

東京理科大学 総合研究機構 教員公募要領

- 募集人員： 准教授（任期制）、講師（任期制）または助教（任期制） 1名
- 任期： 年度ごとの契約で上限5年度とし、従事する研究プロジェクトが終了する日までとする。
- 所属： 東京理科大学 研究推進機構・総合研究院（理学部第一部・応用化学科 駒場研究室にて活動）
- 勤務地： 東京理科大学 神楽坂キャンパス（東京都新宿区）
- 専門分野： 電気化学、材料化学
電気化学の応用研究（蓄電池、キャパシタ、酵素電極、イオンセンサ等）に、研究室の学生・スタッフと協力して熱意を持って研究に取り組める方を歓迎します。
- 勤務形態： 常勤
- 応募資格： 博士号取得者または着任日までに取得見込みの方
（異分野の研究経験がある方の応募も期待します。）
- 待遇： 学校法人東京理科大学の定めるところによる。
- 着任予定日： 2024年4月1日までの出来るだけ早い日
- 応募締切： 2023年10月24日（火）必着
- 提出書類：
 - ① 履歴書（写真添付）
 - ② 研究業績リスト
 - ・査読のある原著論文（外国語と日本語を分けて記載）
 - ・査読のない原著論文、総説、著書、解説、新聞記事、その他の論文
 - ・学会発表・招待講演（過去3年）
 - ・特許（登録、出願、審査請求中に分けて記載）
 - ③ 主要論文の写し（約5報）
 - ④ 外部研究資金採択現況（代表・分担を区分すること、プロジェクト期間と総額を記載すること）
 - ⑤ これまでの研究概要と今後の抱負（A4で2ページ書式自由）
 - ⑥ 所見を求めうる方2名の氏名、所属、電話番号、メールアドレス
 - ⑦ 学位記の写し（応募時に取得見込みである場合は、採用時に提出）
- 選考方法： 書類審査、面接、セミナー開催、ラボ見学など
- 書類送付・問い合わせ先
提出先：以下の応募フォームからご提出ください。
応募フォーム：https://tus.qualtrics.com/jfe/form/SV_bdSTcKPI4rJeqR8
- 問い合わせ先：東京理科大学 理学部第一部 応用化学科 駒場慎一
E-mail：komaba(at)rs.tus.ac.jp
【注】(at)は@に置き換えてください。
- その他：
 - ・応募書類に記載の個人情報、採用選考以外の目的で使用することはありません。
 - ・東京理科大学では、女性人材を積極的に育成、活用し、活躍を支援する大学となることを目標としています。
 - ・女性の積極的な応募を期待します。また、応募書類は返却しません。
 - ・採用後、教育組織・方針・内容の変更等に伴い、所属及び勤務地について変更することがあります。
 - ・東京理科大学キャンパス内は指定場所以外、禁煙となっております。