- 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 松永行子研究室
- 4. 勤務場所: 東京都目黒区駒場 4-6-1 Fw704
- 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) バイオマテリアル・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(幹細胞、脈管系、神経系、がん)
  - 1)、2)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(採用時までに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、採用決定後なるべく早い時期

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、更新する場合がある。

※試用期間あり(14日)

- 8. 給 与: 本学の就業規則に基づき支給。月額30万円以上、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。
- 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) 東京大学統一履歴書

(参照 URL: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
- 14. 公募締切日: 2023年8月21日(月曜日)(必着)
- 15. 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。
- 16. 書類送付先: 次のメールアドレス宛に応募書類を送付してください。

E-mail: <u>mat-info@iis.u-tokyo.ac.jp</u> 担当: 松永研究室 秘書: 細谷

17. 募集者名称: 国立大学法人東京大学 18. 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)

- 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。
  - ・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。