

## 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. 募集職種： 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 基礎系部門 芦原研究室
4. 勤務場所： 〒153-8505 東京都目黒区駒場4-6-1
5. 業務内容： 光科学の実験研究。赤外超短パルスレーザーの開発、波形制御技術の開発、赤外レーザーを用いた分光計測法の研究、赤外レーザーを用いた化学反応制御法の研究などに従事して頂きます。
6. 応募資格：
  - 1) 博士の学位を有する方、またはそれと同等の能力を持つ方（応募時点で学位取得見込みを含む）。
  - 2) 光科学研究に挑戦したいという強い意欲を持つ方。光科学研究の基盤となる学問を習得していれば、応募時点での光科学系の研究経験は問わない。
  - 3) 自らアイデアを生み出し、仲間と協力して推進できる方を歓迎します。
7. 任期： 採用日は令和3年8月1日以降のなるべく早い時期  
※雇用契約は年度ごと（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、更新する場合がある。  
※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。経験、業績等に基づき月額30～45万円の範囲で支給（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) 履歴書（任意様式、写真添付のこと）
  - 2) 研究業績リストと主要論文PDF（3件以内）
  - 3) これまでの研究業績の概要（A4用紙2枚以内）
  - 4) 応募動機と抱負（A4用紙1枚以内）
  - 5) 応募者に関する所見を伺える方の氏名と連絡先（2名）※採用時には改めて東大様式の履歴書をご提出いただきます。
13. 公募締切日： 令和3年7月16日（金） 適任者が見つかった場合、早く締め切ります。
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、滞在費は応募者の負担とする。
15. 書類送付先： 上記書類の電子ファイルをひとつのzipファイルにまとめ、以下のメールアドレス

にご送付下さい。

E-mail ashihara[at]iis.u-tokyo.ac.jp ([at]を@に変えて下さい)

東京大学生産技術研究所 基礎系部門 教授 芦原 聡

※メール件名に「特任研究員応募：（お名前）」と記してください。

※書類選考通過者に面接日時を連絡しますので、日中に連絡が取れる電話番号を、  
応募書類にご記入ください。

※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：

- (1) 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。
- (2) 応募書類は返却いたしません。