

## 東京大学 生産技術研究所 特任研究員 または 学術専門職員 公募要領

1. 募集職種 特任研究員 1 名 または 学術専門職員 1 名
2. 勤務形態 特定短時間勤務有期雇用教職員（非常勤）
3. 勤務場所 東京都目黒区駒場 4-6-1 東京大学生産技術研究所 岩船研究室  
変更の範囲：原則同一部局内
4. 職務内容 (1) エネルギーシステム分析、評価モデルの構築、プログラミング・データ解析  
(2) プログラミング・データ解析支援  
変更の範囲：業務上の必要により配置又は業務を変更することがある。
5. 応募資格 専門や言語は問わないがプログラミングやデータ解析の経験があること。  
(ア) R 言語の素養があると望ましい。
6. 給与 本学の就業規則に基づき支給。時給 2,500～5,000 円（経験、業績等に基づき決定）  
超過勤務手当（超過勤務を命ぜられ勤務した場合に支給）  
※通勤手当は、本学の支給要件を満たす場合に支給。
7. 社会保険等 労災保険加入。厚生年金保険、健康保険（文科省共済）、雇用保険については加入要件を満たした場合に法令の定めるところにより加入する。
8. 就業日 週 2～4 日勤務（月～金） \*応相談  
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
9. 就業時間等 1 日実働 6～7 時間程度（休憩時間 45 分または 60 分） \*応相談  
時間外労働を命じることがある
10. 休暇 年次有給休暇、特別休暇 等
11. 雇用期間 なるべく早い時期～令和 7 年 3 月 31 日  
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うえ、更新する場合は 1 年ごとに行う。  
試用期間あり（14 日）
1. 提出書類 (1) 特任研究員は①～④ (2) 学術専門職員は①②
  - 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 上記の業務内容や応募資格に関連した経験やスキルなどをまとめたもの（A4 用紙 1 枚程度、書式自由）
  - ③ 業績リスト（原著論文、学会発表など。査読の有無を区別）
  - ④ 論文 3 編以内のコピー
12. 公募締切日 令和 6 年 7 月 10 日まで  
（ただし、適任者が見つかり次第締め切ることがあります。）
13. 選考方法： 書類による第 1 次選考を実施後、面接（原則として対面、オンライン実施もあり得る）による第 2 次選考を行う。  
※書類選考通過者に面接日時を連絡しますので、メールアドレス及び日中に連絡が取れる電話番号を、応募書類にご記入ください。

※面接に必要な旅費、滞在費等は応募者の負担とする。

14. 書類送付先：上記書類の電子ファイルを PDF とし、以下のメールアドレスにご送付ください。  
(ア) 電子メールの件名を 希望する職種に応じて「特任研究員応募」または「学術専門職員応募」とすること。

E-mail : [naoito\[at\]iis.u-tokyo.ac.jp](mailto:naoito@iis.u-tokyo.ac.jp) ([at]を@に変えてください)

15. 募集者名称 国立大学法人東京大学

16. 受動喫煙防止措置の状況 敷地内禁煙（屋外に喫煙場所あり）

17. 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。

応募書類は返却いたしません。

この募集要項は、募集時現在において適用されている就業規則に基づき記載しているため、採用までに規則改正があった場合には、改正後の規則に基づくこととなります。

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や、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留める必要があります。

以上