

東京大学大学院工学系研究科特任研究員（特定有期雇用教職員）募集要項

- 1.職名及び人数：特任研究員 1名
- 2.契約期間：2023年5月1日以降できるだけ早い時期～2024年3月31日
- 3.更新の有無：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上、年度単位により更新する場合があります。ただし、更新は2回、2026年3月31日までを限度とする。
- 4.試用期間：採用された日から6月間
- 5.就業場所：大学院工学系研究科（東京都文京区本郷7-3-1）
- 6.所属：大学院工学系研究科化学システム工学専攻 伊藤研究室
- 7.業務内容：新規バイオマテリアルの開発と応用研究
- 8.就業時間：専門業務型裁量労働制により、1日7時間45分・週5日勤務したものとみなされる。
- 9.休日：土・日、祝日、年末年始（12月29日～1月3日）
- 10.休暇：年次有給休暇、特別休暇等
- 11.賃金等：年俸制を適用し、業績・成果手当を含め月額40万円程度（資格、能力、経験等に応じて決定する）。
通勤手当（当方で定める支給要件を満たした場合は、当方規定により算定した額を支給、最高55,000円/月）
退職手当、賞与は無し。
- 12.加入保険：文部科学省共済組合、雇用保険に加入
- 13.応募資格：博士の学位を有し、化学工学、高分子化学、コロイド科学のいずれかを専門とし、DDS（薬物送達システム）の研究に熱意を有すること。細胞培養、動物実験のいずれかの経験を有し、将来的に両方の実験に精通する熱意を有すること。
- 14.提出書類：
 - 1) 東京大学統一履歴書（以下のURLからダウンロードし作成すること。）
<https://www.u-tokyo.ac.jp/ja/about/jobs/r01.html>
 - 2) 代表的な筆頭著者の論文2本
 - 3) 業績リスト（形式自由）
 - 4) 抱負（形式自由、A4・1枚程度）
- 15.提出方法：<電子媒体での提出の場合>
上記書類の電子ファイルを以下のURLにアップロードし、問い合わせ先メールアドレスに連絡すること。
https://webfs.adm.u-tokyo.ac.jp/public/vc4bAAAJQ8G_I4HrumS5yuE3qsDaHUfKpuTbbK09utdu

※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下さい。

<郵送での提出の場合>

封筒に「応募書類(特任研究員)在中」と朱書きし、記録が残る方法で下記住所に送付のこと。

16.応募締切：令和5年2月28日（火）必着書類選考の上、合格者に対し面接を実施。

※適任者の採用が決まり次第、募集を締め切ります。

17.問い合わせ先：〒113-8655 東京都文京区本郷7-3-1

大学院医学系研究科 疾患生命工学センター医療材料・機器工学部門 伊藤研究室

TEL: 03-5841-1696

e-mail: sec_itolab@m.u-tokyo.ac.jp

担当：伊藤/磯野

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.留意事項：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る。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る。

21.その他：応募書類は本応募の用途に限り使用し、個人情報には正当な理由なく第三者への開示、譲渡及び貸与することは一切ありません。

応募書類の返却はいたしません。当方で責任を持って破棄します。

勤務条件の詳細は、東京大学特定有期雇用教職員就業規則等をご覧ください。

（http://www.u-tokyo.ac.jp/gen01/reiki_int/kisoku_mokuji_j.html）

「東京大学男女共同参画加速のための宣言（2009.3.3）」に基づき、女性の積極的な応募を歓迎します。