

## 2019年度 京都大学数理解析研究所共同利用研究計画 (RIMS 共同研究 (グループ型 B)) 提案募集要項

京都大学数理解析研究所では、2018年度後半から新しく開始した種目『RIMS 共同研究 (グループ型 B)』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下記のとおりです。

記

### 1. RIMS 共同研究 (グループ型 B) の目的と概要

外国人研究者及び日本人研究者をともに1名以上含む2名から数名がグループを作り、当研究所において共同利用研究員として数日から1週間程度の期間、国際共同研究を行うものです。国内研究者が外国人研究者との国際共同研究を機動的に行う場合を想定し、通年公募を行い、提案を受け付けて、年3回審議採択を行います。研究代表者が研究計画を提案 (応募) してください。なお、外国人研究者とは外国の研究機関に所属する者を、日本人研究者とは日本の研究機関に所属する者を意味します。

他の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の応募を歓迎します。

### 2. 事業経費

本研究種目の旅費希望額は、提案各1件につき40万円を限度とします。(招へいする外国人研究者に対する渡航費及び国内交通費・宿泊費・日当の支給が可能です。) なお、希望される場合は別途“講究録”の出版が可能です。

### 3. 事業実施期間

2019年4月から2020年3月の期間中に実施されるものであること。

ただし、共同研究の開催日については、土曜・日曜・祝日・年末年始・6月18日 (本学創立記念日)・8月12日から14日 (本学夏季一斉休業日) を除く、原則として月曜日から金曜日の期間としてください。

また、7月26日午後から8月2日及び8月23日から8月28日の各期間については、公開講座等の研究所行事のため当研究所での共同研究等の開催はできません。

### 4. 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 PDF ファイル、Excel ファイルおよび TeX のマクロパッケージを入手可能です。

URL: <http://www.kurims.kyoto-u.ac.jp/kyoten/ja/formats.html>

には、提案書用 TeX マクロパッケージ、各マクロパッケージの使用方法、およびサンプルファイルが掲載されています。LaTeX2 $\epsilon$ 、plain TeX において動作確認済みです。他の TeX については、未確認です。

#### (2) 提出書類

次の①と②をご提出下さい。

- ① 「2019年度共同利用研究計画（RIMS 共同研究（グループ型 B））提案書(1部)」
- 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）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://w10.kurims.kyoto-u.ac.jp/kyodo/type-b/index.php>

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。

## 5. 応募締切日

- 第1回締切日 2019年2月28日（木）【必着】  
（2019年4月～2020年3月実施分）
- 第2回締切日 2019年5月9日（木）【必着】  
（2019年7月～2020年3月実施分）
- 第3回締切日 2019年8月29日（木）【必着】  
（2019年11月～2020年3月実施分）

※Web 申請の場合は、同日中に応募を完了して下さい。

## 6. 選考方法

提案された共同利用研究計画については、運営委員会で検討のうえ採否及び旅費額を決定します。なお、応募書類は採否にかかわらず返却いたしませんのでご了承下さい。

## 7. 採 否

第1回は2019年3月、第2回は2019年6月上旬、第3回は2019年10月中旬にそれぞれ、代表者に採否の結果をご連絡します。

## 8. 実施計画書

採択された研究計画については、代表者より実施計画書を提出していただきます。

## 9. 実施時期の決定

実施時期について、提案書に記入された研究実施予定期間がそのまま決定となるわけではありません。採択後に提出いただく「実施計画書」に基づき、当研究所において使用する部屋の割り振り等を行います。第1希望の開催希望時期が多数重複する場合は、当研究所において日程の調整等を行いますので、開催希望時期は必ず第3希望までご記入下さい。第3希望まで記入されなかった場合には、希望の期間以外に割り振られる可能性がありますので、ご注意ください。

## 10. 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。

### **1 1. 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します。

### **1 2. 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います。

### **1 3. 送付先および連絡・照会先**

京都大学数理解析研究所 共同利用掛  
〒606-8502 京都市左京区北白川追分町  
電話 075-753-7206 FAX 075-753-7272  
E-mail : kyodo(at)kurims.kyoto-u.ac.jp