ください。

■ サマーキャンプ

2023年7月1日(土)～2日(日)に宮城県内研修施設にてサマーキャンプを実施します。サマーキャンプでは、アイデアのプレゼンテーションやワークショップを通して、アイデアの具体化に取り組みます。また、スポンサー企業によるコーチングとセミナーで、研究に関わるスキルや知識を深めます。さらに若手官僚との交流機会も予定しています。

■ アクセラレーションプログラム

サマーキャンプ以降は、研究計画やプレゼンテーションのブラッシュアップのためのアクセラレーションプログラムをオンラインで随時行います。研究者や企業関係者から、様々なサポートやアドバイスを受けることができます。

■ ファイナルプレゼンテーション

JAAS年次大会期間中(2023年10月7～9日)のいずれか1日に、研究アイデア・研究計画・その時点で得られている成果・将来展望等についてのファイナルプレゼンテーションを実施します。サマーキャンプ参加者のうち8名程度が口頭発表を行い、それ以外の方はポスターで発表します。

■ 表彰(ファイナルプレゼンテーション)

ファイナルプレゼンテーションにおいて優秀な発表を行った個人に対して、JAAS賞、官庁による賞状等の進呈ほか、協賛企業から多数の賞を設け表彰する予定です。

<現在予定している表彰種別と副賞内容>

- ・JAAS賞(賞状、トロフィー、賞金30万円)
- ・官庁等による賞等(賞状・参加証等)
- ・共催団体賞(賞状、トロフィー)
- ・企業賞(賞状、トロフィー、賞金5万円～20万円)

<審査項目>

- ・課題発見能力
- ・提案内容の創造性・独創性
- ・研究アイデアが切り開く可能性、今後の発展性
- ・コミュニケーション能力(誰にでもわかりやすく、自身の研究アイデアを説明できる力)

※上記審査項目のうち「提案内容の創造性・独創性」を最も重視した審査を行います。

※審査項目についての合議と共に個々の審査員の評価も重視して決定します。

2. 応募資格等

学生の自由な発想に基づく自主研究アイデアを募集します。大学の研究室で教員等の指導のもとすすめられているものではなく、独自に温めている研究のアイデアであることを前提とします。

■ 応募資格

- ・ 大学 1～3 年次（短期大学 1～2 年次を含む）の学生
- ・ 高等専門学校 4～5 年次の学生
- ・ 高等専門学校専攻科 1～2 年次の学生
- ・ 短期大学の専攻科 1～2 年次の学生

※やむを得ない場合を除き、通常の在籍期間を超えて在籍している方は応募できません。

※チームでのエントリーはできません。

※複数のエントリーはできません。

■ 発表分野

分野の限定はありません。自然科学系、人文・社会科学系の隔たりなく、全分野を対象とします。

■ 応募にあたっての注意事項

<研究倫理>

一般財団法人公正研究推進協会（APRIN）が無料でウェブサイト公開している「中等教育向け教材」（<https://www.aprin.or.jp/e-learning/rse>）や文部科学省のウェブサイト「研究活動における不正行為への対応等」の<研究倫理教育>（https://www.mext.go.jp/a_menu/jinzai/fusei/index.htm）を参照し、研究倫理についてご理解頂いた上でご応募下さい。

<研究発表と要約集の公開>

審査を通過した参加者は、ファイナルプレゼンテーションにおいて公開で口頭あるいはポスターによる研究発表を行います。ファイナルプレゼンテーションの開催模様は、ライブあるいは実施後にインターネットで公開する可能性があります。また、研究発表の要約をまとめた要約集を9月末頃にインターネット上で公開する予定です。予めご了承ください。

<知的財産権の取扱>

応募書類に関する知的財産権は全て応募者に帰属しますが、上記のとおり参加者においては発表の様子や要約が公開されますので、特許等の申請を検討されている場合は、十分ご注意の上ご応募ください。

3. 応募手続き

■ 応募手順

- (1) エントリー
 - ・ 学生アイデアファクトリーホームページからお申込みください。
 - ・ 詳細はホームページをご確認ください。
- (2) エントリー締め切り後、お申込みいただいた内容に基づき書類審査を実施します。

■ エントリー締切

- ・ 2023年5月10日(水)23:59

4. 審査結果の通知

エントリー締め切り後に書類審査を実施し、2023年5月下旬にEメールで応募者全員に結果を通知します。審査の通過者には、サマーキャンプの詳細などを、別途連絡します。

■ 誓約書について

- ・ 審査通過した方には、別途誓約書の提出をお願いいたします。
- ・ 誓約書を提出しない場合、サマーキャンプへの参加は認められません。
- ・ 万一、誓約に反した行為を発見した場合は、応募を無効とします。

5. プライバシーポリシー

■ 個人情報の取扱いについて

学生アイデアファクトリー実行委員会は、学生アイデアファクトリーの実施に際し収集及び取得した個人情報について、日本科学振興協会の「個人情報保護ポリシー」(<https://jaas.science/policy/>) に準じて取り扱い、本人の権利の保護、個人情報に関する法規制等を遵守します。

■ 個人情報の利用目的および利用範囲について

- ・サマーキャンプ、アクセラレーションプログラム、ファイナルプレゼンテーションの実施に必要な手続きに利用します。
- ・応募状況の集計、審査、表彰、広報活動、調査等、学生アイデアファクトリーに関わる業務に利用します。
- ・学生アイデアファクトリー事務局から応募者への連絡等に利用します。
- ・主催者・協賛企業・報道関係者による映像や写真撮影、取材が実施され、メディア等で使用されることがあります。
- ・実施成果の検証、参加者のフォローアップを目的としたアンケート、関連行事等のご案内に利用します。
- ・応募者・参加者の属性の集計・分析などを行う場合は、個人が識別・特定できないように加工します。
- ・前項の利用目的の範囲を超える場合は、応募者に通知します。
- ・応募者の同意を得ることなく、利用目的の変更はいたしません。
- ・応募者から個人情報の開示、訂正、利用停止の請求があった場合は、適切に対処します。

6. お問い合わせ先

4月中に説明会を開催する予定ですので、ご不明な点等は説明会に参加してご質問ください。
詳細は学生アイデアファクトリーホームページでご案内します。

■ 学生アイデアファクトリーホームページ

<https://si-fa.net>



■ 学生アイデアファクトリー実行委員会

学生アイデアファクトリーに関するお問い合わせは学生アイデアファクトリー実行委員会にお問い合わせください。

E-mail: contact@si-fa.net

■ 特定非営利活動法人日本科学振興協会 (JAAS) 事務局

主催者に関するお問い合わせはJAAS事務局にお問い合わせください。

〒101-0003 東京都千代田区一ツ橋 2-4-4 一ツ橋別館 4階 株式会社エー・イー企画 内

TEL : 03-3230-2744 E-mail: info@jaas.science