

**東京大学大気海洋研究所気候システム研究系
学術支援職員（特定短時間勤務有期雇用教職員）募集**

1. 職名及び人数 : 学術支援職員（特定短時間勤務有期雇用教職員） 1名
2. 契約期間 : 2019年4月1日 ~ 2022年3月31日
3. 更新の有無 : 無
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気候システム研究系
〒277-8568 千葉県柏市柏の葉5-1-5 総合研究棟
6. 所属 : 東京大学大気海洋研究所気候システム研究系
7. 業務内容 : UNIX サーバ上での気候モデル開発環境の整備およびそれに係るウェブページ管理
8. 就業日・就業時間 : 月曜日～金曜日の間で週4日程度、1日7時間45分勤務（※12:00～12:45休憩）
※勤務日、勤務時間については相談に応じる。
※時間外労働を命じることがある。
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1,500円～1,800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）、超過勤務手当
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 : UNIX オペレーティングシステム上で、ユーザ、データ、ソフトウェア等の管理を行う
技能を有すること。
14. 提出書類 : 1) 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
2) UNIX サーバ、PC等の計算機管理に関わるこれまでの経験についての簡潔な記述
（A4 1枚）
15. 提出方法 : 封筒に「応募書類（大気海洋研究所気候システム研究系学術支援職員）在中」と朱書し、下記に送付のこと。
※応募書類は返却しませんので、予めご了承ください。
16. 応募締切 : 2019年 1月11日（金）必着
17. 選考方法 : 書類選考の上、合格者に対し面接を実施。
面接選考の日程は書類選考合格者に個別に通知します。
※面接等にかかる旅費は支給しませんので、各自で負担願います。
18. 提出先 : 〒277-8564 千葉県柏市柏の葉5-1-5
東京大学大気海洋研究所総務チーム
TEL : 04-7136-6004
E-mail : soumu@aori.u-tokyo.ac.jp（◎を@に変えてください）
19. 問い合わせ先 : 〒277-8568 千葉県柏市柏の葉5-1-5
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
TEL : 04-7136-4386
E-mail : kimoto@aori.u-tokyo.ac.jp（◎を@に変えてください）
20. 募集者名称 : 国立大学法人東京大学
21. その他 : 取得した個人情報、本人事選考以外の目的には利用しません。