

東京大学生産技術研究所 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 情報・エレクトロニクス系部門 杉浦研究室  
杉浦研究室 HP：<http://sgurlab.iis.u-tokyo.ac.jp/>  
変更の範囲：原則同一部局内
4. 勤務場所： 東京都目黒区駒場4-6-1
5. 業務内容： JST 戰略的創造研究推進事業 情報通信科学・イノベーション基盤創出  
(CRONOS) 採択課題である「視覚情報の時空間スパース性を活用した計測・  
通信・制御の協調設計」において、低遅延・高信頼無線通信に関する基礎的な研究に従事する。  
変更の範囲：変更の範囲：配置換、兼務及び出向を命じることがある。
6. 応募資格：(1) 原則として博士の学位を有する者（募集時点で学位取得見込みを含む）  
(2) 通信工学、ネットワーク工学、信号処理、通信理論、アンテナ伝搬のいずれかに関して、知識・経験を有していること  
(3) プロジェクト内の共同研究者と協調して研究を遂行できる方
7. 任 期： 採用日は、採用決定から1ヵ月以降のなるべく早い時期（要相談）  
※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、勤務態度、健康状況等を考慮のうえ契約を更新する場合がある。在職できる期間はプロジェクトが終了する2031年3月31日を限度とする。  
※試用期間あり（14日）  
※今年度に学位取得見込みの方なども着任時期は柔軟に対応する。
8. 給 与： 本学の就業規則に基づき支給。月額45万円（年額540万円程度）以上、経験、業績等に基づき月額60万円（年額720万円程度）を超えない範囲で支給。（業績・成果手当を含む。）昇給制度なし。  
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. 休 暇： 年次有給休暇、特別休暇 等
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. 提出書類： 1) 履歴書（写真添付のこと）  
2) 業績リスト  
3) これまでの研究概要（A4で2枚以内）

4) 推薦書または照会可能者 2 名の氏名と連絡先

14. 公募締切日：令和 8 年 3 月 31 日（火曜日）（必着）

※候補者の審査は公募締切日を待たず、書類の到着後速やかに始めます。

※適任者の採用が決まり次第、募集は締め切ります。

15. 選考方法：書類による第 1 次選考を実施後、対面またはウェブ面接等による選考を行う。面接に必要な旅費、滞在費等は応募者の負担とする。

16. 書類送付先：下記の Web サイトから提出すること（Google アカウントでログインしてください）

<https://forms.gle/e972CuuhkpC9pLb58>

17. 問い合わせ先：東京大学生産技術研究所 情報・エレクトロニクス系部門 杉浦研究室  
E-mail: admin-slab[at]iis.u-tokyo.ac.jp ([at]を@に変えてください)

18. 募集者名称：国立大学法人東京大学

19. 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）

20. 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）

- ・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。