

1. 職名・採用人数： 特任助教または特任研究員 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 松永研究室(<http://www.matlab.iis.u-tokyo.ac.jp>)
4. 勤務場所： 東京都目黒区駒場4-6-1
5. 業務内容： 下記分野のいずれかを専門として、それに関連した研究を行う。
 - 1) 組織工学・三次元培養またはマイクロデバイス工学
 - 2) 細胞生物学
 - 3) 生体計測・画像解析・統計解析1)、2)、3)のいずれかを専門としていれば応募可能。
6. 応募資格： 上記職務に関連する分野の博士号保有者（採用時まで博士号取得予定の者含む）、あるいはそれと同等の研究業績の保有者（外国国籍を含む）。
7. 任 期： 採用日は、令和2年1月1日以降なるべく早い時期
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、更新する場合があります。
※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40万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。昇給制度なし。
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) 業績リスト（原著論文、総説など。査読の有無を区別）
3) 主要研究論文のPDF（3篇以内）
4) これまでの研究概要(A4で1～2枚程度)
5) 推薦書または照会可能者2名の氏名と連絡先
13. 公募締切日： 令和元年11月29日（金曜日）（必着）ただし、適任者が決まり次第締切予定
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： 〒153-8505 東京都目黒区駒場4-6-1
東京大学生産技術研究所 An512 松永研究室 准教授 松永行子
上記書類の電子ファイルを以下のメールアドレスにお送りください。
E-mail: mat-info@iis.u-tokyo.ac.jp
※2～3日以内に当方から受信確認メールが届かない場合はお問い合わせください。
16. 募集者名称： 国立大学法人東京大学
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。
・応募書類は原則として返却いたしません。