

2022年6月16日

東京大学大気海洋研究所長  
河村 知彦  
(公印省略)

### 教員の公募について

このたび、本研究所では下記の要領で特任教員を公募します。

#### 記

1. 職名及び人数： 特任助教 1名
2. 採用予定日： 2022年10月以降のできるだけ早い時期
3. 契約期間： 2022年10月以降早期～2023年3月31日
4. 更新の有無：更新する場合があります。更新は年度ごとに行う。ただし、在職できる期間は2025年3月31日を限度とする。
5. 試用期間： 採用された日から6月間
6. 就業場所： 大気海洋研究所 柏キャンパス（千葉県柏市柏の葉5-1-5）
7. 所属： 大気海洋研究所 気候システム研究系 気候モデリング研究部門
8. 公募の趣旨： 気候モデリング研究部門では、a) 科研費基盤研究「北西太平洋モンスーンの変動に伴う大気海洋の熱収支変化の影響とその解像度依存性」(22H01297) および、b) 「富岳」成果創出加速プログラム 「防災・減災に資する新時代の大アンサンブル気象・大気環境予測」において、台風をはじめとした極端気象現象の数値モデリング研究を実施して防災・減災に資することを目指すとともに、c) 気候変動予測先端研究プログラム「気候変動予測と気候予測シミュレーション技術の高度化」において次世代の気候予測を担う全球気候モデルの改良・開発を行っています。  
本公募では、上記プロジェクト研究の遂行に必要なとされる数値気象モデリングまたは数値気候モデリングおよびデータ解析に関する経験と実績を持つとともに、後進の指導にあたる能力を有する方を求めます。2023年3月31日まではa)およびb)の業務に、それ以降まで更新した場合にはa)およびc)の業務に従事していただきます。なお、「東京大学男女共同参画加速のための宣言」に基づき、女性の応募を歓迎します。
9. 就業時間： 専門業務型裁量労働制により、1日7時間45分勤務したものとみなされる。
10. 休日： 土・日、祝日、年末年始（12月29日～1月3日）
11. 休暇： 年次有給休暇、特別休暇 等
12. 賃金等： 年棒制を適用し、業績・成果手当を含め月額50万円程度（資格、能力、経験等に応じて決定する）、通勤手当（原則55,000円まで）
13. 加入保険： 文部科学省共済組合、雇用保険に加入
14. 応募資格： 博士の学位を有する者
15. 提出物：

A) 履歴書（東京大学統一様式 (<https://www.u-tokyo.ac.jp/ja/about/jobs/r01.html>) ) によ

る。写真貼付のこと。)

B) 研究業績目録(原著論文、総説、その他に分け、査読の有無を明記すること。わかるものについては、被引用件数と、算出に使用したデータベース名を付記すること)

C) 主要論文3編のPDF

D) これまでに行なってきた研究の概要(A4用紙1ページ程度)

E) 今後の研究計画と抱負。(A4用紙1ページ程度)

F) これまでに獲得した外部資金、所属学会、学会等における活動実績、その他参考になる事項

G) 応募者について参考意見を述べることのできる人(2名)の氏名および連絡先

16. 提出書類送付先及び提出方法:

提出書類をPDF形式の添付ファイルとし、件名に「気候モデリング研究部門特任助教応募」と記載し、e-mailで下記アドレスに送付してください(郵送不要)。

soumu-recruit@aori.u-tokyo.ac.jp(◎を@に変えてお送りください)

添付ファイルは20MB程度以内にまとめて圧縮し、必要に応じてパスワード保護してください。容量が大きくなる場合には、適当なオンラインストレージサービスを用いて構いません。

※受信確認メールを当方から送付します。3日以内に届かない場合はお問い合わせください。

17. 応募書類提出期限: 2022年7月14日(木)17時 必着

18. 選考方法: 書類選考の後、少数名の候補者にセミナーを行っていただきます。採用・不採用に関わらず結果をお知らせします。

19. 気候システム研究系の教員構成(2022年6月16日現在)

気候システム研究系は2部門7分野で構成され、現在9名の専任教員が所属しています(下記URL参照)。当研究系では、教員の自主性を重んじ、部門・分野の垣根にこだわらず研究を進めています。

<https://ccsr.aori.u-tokyo.ac.jp/introduction.html>

20. 問い合わせ先:

〒277-8564 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気候システム研究系・准教授 宮川知己

Tel:04-7136-4407 e-mail:miyakawa#aori.u-tokyo.ac.jp(#を@に変えて送信してください)

21. 募集者名称: 国立大学法人東京大学

22. その他: 応募書類ならびに取得した個人情報、本人事選考の目的以外には使用しません。

また、採用時点で、外国法人、外国政府等と個人として契約している場合は、外国政府等から金銭その他の重大な利益を得ている場合、外為法の定めにより、一定の技術の共有が制限され、結果として本学教職員としての職務の達成が困難となる可能性があります。このような場合、当該契約・利益については、職務に必要な技術の共有に支障のない範囲にとどめる必要があります。