

## 生産技術研究所 特任研究員（特定有期雇用教職員）公募要領

1. 職名・採用人数： 特任研究員 1名

2. 勤務形態： 常勤（特定有期雇用教職員）

3. 所 属： 東京大学生産技術研究所 芳村研究室

4. 勤務場所：千葉県柏市柏の葉 5-1-5 生産技術研究所附属千葉実験所

5. 業務内容：

本研究室では、全球・領域気候モデルおよび高速計算機を用いた地球規模の水循環・物質循環のメカニズム解明および予測の研究を進めている。本業務では、宇宙航空研究開発機構による受託研究「日本域陸面水文量モデルシステムの開発・評価および全球モデルへの適用検討」課題（代表：東京大学生産技術研究所芳村圭准教授）の中で、信頼のおける水循環情報(水資源、集中豪雨、洪水・渇水等)の提供および統合的な水資源管理の実現(水問題、水被害の軽減)として実施している「Today's Earth システム：<https://www.eorc.jaxa.jp/water/TE-global/>」の開発・運用を行う。

6. 応募資格：

博士の学位を有する方、またはこれと同等の能力を持つ方。全球および領域陸域水文シミュレータ開発、データ同化、予測、警報、解析に情熱のある方を望む。国籍・性別・年齢は問わない。

7. 任期：採用日は、採用決定後なるべく早い時期。雇用契約は年度毎（3月31日まで）で、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、健康状況等を考慮のうえ、更新する場合がある。

※試用期間あり（6か月）

8. 給与：本学の就業規則に基づき支給。月額28万円以上、経験、業績等に基づき月額50万円を超えない範囲で支給。（業績・成果手当を含む。）通勤手当は、本学の支給要件を満たす場合に支給。

9. 就業日：週5日勤務（月～金）

※土日、祝日法に基づく休日、年末年始（12月29日～1月3日）は休日。

10. 就業時間等：専門業務型裁量労働制により、1日7時間45分、週38時間45分勤務したものとみなす。

11. 社会保険等：共済組合、雇用保険、労災保険については法令の定めるところにより加入。

12. 提出書類：

（1）東京大学統一履歴書

（参照 URL:[http://www.u-tokyo.ac.jp/per01/r01\\_j.html](http://www.u-tokyo.ac.jp/per01/r01_j.html)）

（2）これまでの研究業績の概要（A4用紙1～2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）今後の研究計画と抱負（A4用紙1～2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

13. 公募締切日：平成31年1月4日（金）17時 必着

14. 選考方法：書類による第1次選考を実施後、面接等による第2次選考を行う。面接に必要な旅費、滞在費等は応募者の負担とする。

15. 書類送付先：

〒277-8574 千葉県柏市柏の葉 5-1-5 生産技術研究所附属千葉実験所

人間・社会系部門 准教授 芳村 圭

電話：04-7136-6965、FAX：04-7136-6965

電子メール：kei(at)iis.u-tokyo.ac.jp (at は@で置き換えてください)

【郵便の場合は、封筒に「研究員応募書類在中」と朱書きし、書留で郵送して下さい。メールでの応募も受け付けますが、その際は応募書類受領が確認できるよう、開封確認要求を行ってください。】

16. その他：・応募の秘密は厳守し、応募書類は採用選考の目的以外には使用いたしません。

・応募書類は原則として返却いたしません。