

学術研究員募集のお知らせ

このたび、下記の要領で学術研究員の募集を行うことになりました。適任者をご存じの場合は、応募をお勧めくださいますようお願い申し上げます。

1. 職名・募集人員：学術研究員 1名

2. 所属：九州大学 大学院理学研究院 地球惑星科学部門（対流圏科学分野）

3. 募集の背景

地球惑星科学部門対流圏科学分野では、科学研究費補助金・新学術領域研究「気候系の hot spot: 熱帯と寒帯が近接するモンスーンアジアの大気海洋結合変動」の計画研究課題「東アジアモンスーン変動と黒潮・黒潮続流との双方向作用のメカニズム」(平成 22~26 年度) の遂行に携わる博士 (ポスドク) 研究員 1 名を募集いたします。

4. 仕事内容

高分解能大気数値シミュレーション出力データや衛星データ等の解析に基づく、大気海洋相互作用、モンスーン変動、総観規模擾乱などの研究に携わります。研究対象に関連して、博士研究員の独自のアイデアも歓迎します。希望の専門分野は気象学・気候力学・メソ気象学ですが、気象学の周辺分野 (海洋物理学、水文学) の方も歓迎します。

5. 勤務形態：常勤 (任期あり)

6. 応募資格：採用時点で博士の学位を有していること。

7. 待遇：

1) 雇用期間：平成 25 年 4 月 1 日から平成 26 年 3 月 31 日まで。

※年度末の更新により平成 27 年 3 月末まで延長の可能性があります。

2) 給与その他：九州大学の規則、規定によります。

3) 「特任助教」の称号付与が可能です (これまでの業績によります)。

8. 募集期間：2013 年 02 月 22 日まで

※適任者が見つかれば次第終了いたします。

9. 着任時期：2013 年 04 月 01 日から

※着任日は応相談

10. 応募書類

1) 履歴書 (様式自由：写真貼付、e-mail address 記載のこと)

2) 研究業績リスト (査読付きのものとうでないものに分けること)

3) 主要論文の別刷またはコピー (3 編以内)

4) これまでの研究概要と上記の研究課題の研究に従事するに当たっての抱負 (A4 1-2 枚程度)

5) ご意見を伺える方お二人の氏名と連絡先 (所属と e-mail address)

【応募書類送付先】

〒812-8581 福岡市東区箱崎 6-10-1
九州大学 大学院理学研究院 地球惑星科学部門
川村隆一

※封筒の表に「学術研究員応募」と朱書きし、簡易書留で郵送して下さい。平成 25 年 2 月 22 日（金）必着のこと。

※応募書類は原則として返却致しませんのであらかじめご了承ください。個人情報は厳正に管理し、選考終了後には責任を持って破棄いたします。

1 1. 選考内容

提出書類を順次審査いたします。必要に応じて面接を行う場合があります。

1 2. 問合せ先

九州大学 大学院理学研究院 地球惑星科学部門 川村隆一

Tel: 092-642-2680 Fax: 092-642-2684

Email: "kawamura@"の後にドメイン名"geo.kyushu-u.ac.jp"を続けてください

※メールでの問合せが確実です。

その他

九州大学では、男女共同参画社会基本法（平成11 年法律第78 号）の精神に則り、教員の選考を行っています。

研究室のホームページは下記URLをご覧ください。

<http://fujin.geo.kyushu-u.ac.jp/tropo-labo/ja/labo.html>