

## 公募案内（助教）

所属	総合研究院 化学生命科学研究所
職名	助教
人数	1名
専門分野	生物物理学、ソフトマター科学
職務内容	分子コンピューティング，分子ロボティクス，人工細胞工学に関する実験研究を行うとともに，生命理工学院生命理工学系および生命理工学コースの学部および大学院の研究指導，教育，演習，実験を担当する。着任後は瀧ノ上正浩教授と協力して研究を行う。
応募資格	博士の学位を有すること（着任までに学位取得見込みの場合を含む）もしくはそれに相当する能力を有すること。
勤務予定地	横浜キャンパス（最寄り駅：すずかけ台）
勤務時間等	専門業務型裁量労働制(みなし勤務時間:1日7時間45分，週38時間45分)
任期	任期有り:5年以内(再任1回5年以内)
試用期間	6ヶ月
給与	<p>年俸制※を適用する。          ※「退職手当一括支給型年俸制」          （本学退職手当一括支給型年俸制職員賃金規程による。）          年俸額は現行規程に基づき，採用初年度は年齢・学歴・職歴等により決定し，次年度以降は評価次第となります。なお，退職手当は，退職時に別途支給されます。</p> <p>＜助教（博士修了後すぐ採用，4月新規採用の場合）＞          採用初年度 一般的な額：592万円          次年度以降 最低：597万円                            標準：665万円                            最高：791万円 } 評価により変動します。</p> <p>＜その他留意事項＞          ・規程上の金額例示であり，実績額ではありません。          ・基本給の調整額及び都市手当を含みます。その他，支給要件を満たす場合に、通勤手当，住居手当，扶養手当等を支給します。          ・採用後最初に支給される年俸加算額及び業績給（二）（賞与相当）について，採用日から支給日までの期間に応じて支給額に変動が生じます。          （一部，国立大学等からの転入者について，在籍期間が通算される場合があります。）</p>
社会保険等	厚生年金，共済（短期），雇用保険，労災保険
雇用主	国立大学法人東京科学大学理事長
着任予定	2026年9月1日以降，できるだけ早い時期
応募締切	2026年5月29日（金曜日）必着

選考方法	書類審査ならびに面接 面接はオンラインでの実施になる可能性があります。対面での実施の場合、旅費等の経費は自己負担でお願いします。
応募書類	<p>1. 略歴調書 (写真添付, 年齢, 高卒以上の学歴, 職歴, 受賞歴, E-mail アドレス)</p> <p>2. 業績調書: ①原著論文(査読有), ②著書・総説・解説, ③国際会議報告(基調講演や招待講演は明記), ④特許等に分類。 ①の原著論文については, 各論文の被引用数, 全被引用数および h-index を, 使用したデータベース名とともに記載する。</p> <p>3. 主要原著論文別刷り 3 編以内(コピー可)</p> <p>4. 研究に関する実績および着任後の抱負(書式任意, A4 用紙 2 ページ程度)</p> <p>5. 教育に関する実績および着任後の抱負(書式任意, A4 用紙 1 ページ程度)</p> <p>6. 参考意見を伺える方(2名)の氏名, 所属, および連絡先(電話番号, E-mail アドレス)</p> <p>7. その他特記事項 【重要】応募者情報の Excel ファイル (<a href="#">JREC-IN Portal</a> よりダウンロードした ApplicationForm_NameJ.xlsx) に記入すること。</p>
書類提出方法	JREC-IN Portal Web 応募 【注意】必要書類 1-7 を 1 ファイルにまとめた PDF ファイルおよび応募者情報の Excel ファイルを 1 つの zip ファイルに圧縮してアップロードしてください。
問合せ先	総合研究院 化学生命科学研究所 教授 瀧ノ上正浩 連絡先 E-mail: <a href="mailto:takinoue@cls.iir.isct.ac.jp">takinoue@cls.iir.isct.ac.jp</a>
その他	<p>(1) 応募書類等の返却はしません。応募書類に含まれる個人情報は国立大学法人東京科学大学の定めに従い, 本人事選考にのみ使用し, 他の目的には一切使用しません。</p> <p>(2) 職務内容及び勤務予定地につきましては, 今後, 組織の変更等に伴い, 本学が定める範囲内において変更される可能性があります。</p> <p>(3) 本学では, 多彩な人材を確保し, 大学力・組織力を高めるため, 全ての研究分野において外国人や女性の参画する均等な機会を確保します。</p> <p>(4) 敷地内禁煙(ただし, 屋外指定箇所に喫煙場所設置)</p> <p>(5) 外為法に基づく特定類型該当性の確認あり</p> <p>(6) その他公募に関する事項は下記ページをご参照ください。 <a href="http://www.hyoka.koho.titech.ac.jp/eprd/recently/koubo/koubo.php">http://www.hyoka.koho.titech.ac.jp/eprd/recently/koubo/koubo.php</a></p>