

平成26年4月17日

関係機関の長
関係学部等の長 殿

東京大学大気海洋研究所
所長 新野 宏 (公印省略)

特任教員の公募について

このたび、当研究所では下記の要領で特任教員を公募します。つきましては、関係各位にお知らせいた
だくとともに、適任者の応募についてよろしくお取り計らい下さいますようお願いいたします。

記

1. 公募人員

東京大学大気海洋研究所気候システム研究系 特任助教 1名

2. 公募の趣旨

大気海洋研究所では、高性能汎用計算機高度利用事業「次世代スーパーコンピュータ戦略プログラム
分野3 防災・減災に資する地球変動予測」に参加し、気候システムモデルの開発研究、あるいはシミュ
レーションデータ及び観測データを用い、気候システム変動の解析研究を行うアクティブな若手研究
者を募集します。

また、担当教員が行う大気海洋研究所の運営に関する仕事や大学院生等の教育にも関わっていただき
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。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。上記事業による雇用は最長で平成28年3月31日まで更新可能で
す。事業終了後も、審査により最長で平成31年3月31日まで更新の可能性がります。

6. 提出書類：

- (1) 履歴書（東京大学統一様式 (http://www.u-tokyo.ac.jp/per01/r01_j.html) による。写真貼付)
- (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

7. 応募期限：

平成26年5月16日（金）17時 必着

8. 提出書類送付先：

〒277-8564 千葉県柏市柏の葉5-1-5 東京大学大気海洋研究所・所長 新野 宏 宛

（封筒に「特任助教応募書類在中」と朱書し、簡易書留等で送付してください。応募書類は本公募の

選考に係る作業の目的以外には使用しません。なお、特に要望がない限り、応募書類は選考後も返却いたしません。）

9. 東京大学は「東京大学男女共同参画加速のための宣言」を発表し、男女共同参画を推進しています。

<http://kyodo-sankaku.u-tokyo.ac.jp/>

10. 問い合わせ先：

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)