

特任研究員公募のお知らせ（東京大学大気海洋研究所気候システム研究系）

東京大学大気海洋研究所では、以下のように特任研究員を募集します。

記

1. 公募人員：

1～2名

2. 募集概要：

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スーパーコンピュータを利用した地球温暖化、気候変動予測、気候変動メカニズムの研究を進めています。特に、全球気候モデルMIROCを用いた事後気候予測実験、各種感度実験、および気候変動の要因分析を推進するため、特任研究員を募集します。本研究は、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にはそれらの機関とも密接に協力しながら研究を遂行していただきます。

3. 応募資格：

博士の学位を有する方、またはこれと同等以上の能力を持つ方。国籍・性別・年齢を問いません。気候モデルの使用経験は必須ではありませんが、数値計算および大規模データ解析に意欲を持つ方を望みます。

4. 着任時期：

平成27年4月1日以降（それ以前でも可、応相談）。

5. 任期：

年度毎の任期更新となります。最長で平成29年3月末までの継続が可能です。

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。以上平成26年度実績。）

7. 提出書類：

- (1) 略歴書（東京大学統一履歴書フォーマットhttp://www.u-tokyo.ac.jp/per01/r01_j.htmlを使用の上、写真を添付すること）
- (2) これまでの研究業績の概要（A4版で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) 自薦の場合は今後の研究計画と抱負、他薦の場合は推薦状 (A4版で1~2枚程度)
- (6) 応募者に関する所見を伺える方2名の氏名と連絡先

8. 応募期限 :

平成27年1月16日 (金曜日) 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

東京大学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

E-mail: 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「応募書類在中」と朱書し、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。】