

## 特任研究員公募のお知らせ

このたび東京大学大気海洋研究所気候システム研究系では下記の要領で特任研究員を公募します。

### 記

1. 公募人員：

1名

2. 公募の趣旨：

大気海洋研究所気候システム研究系では、地球シミュレータ等の高速計算機を用いた地球温暖化、気候変動予測の研究を進めています。今般、文部科学省気候変動リスク情報創生プログラム (<http://www.jamstec.go.jp/sousei/index.html>) 「直面する地球環境変動の予測と診断」課題(代表：木本昌秀教授)の中で、気候モデルとデータ同化手法を用いた気候変動予測研究を行うため、特任研究員を募集します。研究は、海洋研究開発機構、国立環境研究所、気象庁気象研究所と共同で行っており、本公募で採用された場合、雇用は東京大学大気海洋研究所ですが、気象庁気象研究所に常駐して研究を行っていただきます。

3. 応募資格：

博士の学位を有する方、またはこれと同等の能力を持つ方。気候の数値モデル開発、データ同化、予測、解析に情熱のある方を望みます。国籍・性別・年齢は問いません。

4. 着任時期： 決定後、できる限り早い時期。

5. 任期： 年度毎の任期更新となります。最長で平成29年3月まで更新可能です。

6. 待遇： 東京大学の規定によります。(参考：博士取得直後の着任の場合月額給与 35~40万円。交通費は別途支給。)

7. 提出書類：(「研究員応募」と明記してください)

- (1) 略歴書(学歴および職歴)
- (2) これまでの研究業績の概要(A4用紙1~2枚程度)
- (3) 研究業績目録(査読論文とそれ以外の総説、著書などに分類)
- (4) 主要な原著論文別刷り(コピー可)3編以内
- (5) 今後の研究計画と抱負(A4用紙1~2枚程度)
- (6) 応募者に関する所見を伺える有識者2名の氏名、連絡先

8. 応募期限： 平成26年2月14日(金) 17時 必着

9. 書類提出先および問い合わせ先：

〒277-8568 千葉県柏市柏の葉5-1-5 総合研究棟  
大気海洋研究所気候システム研究系 教授 木本 昌秀  
電話：04-7136-4386、FAX：04-7136-4375

電子メール：kimoto(at)aori.u-tokyo.ac.jp (atは@で置き換えてください)

【郵便の場合は、封筒に「研究員応募書類在中」と朱書き、書留で郵送して下さい。メールでの応募も受け付けますが、その際は応募書類受領が確認できるよう、開封確認要求を行ってください。】