

## 特任研究員公募のお知らせ (東京大学大気海洋研究所)

東京大学大気海洋研究所では、下記の要領で特任研究員を募集します。

### 記

1. 採用人員：特任研究員 2名
2. 公募の趣旨：  
科学研究費補助金・新学術領域研究『熱 - 水 - 物質の巨大リザーバ：全球環境変動を駆動する南大洋・南極氷床』（領域代表者：川村賢二（国立極地研究所））における A04 班計画研究「南極氷床・海洋・気候の統合的モデリング」（計画研究代表者 阿部彩子）を推進するための特任研究員を募集します。南極の気候や海洋、氷床について、過去から現在への変化メカニズムの理解や将来予測に資する研究を行うため、気候や大気、海洋、氷床に関連したモデル開発のスキルを持ち、モデルと観測を融合する研究に意欲的に取り組む人材を求めます。なお、本研究領域の概要は <http://grantarctic.jp> を参照ください。
3. 採用予定時期：  
平成30年4月1日以降のできるだけ早い時期。
4. 任期：  
平成31年3月31日まで。  
(業績評価により最長で平成34年3月31日まで更新することがあります。)
5. 待遇等：  
東京大学の特定有期雇用教職員の就業に関する規定による特任研究員。給与は「東京大学教職員給与規則」により決定する。文部科学省共済、雇用保険、労災保険に加入、通勤手当あり。
6. 応募資格：博士学位取得者、または採用日までに取得見込みの者
7. 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](http://www.u-tokyo.ac.jp/per01/r01_j.html)) による。  
写真貼付)

- 2) 研究業績目録（原著論文、総説、その他に分けること）
- 3) これまで行ってきた研究の概要と本研究課題に対する抱負（A4 1～2枚程度）
- 4) 応募者に関する所見を伺える方1名の氏名と連絡先（任意提出）

8. 応募書類提出期限：平成30年2月16日（金）必着

9. 提出書類送付先：

〒277-8568 千葉県柏市柏の葉5-1-5 総合研究棟 311

東京大学大気海洋研究所地球表層圏変動研究センター古環境変動分野

教授 阿部彩子宛

（封筒に「新学術特任研究員応募書類在中」と朱書し、簡易書留等で送付のこと。

応募書類は本公募の選考に係わる作業の目的以外には使用しません。なお、応募書類は選考後も返却いたしません。）

10. 問い合わせ先：

〒277-8568 千葉県柏市柏の葉5-1-5 総合研究棟 311

東京大学大気海洋研究所 地球表層圏変動研究センター古環境変動分野

教授 阿部彩子

[Tel:04-7136-4405](tel:04-7136-4405)

メールアドレス [abeouchi\(at\)aori.u-tokyo.ac.jp](mailto:abeouchi(at)aori.u-tokyo.ac.jp)

（at は、@で書き換えてください。）

以上