

公募案内（助教）

所属	生命理工学院
職名	助教
人数	1名
専門分野	健康医療科学分野（がん浸潤・転移，細胞外マトリックス，がん微小環境に関する腫瘍生物学分野）
職務内容	上記専門分野に関連した研究と，研究室における学生の指導。学士課程，及び大学院課程における実習と演習科目の担当。
応募資格	博士の学位（取得見込みを含む）を有すること。
勤務予定地	すずかけ台キャンパス（最寄り駅：すずかけ台） 神奈川県横浜市緑区長津田町 4259
勤務時間等	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><採用日が令和3年12月31日以前> 採用時：月給制（本学職員賃金規則による。） 令和4年1月1日以降：「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則による。）に切り替え</p> <p><採用日が令和4年1月1日以後> 「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則による。）</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	国立大学法人東京工業大学長
着任予定	令和3年5月1日以降できるだけ早い時期
応募締切	令和2年12月25日（金曜日）必着
選考方法	書類審査ならびに面接 書類選考の後，面接，セミナー等をお願いする場合があります。面接等に伴う旅費等の経費は自己負担でお願いします。

<p>応募書類</p>	<p>1. 略歴調書（高卒以上の学歴，職歴，受賞歴，電子メールアドレス，Researchmap/Publons/ORCID 等の ID）</p> <p>2. 業績調書：①学術論文（査読有），②総説・解説，③著書，④特許，⑤その他（学会発表・社会貢献等）に分類／基調講演や招待講演は明記</p> <p>3. 主要原著論文 PDF 3編以内</p> <p>4. 競争的研究資金の獲得実績（科学研究費補助金，受託研究費，その他の競争的資金に分類し、研究費名，課題名，研究期間，総額，代表・分担の別，分担額を明記）</p> <p>5. 研究に関する実績ならびに着任後の研究構想（書式任意，A4用紙2ページ程度）</p> <p>6. 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>7. 参考意見を伺える方（2名）の氏名，所属，および連絡先</p>
<p>書類提出方法・書類送付先</p>	<p>提出書類は電子データ（PDF）に変換し，JREC-IN ポータルサイトから電子申請してください。Email 等での受け付けはしていません。</p> <p>https://jrecin.jst.go.jp/seek/SeekJorDetail?fn=3&id=D120101474&ln_jor=0</p>
<p>問合せ先</p>	<p>所属：生命理工学院助教選考委員会（健康医療科学分野）</p> <p>氏名：教授 越川直彦</p> <p>連絡先 E-mail: nkoshi@bio.titech.ac.jp</p>
<p>その他</p>	<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工業大学の定めに従い，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) 東京工業大学では，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>(3) 敷地内禁煙（ただし，屋外指定箇所に喫煙場所設置）</p> <p>(4) 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。</p> <p>http://www.hyoka.koho.titech.ac.jp/eprd/recently/koubo/koubo.php</p>