

関係各位

平成 21 年 11 月 5 日

愛媛大学地球深部ダイナミクス研究センター  
センター長 入船徹男

愛媛大学地球深部ダイナミクス研究センター助教の公募について

愛媛大学地球深部ダイナミクス研究センターでは、センター専任教員を下記の要領で公募します。つきましては関係者にご周知いただきますようお願いいたします。

記

- 1 所属： 愛媛大学地球深部ダイナミクス研究センター地球物質物性計測部門
- 2 職名および人員： 助教 1名
- 3 任期： 5年（ただし3年に限り延長可）
- 4 専門分野： 地球内部物性
- 5 応募資格：
  - (1) 博士の学位を有する方、あるいは平成 21 年度中に取得見込みの方
  - (2) 高温高压実験・放射光実験・物性測定実験などを中心とした実験分野において研究業績を有し、地球深部科学および関連分野の新たな展開に意欲的な方
- 6 担当業務内容：
  - (1) 地球深部科学分野での先端的研究をおこなう
  - (2) センター内外の研究者との共同研究を推進する
  - (3) センター設置機器類の保守と取り扱い指導、その他センターの運営に関わる業務をおこなう
  - (4) 愛媛大学における地球科学関連分野の教育を分担する
  - (5) センターを中核としたグローバル COE プログラム、「先進的実験と理論による地球深部物質学拠点」において事業推進に参加する
- 7 採用予定： 採用決定後なるべく早い時期
- 8 公募締めきり： 平成 21 年 12 月 25 日（金）必着
- 9 提出書類：

- (1) 履歴書（写真添付、Eメールアドレス記入）
  - (2) 業績目録および代表的論文5編までの別刷り（コピー可）
  - (3) 現在までの研究内容の概要と着任後の研究・教育に関する抱負（それぞれA4で2枚以内）
  - (4) 応募者についてご意見をいただける方2名の名前と連絡先
- ※ なお、応募書類は返却いたしません。

## 10 面接：

書面審査により選出された候補者には、研究内容の概要と着任後の研究・教育に関する抱負について、プレゼンテーションをお願いする予定です（1月中旬頃を予定）。

## 11 書類提出および問い合わせ先等：

〒790-8577 松山市文京町 2-5 愛媛大学地球深部ダイナミクス研究センター 入船徹男  
TEL: 089-927-9645 FAX: 089-927-8167 E-mail: irifune@dpc.ehime-u.ac.jp

## 12 その他

- (1) 男女共同参画社会基本法の趣旨に配慮し、教員の選考を行います。
- (2) 個人情報保護のため、応募書類に記載された個人情報は、選考およ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、選考結果を愛媛大学ホームページで公表する際、採用候補者の氏名については公表させていただきます。
- (3) 地球深部ダイナミクス研究センターの概要と構成：

地球深部ダイナミクス研究センターは理学部と工学部を母体として、平成13年4月1日に省令に基づく学内共同研究教育施設として設置されました。本センターは下記の4つの部門からなり、地球深部関連科学分野の先端的研究の推進とともに、学際的・国際的研究活動の展開もめざしています。また、本センターを中核としたグローバルCOEプログラム「先進的実験と理論による地球深部物質学拠点」（平成20年度-平成24年度）では、地球深部物質学における若手研究者の育成にもあたっています。詳細は本センターのホームページ（<http://www.ehime-u.ac.jp/~grc/>）をご参照ください。

なお、関連して愛媛大学では、平成20年度よりテニユアトラック制度に基づき、本センターを含む3つの先端的研究センターなどにおいて研究・教育をすすめる「上級研究員センター」、およびこれらの先端研究センターにおける技術開発や、研究・教育の支援を主要な業務とする「教育研究高度化支援室」を設置しています。また、本センターの地球科学系教員は、下記の理工学研究科および沿岸環境科学研究センターの地球科学系教員とともに、理学部の教育も分担しています。更に研究者を目指す少人数の学部特別コース（スーパーサイエンス特別コース）、およびアジアの留学生を対象とした博士後期課程特別コース（地球深部物質学特別コース）における教育の一部も担当しています。

地球深部物質構造動態解析部門

入船徹男（教授）、西山宣正（准教授）、大藤弘明（助教）、丹下慶範（助教）

地球深部活動数値解析部門

土屋卓久（教授）、亀山真典（准教授）、石河孝洋（助教）

地球物質物性計測部門

井上 徹（教授）、松影香子（准教授（COE））、木村正樹（助教）、本公募（助教）

量子ビーム応用部門

藤野清志（教授（COE））、平井寿子（教授（COE））、桑山靖弘（助教）

上級研究員センター（GRC 関連）

西原 遊（上級研究員）、土屋 旬（上級研究員）

理工学研究科（地球科学系）

教授：川寄智佑（実験岩石学）、大野一郎（固体地球物理学）、山本明彦（情報地球科学）、  
榊原正幸（岩石学）

准教授：森 寛志（隕石学）、岡本 隆（古生物学）、皆川鉄雄（鉱物学）、堀 利栄（地質  
層序学）

助教：楠橋 直（古生物学）

沿岸環境科学研究センター（地球科学系）

教授：磯辺篤彦（海洋物理学）

准教授：郭 新宇（海洋物理学）