

**東京大学大学院工学系研究科化学システム工学専攻山田・北田研究室
特任助教 募集のお知らせ**

1. 職名及び人数 : 特任助教（特定有期雇用教職員） 1名
2. 契約期間 : 2025年4月1日～2026年3月31日
- 更新する場合があり得る。
更新する場合は1年ごとに行なうが、更新回数は5回、在職できる期間は2031年3月31日を限度とし、以後更新しない。
更新は、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判断する。
3. 更新の有無 :
4. 試用期間 : 採用された日から14日間。
5. 就業場所 : 東京大学本郷キャンパス（東京都文京区本郷7-3-1）
最寄駅：地下鉄千代田線 根津駅 徒歩12分
南北線 東大前駅 徒歩10分
丸の内線 本郷三丁目駅 徒歩15分
- 変更の範囲：本学の指定する場所（配置換又は出向を意に反して命じられることは原則ない。詳細は東京大学教員の就業に関する規程第4条による。）
6. 所属 : 化学システム工学専攻 山田・北田研究室
7. 業務内容 : 蓄電デバイスに関連する機能材料化学と電気化学。山田淳夫教授と協力して教育研究を遂行する。
研究内容については下記URLを参照。
<http://www.yamada-lab.t.u-tokyo.ac.jp/>
固体化学、固体物理、無機化学、電気化学、溶液化学、計算科学、情報科学等を柔軟に組み合わせた多角研究を推進します。これら専門分野のいずれかに強みを持つつ、学際融合を通じてエネルギー貯蔵デバイス革新に生かしていく意欲のある方の応募を歓迎します。
- 変更の範囲：配置換、兼務及び出向を命じることがある（意に反して命じられることは原則ない。詳細は東京大学教員の就業に関する規程第4条による。）
8. 就業日・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、祝日法に基づく休日、12月29日～1月3日は休日。
10. 休暇 : ① 年次有給休暇 就業規則に基づき付与
② 特別休暇 就業規則に基づき付与
11. 賃金等 : 年俸制を適用し、初年度は月額38万円～42万円の範囲で支給。その後は業績・成果手当を含め、年度毎に月額を決定。
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。
原則毎月17日支給。
12. 加入保険 : 文部科学省共済組合、雇用保険に加入。
13. 災害補償 : 労働上の災害や通勤時の災害については、労働者災害補償保険法および東京大学教職員法定外災害補償規程により補償。
14. 応募資格 : 上記、専門分野の研究、教育に意欲のある方で、博士の学位を有する方、または着任までに取得見込みの方。
15. 応募書類 : 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 研究業績リスト（原著論文、国際会議論文、総説・解説、著書、国内外学会における講演、特許等に分けて記載のこと）
③ ORCID ID
④ 主要な研究成果（研究論文、著書、特許など）のPDFファイル(5件以内)
⑤ これまでの研究概要（500字程度）
⑥ 今後の研究と教育に関する抱負（500字程度）
⑦ 本人に関する意見を聞くことのできる方2名の氏名と連絡先
(所属・役職、住所、電話番号、e-mail アドレス)
⑧ 学生に対するセクハラ・性暴力等を原因とする過去の刑事罰、行政処分及び懲戒処分にかかる申告書
16. 応募方法 : https://drive.google.com/drive/folders/1mRhJk24Gz6oBhS8nwBPpAFW7i60NFIu?usp=drive_link
本公募はJREC-IN Portall Web応募又はメールのみで受け付けます。上記①～⑦までの書類を一つのPDFファイルとして、JREC-IN Portall Web応募（下記、求人公募情報リンク参照）又はメール添付で提出して下さい。
17. 応募締切 : 2024年11月29日（金）必着、但し適任者の採用が決まり次第、募集を締め切ります。
- 書類選考の後、面接選考の可否を連絡します。
18. 書類送付先 : https://jrecin.jst.go.jp/seek/SeekJorDetail?id=D124091387&ln_jor=0
山田淳夫 yamada@chemsys.t.u-tokyo.ac.jp
19. 募集者名称 : 国立大学法人東京大学
20. 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）
21. 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。
22. その他 : 応募書類は本応募の用途に限り使用し、個人情報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廃棄します。
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_mokujii.html)
東京大学は男女共同参画を推進しており、女性の積極的な応募を歓迎します。