

愛媛大学地球深部ダイナミクス研究センター（GRC）研究員の公募

愛媛大学 GRC では、地球惑星深部科学や高圧力科学分野における先端研究の推進ならびに人材育成の一環として、以下の要領で博士研究員を公募します。「動的地球科学」「惑星深部科学」「高圧材料科学」をキーワードにした実験・理論的研究により地球深部物質科学の最先端を切り開く高い意欲に加え、これまでの自身の研究内容にとらわれず本センターの活動を理解して、国際レベルで研究を遂行できる若手を募集いたします。

1. 公募職種: 博士研究員
2. 募集人数: 1名
3. 研究内容: 超高压実験、放射光・中性子実験、分光分析等に基づく実験的手法、あるいは第一原理計算などの数値シミュレーションに基づく理論的手法を用いた、地球・惑星深部の構造・物性・化学組成・ダイナミクス・進化等に関連する先端的分野。
4. 任期: 採用年度の3月31日まで(更新の可能性あり、採用日から最長3年)
5. 待遇: 給与・保険・諸手当等は本学の規定に従って支給。給与月額は学振特別研究員(PD)相当。
6. 着任時期: 令和5年12月末までのできるだけ早い時期
7. 応募資格: 採用時点で博士号を取得していること。
8. 提出書類:
 - (1) 履歴書(写真添付、特にEメールアドレスを明記すること)
 - (2) 研究業績目録(原著論文、総説、著書、特許、その他参考となる事項に分ける)
 - (3) 主要論文別刷り(3編以内)
 - (4) これまでの研究の概要(1500字程度)
 - (5) 着任後の研究に対する抱負(1500字程度)
 - (6) 応募者について所見を伺える研究者1名の氏名と連絡先
 - (7) 採用条件(着任時期)について希望のある方はその旨ご記入ください。
9. 応募締切: 令和5年6月16日(金)(必着)
10. 選考方法: 原則として書類選考とし、場合によっては面接を行う。
11. 応募書類提出先:

応募書類は、電子メールに添付して下記アドレスまで提出してください。その際、ファイル名に応募者の氏名を含めてください。

愛媛大学研究支援部研究支援課研究拠点第二チーム

E-mail : grc@stu.ehime-u.ac.jp

12. お問い合わせ先:

愛媛大学地球深部ダイナミクス研究センター

入船徹男

E-mail: irifune @ dpc.ehime-u.ac.jp

電話: 089-927-9645

13. その他:

- (1) 業績に応じて審査によって特任助教の称号を付与する可能性があります。
- (2) 男女共同参画社会基本法の趣旨に沿って選考を行うとともに、ダイバーシティ研究環境実現の取組を推進しています。
 - ・保育施設: 「えみかキッズ」(城北キャンパス)、「あいあいキッズ」(重信キャンパス医学部附属病院保育施設)の2箇所を設置しています。「あいあいキッズ」には、病児保育制度もあります。
 - ・学童保育: 春・夏・冬の長期休暇中の学童保育を実施しています。また、「あいあいキッズ」では、通年の学童保育を実施しています。
- (3) 個人情報保護のため、応募書類に記載された個人情報は、選考及び採用以外の目的には使用しません。また、応募の秘密は厳守します。なお、選考の結果、採用される方の氏名を愛媛大学ホームページで公表させていただきます。