東京大学生産技術研究所 助教 公募要領

- 1. 職名及び人数:助教 1名
- 2. 任期:令和8年4月1日以降、できるだけ早い時期から5年間
- 3. 更新の有無:無
- 4. 試用期間:採用された日から14日間
- 5. 所属:東京大学生産技術研究所 機械·生体系部門 古島研究室
- 6. 勤務場所:東京大学生産技術研究所(東京都目黒区駒場4-6-1)

変更の範囲:本学の指定する場所(配置換又は出向を意に反して命じられることは原則ない。詳細は東京大学教員の就業に関する規定第4条による。)

7. 業務内容: 塑性加工, 塑性力学, 材料組織学分野の研究. 大学院生の指導および研究室の運営補助。

変更の範囲:配置換、兼務及び出向を命じることがある(意に反して命じられることは原則ない。詳細は東京大学教員の就業に関する規程第4条による。)

- 8. 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。
- 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、特別休暇 等
- 11. 給与:学歴・職務経験等を考慮し決定。昇給制度あり。

参考 博士修了/38万円~

諸手当 賞与 (年2回)、通勤手当 (原則 55,000 円まで) の他、本学の 定めるところによる。

- 12. 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。
- 13. 応募資格:博士号取得者または、着任までに取得している者。
- 14. 提出書類:1) 履歴書(写真添付のこと)

下記 URL よりフォーマットをダウンロードしてください。

https://www.u-tokyo.ac.jp/ja/about/jobs/r01.html

- 2) 業績リスト(学術論文、総説・解説、著書、特許等知的財産権、招待講演、受賞、競争的研究資金の取得状況、等を含む)
- 3) これまでの研究概要(A4で2枚以内、図表を含むことも可)
- 4) 推薦書または照会可能者2名の氏名と連絡先
- 5) 学生に対するセクハラ・性暴力等を原因とする過去の刑事罰、行政処分 及び懲戒処分にかかる申告書(下記 URL からダウンロードしてください)

https://drive.google.com/drive/folders/1WyZtFYThRkP1_7XWq0vf23_ eHWn-YtVx?usp=sharing>

- 15. 公募締切日:令和7年12月8日(月曜日)(必着) ※ただし、適任者が見つかり次第、締め切ります。
- 16. 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。
- 17. 書類送付先:〒153-8505 東京都目黒区駒場 4-6-1

東京大学生産技術研究所 准教授 古島 剛

E-mail:tsuyoful [at] iis.u-tokyo.ac.jp ([at]を@に置き換えて下さい) 封筒の表に「助教応募書類在中」と朱書きの上、簡易書留で郵送にて送付する こと。

- 17. 募集者名称: 国立大学法人東京大学
- 18. 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。
 - ・本学は男女共同参画を推進しており、業績評価において同等と認められた場合に は、女性を積極的に採用します。(ポジティブ・アクション募集)
 - ・受動喫煙防止措置の状況は敷地内禁煙(屋外に喫煙場所あり)です。
 - ・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。