

平成 26 年 7 月 25 日

名古屋大学地球水循環研究センターでは下記の研究員の公募を行いますので、ご案内いたします。関係各位に広くご周知いただきますようお願い申し上げます。

1. 職種・人員：

研究員（任期付き正職員） 1 名

2. 研究内容：

平成 26 年度から情報通信研究機構（NICT）委託研究の一部として、NICT のフェーズドアラレーレーダと、名古屋大学地球水循環研究センターで開発してきた雲解像モデル CReSS (Cloud Resolving Storm Simulator)を利用して、局地豪雨などの極端な降水現象の高精度予測についての研究開発を行います。本公募の研究員は、フェーズドアラレーレーダ及び雲解像モデル CReSS を用いて、その研究・開発を行います。

3. 応募資格：

学位を有することが望ましいですが、研究開発に専念できるのであれば、学位は未取得でもかまいません。気象学の研究経験も必ずしも要件ではありません。物理学や数値流体力学、工学分野からも広く公募します。レーダを用いた研究、気象モデルの開発、それらを組み合わせた予測方法の開発などに意欲をもつてのぞめる人を募集します。

4. 応募締め切り：

平成 26 年 8 月 20 日(水曜日)

5. 待遇・勤務地：

地球水循環研究センターの任期付き正職員。本学の給与規程に準拠し、給与を決定します。勤務地は名古屋大学地球水循環研究センターです。

6. 採用期間：

本年度採用日から平成 27 年度末まで。ただし、成果によって 2 年の延長があります。また、年度毎に業績の評価と任用の見直しをします。

7. 着任時期：

10 月 1 日以降で、できるだけ早い時期。

8. 応募書類(様式自由)

- (1) 履歴書(写真添付、e-mail アドレスを記載) : 1部
- (2) 研究業績目録(原著論文、著書、総説、解説、主要な口頭発表等) : 1部
- (3) 主要研究論文の別刷りまたはコピー : 各1部
- (4) これまでの研究の概要(A4版で1枚程度) : 1部
- (5) 応募者について意見を聞くことができる方2名の氏名と連絡先

9. 書類の送付及び問い合わせ先 :

〒464-8601 名古屋市 千種区 不老町

名古屋大学 地球水循環研究センター 坪木和久

e-mail: tsuboki@rain.hyarc.nagoya-u.ac.jp

phone: 052-789-3493, fax: 052-789-3458

- ※ 書類様式は自由です。
- ※ 封筒に「研究員応募書類在中」と朱書きし、簡易書留郵便で送付してください。
- ※ 本募集に関連して提出された個人情報については選考の目的に限って使用し、選考終了後は採用された方の情報を除き、全ての個人情報は責任を持って破棄します。応募書類は返却しません。
- ※ **本公募については、上記問い合わせ先にお気軽にお問い合わせ下さい。**
- ※ 応募書類が届きましたら、その旨をメールで通知します。10日程度で通知がない場合は、上記までお問い合わせ下さい。