

2024年11月20日

関係各位

神戸大学大学院理学研究科 数学専攻
谷口 隆晴

神戸大学大学院理学研究科 数学専攻特命助教の公募について

時下ますます御清祥のこととお慶び申し上げます。

JST CREST 「幾何学的古典場の理論と無限次元データ科学の連携による作用素学習」(研究代表者:谷口隆晴) および JST 次世代のための ASPIRE 「深層科学技術計算：数理科学を基盤とする物理構造と深層学習の融合」(研究代表者:谷口隆晴) における研究協力者として以下の通り特命助教を募集しますのでお知らせします。

記

1. 募集職階と人数: 特命助教 1 名
2. 研究分野: 「幾何学的古典場の理論と無限次元データ科学の連携による作用素学習」や「深層科学技術計算：数理科学を基盤とする物理構造と深層学習の融合」に関連する数学.
3. 応募資格: 博士の学位 (取得予定も含む) もしくはそれと同等の学識を有すること.
4. 応募書類:
 - (a) 履歴書 (神戸大学指定の様式. 様式は下記からダウンロードしてください.)
<http://www.math.kobe-u.ac.jp/home-j/yoshiki.html>
 - (b) 研究業績の概要およびリスト (出版済みのものは doi や arxiv 番号を記載), プレプリント等
 - (c) 今後の研究計画 (A4 版 1 枚以内)
 - (d) 業績についての問い合わせ先 2 名
5. 任期: 年度毎の任期更新 (最長 2028 年 3 月 31 日まで. ただし, プロジェクトの中間評価の結果, 研究期間の延長が認められた場合は 2030 年 3 月 31 日まで)
6. 待遇: 年俸制に基づき本学の俸給表に従う¹
7. 応募期限: 2025 年 1 月 17 日 (必着)
8. 着任予定日: 2025 年 4 月 1 日以降できるだけ早い時期
9. 応募書類提出先および問い合わせ先

〒 657-8501 神戸市灘区六甲台町 1-1 神戸大学大学院理学研究科数学専攻
谷口 隆晴
TEL: 078-803-5603, FAX: 078-803-5610
電子メール: yaguchi@pearl.kobe-u.ac.jp

応募書類は、封筒に“応募書類在中”と朱書し、簡易書留でお送り下さい。応募書類は原則として返却しませんので、応募書類の返却を希望される方は、その旨を明記してください。

神戸大学は男女共同参画社会基本法の趣旨に則り、女性の積極的な応募を歓迎し、業績及び資格等に係る評価が同等である場合には、女性を優先的に採用します。

なお当専攻の概要については、

<http://www.math.kobe-u.ac.jp/index-j.html> (日本語)

<http://www.math.kobe-u.ac.jp/index.html> (英語)

を御覧下さい。

¹なお数学教育部の講義 (微分積分, 線形代数, 数理統計), 数学専攻の講義の担当を若干お願いする場合があります。また, のべ 1 年間程度, イギリスの Bath 大学に滞在して研究を進めて頂くよう, お願いする場合があります。