

東京大学生産技術研究所 講師または准教授 公募要領

1. 職名・採用人数： 講師または准教授 1名
2. 勤務形態： 常勤（正職員） ※任期の定めなし
3. 所 属： 東京大学生産技術研究所 情報・エレクトロニクス系部門
4. 勤務場所： 東京都目黒区駒場4-6-1
5. 専門分野： 半導体集積回路設計  
(特に本公募では、社会や産業界の課題を解決するために、「自ら半導体集積回路を設計し、その動作を実測で確認する」という研究スタイルを重視しつつ、産業界や異分野との連携を通じて、集積回路設計による新応用分野の開拓に野心的に取り組む方の応募を期待します。)
6. 業務内容： 研究活動の推進、研究指導および講義等を通じた学生の教育、組織運営への参加
7. 応募資格： 博士の学位を有すること
8. 着任時期： 令和8年1月1日以降できるだけ早い時期  
※試用期間あり（6か月）
9. 給 与： 学歴・職務経験等を考慮して決定。昇給制度あり。  
参考 博士修了/34万円～  
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。
10. 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。
11. 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。
12. 休 暇： 年次有給休暇、特別休暇 等
13. 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。
14. 提出書類： 以下の1) から9)の各項目に関してPDFファイルを作成し、下記のwebサイトから提出すること。

<https://forms.gle/z6bRj51Mivf9QcxP6>

- 1) 履歴書（写真添付のこと）

東京大学統一履歴書を下記 URL からダウンロードして下さい

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

- 2) 研究業績リスト（査読付き学術論文、国内外学会発表、著書、特許、受賞など：招待講演などあれば明示すること）
- 3) 主要論文の別刷3編以内
- 4) 外部資金獲得リスト
- 5) 特筆すべき教育活動、社会的活動（学会活動など）
- 6) これまでの研究業績の概要（A4用紙2枚以内）

7) 本所における研究計画の概要 (A4 用紙 2 枚以内)

8) 照会可能者 2 名の氏名と連絡先

9) 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](https://drive.google.com/drive/folders/1WyZtFYThRkP1_7XWq0vf23_eHwN-YtVx?usp=sharing)

15. 公募締切日 : 令和 7 年 8 月 8 日 (必着)

16. 選考方法 : 書類による第 1 次選考を実施後、対面の面接による第 2 次選考(令和 7 年 9 月 25 日を予定)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. 問い合わせ先 : 〒153-8505 東京都目黒区駒場 4-6-1

東京大学生産技術研究所 情報・エレクトロニクス系部門 教授 高宮 真

E-mail: mtaka\_at\_iis.u-tokyo.ac.jp (\_at\_を@に置き換えてください)

18. 募集者名称 : 国立大学法人東京大学

19. 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。