

2023年度大阪公立大学数学研究所員の募集について

大阪公立大学数学研究所（Osaka Central Advanced Mathematical Institute “OCAMI”）は、21世紀COEプログラム「結び目を焦点とする広角度の数学拠点の形成」に採択されたことを契機の1つとして、2003年9月に設立されました。本数学研究所は、21世紀COEプログラム事業の終了後も活発に活動を継続しています。2018年度から大学附属研究所となり、2019年度より文部科学省共同利用・共同研究拠点「数学・理論物理の協働・共創による新たな国際的研究・教育拠点」に認定されました。

本数学研究所では、2023年度の数学研究所員を以下の要項で公募します。

記

1. 公募人員：

特別研究員（専任研究所員）（本数学研究所を主たる研究拠点とする研究所員）数十名程度
特別研究員（兼任研究所員）（本数学研究所を主たる研究拠点としない研究所員）数十名程度

2. 研究(職務)内容： 数学、数理物理学の研究

3. 応募資格： 次の2条件を満たしている者

- (1) 博士の学位を有しているか、あるいは採用時点までには博士の学位を取得見込みであること
- (2) 採用時点で常勤（大学/教育研究機関に任期なし）の職を有していないこと

4. 採用予定日：2023年4月1日 尚、年度中の中途採用が可能な場合もあり。

5. 採用予定期間：採用時より2024年3月末まで

6. 公募締切：2023年1月10日（火）必着

7. 選考方法：数学研究所運営会議が書類選考により案を作成し、本学の研究推進機構規程に従い決定する。

8. 提出書類：電子メールにて、下記(1)～(5)の書類をPDFファイルでご提出ください。その際、件名を「2023年度数学研究所員応募書類送付」としてください。簡易書留等（宅配可）による送付も受け付けます。その際は封書に「数学研究所員応募書類在中」と朱書きください。直接持参も可。（提出書類は返却しない）

(1) 履歴書（メールアドレスを必ず記入すること）

(2) これまでの研究成果のまとめ(A4版1枚とその英訳文)と、今後の研究計画(A4版1枚とその英訳文)

(3) 論文リスト(発表予定のものを含む)

※(2)、(3)の各文書には、必ずご自分のお名前を記載し、別々のPDFファイルでご提出ください。

- (4) 推薦書 1 通（推薦者が下記書類送付先へ件名「推薦書」として別送）と推薦者以外の紹介者 2 名の連絡先
(5) 希望する本学の受入教員（本学専任教員であること。複数名でもよい）
※ 継続を希望する場合、(4)、(5) は変更がなければ不要です。

9. 選考結果通知時期：2023 年 1 月末頃の予定。（採用者は 8(2)(3) をホームページに掲載する）

10. 注意

- ※ 応募に際し、希望する本学の受入教員との事前相談を必ずしてください。
- ※ 専任研究所員、兼任研究所員のうちから、希望するものを明記すること。（複数選択可）
- ※ 専任研究所員には、研究室を提供します。
- ※ 専任研究所員は、本数学研究所を研究拠点として e-Rad 登録、科研費等外部資金に応募できます。
- ※ 専任研究所員、兼任研究所員には、定まった給与・研究費は支給されません。
- ※ 外部資金が導入された場合に新設される財政的研究支援を伴った数学研究所員のポストの募集を改めて行う際には、追加資料のみを提出することによって応募できます。
- ※ 大阪公立大学数学研究所特任教員若干名（特任助教、2023 年 4 月 1 日採用予定、任期 1 年）は、今回の研究所員募集の応募者を候補者選考の対象にすることもあります。
- ※ 数学研究所員制度は、本数学研究所の共同利用・共同研究拠点事業の一環でもあります。また、本拠点の 2023 年度共同利用・共同研究提案募集も同時期に行っています。
- ※ 自動更新はないので、継続を希望する場合は再応募が必要です。
- ※ 本研究所では、男女共同参画を積極的に推進しています。

11. 書類送付先及び問い合わせ先：

〒558-8585 大阪市住吉区杉本 3-3-138
大阪公立大学数学研究所 事務室
大橋 美穂（m-ohashi@omu.ac.jp）（電話 06-6605-3103）

大阪公立大学数学研究所 URL:

<https://www.omu.ac.jp/orp/ocami/>

文部科学省共同利用・共同研究拠点

「数学・理論物理の協働・共創による新たな国際的研究・教育拠点」 URL :

<https://www.omu.ac.jp/orp/ocami/joint/index.html>