

2027年度 京都大学数理解析研究所共同利用研究計画 (RIMS 合宿型セミナー) 提案募集要項

京都大学数理解析研究所では、2009年度から『RIMS 合宿型セミナー』を公募しています。本研究種目の概要および募集要項については以下のとおりです。

1. RIMS 合宿型セミナーの目的と概要

国内外から招待された数理科学の研究者が、寝食を共にして討論を行う形式のワークショップです。これにより、当該研究分野の飛躍的な発展や次世代リーダーの育成に貢献することを目的としています。なお、参加者は組織委員を含め20人程度までとします。ただし、次世代リーダー育成型のワークショップについては、若手研究者の積極的参加を奨励するため、参加人数を40人程度まで認めることがあります。なお、参加者の30%以上は日本人研究者であることを要件とします。日本人研究者は日本の研究機関に所属する者を意味します。

当該共同研究種目の開催に引き続いて、国際共同研究を継続して行う場合は、当該研究種目への応募とあわせて「RIMS 共同研究 (グループ型 B)」への応募を歓迎します。

2. 事業実施要領

(1)開催期間

2027年4月から2028年3月中旬までの期間中に実施されるものであること。

(2)開催場所

本研究計画の実施が可能な施設（宿泊施設及び研修室・会議室等）を有する日本国内の会場であること。

(3)事業経費

本研究計画の予算は1件あたり120万円を上限とします。また、経費の使用については、本学規程に基づくものとし、本研究計画に直接関係する費目（会場費、国内旅費、外国旅費）^(注1)に限ります。

なお、本研究計画の開催場所として、公用の宿泊施設等、一般と比較して安価な施設を利用される場合は、本学の規程により旅費（宿泊費）の調整を行う場合があります。

(注1)

〔	会場費：研修室等の会場借料及び設備機器使用料	〕
	国内旅費：国内からの参加者の旅費（交通費・宿泊費・日当）	
	外国旅費：海外からの参加者の旅費（渡航費及び国内交通費・宿泊費・日当）	

また、希望される場合は別途“講究録”の出版が可能です。また、運営委員会の審査により“講究録別冊”の出版も可能です。

(4)採択予定件数

採択件数は、5件程度の予定です。

(5)応募条件

- ・応募に際しては、提案者を委員長とする組織委員会が事業の計画及び実施を行うこと。
- ・提案書ならびに専門委員（運営委員を含む）による意見書を提出すること。

3. 応募方法

(1)応募様式の入手方法

数理解析研究所のウェブサイトから様式（PDF、Word、Excelの各形式）をダウンロードしてください。

URL: https://www.kurims.kyoto-u.ac.jp/kyoten/ja/call_for_proposals-2.html

(2) 提出書類及び応募方法

【提出書類】

- ① 2027年度共同利用研究計画（RIMS 合宿型セミナー）提案書
- ② 「意見書」…提案者から専門委員（運営委員を含む）に作成を依頼して下さい。その際に「意見書」の提出方法（下記【応募方法】を参照）についてもご確認願います。
なお、提案者が専門委員（運営委員を含む）の場合でも、自らの提案についての意見書を作成することはできません。
- ③提案書別紙…参加予定者が20人を超える場合

【応募方法】

提案者は提案書作成のうえ Web 上から申請して下さい。専門委員は意見書を作成のうえ、末尾に記載の送付先に電子メールで提出して下さい。なお、Web 申請の詳細についてはウェブサイトをご確認下さい。

URL: https://www.kurims.kyoto-u.ac.jp/kyoten/ja/call_for_proposals-2.html

なお、電子メールによる提案書の受付は行っておりませんのでご注意ください。

4. 応募締切日

2026年8月31日（月）23：59（日本標準時）

5. 選考方法

提案された共同利用研究計画（RIMS 合宿型セミナー）については、運営委員会で審査のうえ、採否および配分予定額を決定します。

6. 採否

2026年10月頃に、提案者に採否の結果等をご連絡します。

7. 事業の実施

提案者には、従来の共同利用研究計画と同様プログラムの作成・参加者の取りまとめ等を行っていただく他、会場の手配や参加状況の確認等も行っていただくこととなりますのでご了承下さい。なお、RIMS から検収担当者を派遣することがあります。

8. 報告書

共同利用研究が終了したときは、速やかに所定の様式による報告書を提出して下さい。

9. 共催について

RIMS 共同研究を他の団体と共催することは、数理解析研究所教授会の承認を要しますのでご留意下さい。

10. 免責事項について

採択された課題に対して、期間中に生じた事故、傷害、疾病等に対しては、本研究所は一切の責任を負いません。各自の責任において処理いただきますようお願いいたします。

11. 行動規範について

本研究所における各種活動についての「行動規範」を定めています。

URL: <https://www.kurims.kyoto-u.ac.jp/~kenkyubu/20210521.pdf>

上記行動規範を必ず熟読していただき、ご理解いただいたうえでご提案いただくようお願いいたします。

12. 男女共同参画並びに若手研究者育成について

京都大学は男女共同参画の推進並びに若手研究者の育成を奨励しています。本研究計画作成の際は、ジェンダーダイバーシティや若手研究者育成の観点に充分にご配慮いただくとともに、当該研究計画を運営する組織委員等に女性研究者が入ることを強く推奨します。数理解析研究

所の拠点事業各種目への女性研究者並びに若手研究者の積極的な提案応募、研究集会での講演、参加を期待します。

13. その他

提案書等に記載の個人情報は、本募集要項等の送付、選考手続、選考委員への提供ならびに選考結果の連絡および公表等に利用することがあります。また、個人情報の利用は、利用目的の達成に必要な範囲に限り行うものとします。

14. 問い合わせ先

京都大学数理解析研究所 共同利用掛
電話 075-753-7206 FAX 075-753-7272
E-mail : 400kyodo(at)mail2.adm.kyoto-u.ac.jp