



教官（東京大学気候システム研究センター）公募

東京大学気候システム研究センターでは、下記の要領で気候モデリング研究部門海洋システムモデリング分野の教官を募集いたします。

記

1. 公募人員：気候モデリング研究部門海洋システムモデリング分野 助教授1名
2. 職務内容：海洋システムのモデリングの研究と教育。様々な海洋過程を気候システム研究に役立つ形でモデル化し、それらを結合して次世代全球海洋モデルを研究・開発する。サブグリッドスケールの現象のパラメタリゼーション、大気海洋結合過程、深層循環過程、海水モデル、生物・物質循環過程などが重要な研究課題である。
3. 応募資格：博士の学位を有する者、国籍は問わないが、研究・教育業務に差し障りが無い程度に日本語が使えること。
4. 応募方法：自薦もしくは他薦（他薦の場合は本人の承諾を得ていること）
5. 着任時期：決定後、できる限り早い時期に着任のこと。
6. 提出書類：
 - (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3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・教育の計画と抱負、他薦の場合は推薦状（A4用紙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16年1月16日（金）必着
8. 書類提出先：〒153-8904 東京都目黒区駒場4-6-1
東京大学気候システム研究センター事務室
【封筒に「教官応募書類在中」と朱書き、郵便の場合は書留で郵送して下さい。応募書類は返却しません。】
9. 問い合わせ先：
気候システム研究センター教授 遠藤昌宏
Tel：03-5453-3956, Fax：03-5453-3964
E-mail：endoh@ccsr.u-tokyo.ac.jp
公募のお知らせはホームページにても見られます：<http://www.ccsr.u-tokyo.ac.jp/>

訂正

「本誌」50巻10月号に以下の誤りがありました。お詫びして訂正いたします

巻号	頁	行	誤	正
50.10	805	第5図図説	「第5図に・・・」	「第6図に・・・」
	806	右上5行目	「災害が発生し、即時的現地調査から竜巻と推定した。」	「災害が発生した。」
	806	右下2行目	「気象資料閲覧」ページ内の「災害発生時の気象資料コーナー」	「突風や大雨、台風等の気象資料」ページ