

東京大学生産技術研究所 特任助教または特任研究員 公募要領

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 吉江研究室
4. 勤務場所：東京都目黒区駒場 4-6-1
5. 業務内容：NEDOムーンショット型研究開発事業「非可食性バイオマスを原料とした海洋分解可能なマルチロック型バイオポリマーの研究開発」において、東京大学生産技術研究所が担当するマルチロック型分解機構とタフネス化の設計に関する研究に従事する。
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) 原則として、採用日現在において博士学位取得後 5 年未満の者（応相談）
 - (3) 高分子科学／有機化学の研究経験を有し、高分子構造・物性解析および高分子合成の双方の遂行に意欲のある者
7. 任 期：採用決定以降なるべく早い時期
 - ※ 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契約を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) 東京大学統一履歴書（参照 URL：http://www.u-tokyo.ac.jp/per01/r01_j.html）
 - (2) これまでの研究概要（A4用紙 2 枚程度）
 - (3) 研究業績リスト（査読付論文、国際・国内会議発表などに分類）
 - (4) 応募者に関する所見を伺える有識者 2 名の氏名と連絡先
13. 公募締切日：令和 3 年 3 月 2 0 日（土）
 - ※ 適任者が見つかった場合、早く締め切る場合があります。

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、滞在費等は応募者の負担とする。
15. 書類送付先 : 応募書類のすべてをPDFファイルにし、ひとつのzipファイルにまとめて、以下のメールアドレスにご送付すること(郵送不要)。メールのタイトルは「特任研究員応募」とすること。書類の受領後、一両日中に受領確認メールを送ります。
E-mail : yoshie[at]iis.u-tokyo.ac.jp ([at]を@に変えてください)
東京大学生産技術研究所 教授 吉江尚子
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。