

**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 技術補佐員（短時間勤務有期雇用教職員）募集要項**

1. 職名及び人数：技術補佐員（短時間勤務有期雇用教職員） 1名
2. 契約期間：平成31年1月1日～平成31年3月31日
3. 更新の有無：予算の状況、従事している業務の進捗状況、契約期間満了時の業務量、勤務成績、勤務態度、健康状況等を考慮の上、年度単位により更新する場合があります。但し更新は3回、平成34年3月31日までとする。
4. 試用期間：採用された日から14日間
5. 就業場所：東京大学大気海洋研究所 総合研究棟（千葉県柏市柏の葉5-1-5）
6. 所属：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 阿部研究室
7. 業務内容：科学研究費補助金研究基盤研究S「過去の大規模な気候変動における氷床・海洋・大気の相互作用の解明」（平成29年度～平成33年度）に係る技術的補助（ホームページ更新、研究室のソフトツールや文献の管理、研究費の報告書の作成などの事務的技術的サポート等）
8. 就業日・就業時間：週3～5日（週18～30時間程度）＊勤務時間等相談に応じる  
9時00分から17時30分までの間で6時間程度（※12:00～12:45休憩）
9. 休日：土・日、祝日、年末年始（12月29日～1月3日）
10. 休暇：年次有給休暇、夏期特別休暇、忌引休暇等
11. 賃金等：時給960円～1320円程度 ※資格、能力、経験等に応じて決定する。  
通勤手当（支給要件を満たした場合）
12. 加入保険：法令の定めるところにより、健康保険、厚生年金保険、雇用保険に加入
13. 応募資格：1）東京大学の公共性を自覚し、使命感を持って働ける方  
2）協調性があり、チームワークを尊重できる方  
3）主体性があり、業務の改善に意欲的な方  
4）基本的なPC操作（Word, Excel, PowerPoint）できる方  
5）ホームページの作成・編集・更新などのお仕事に意欲がある方  
6）Adobe社のPhotoshop、Illustrator等や可視化ソフトを使用したり、実験結果可視化や画像表示の経験がある方、又は、意欲のある方
14. 提出書類：東京大学統一履歴書（以下のURLからダウンロードし作成すること。）  
[http://www.u-tokyo.ac.jp/per01/r01\\_j.html](http://www.u-tokyo.ac.jp/per01/r01_j.html)
15. 提出方法：封筒に「阿部研究室 技術補佐員応募書類在中」と朱書し、記録が残る方法で下記住所に送付のこと。  
〒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 教授 阿部 彩子 宛  
※応募書類は返却いたしませんので、予めご了承ください。
16. 応募締切：平成30年11月26日（月）必着 書類選考の上、合格者に対し面接を実施。
17. 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 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:04-7136-4406  
e-mail: abeouchi(at)aori.u-tokyo.ac.jp (atは@で置き換えてください)
18. 募集者名称：国立大学法人東京大学
19. その他：取得した個人情報、本人選考以外の目的には利用しません。