

早稲田大学 ナノ・ライフ創新研究機構
ナノテクノロジー研究所 (NTRC)

研究員（技術支援スタッフ）採用公募要領

公募開始	2026年2月20日
------	------------

募集人数	1名
勤務形態	常勤を基本としますが、勤務形態に関する個別の事前相談を受け付けます。
採用資格	早稲田大学 ナノ・ライフ創新研究機構 ナノテクノロジー研究所 次席研究員 ※職位は、業務経験や年齢などに応じて早稲田大学が決定し、最終面接までに提示します。 ※資格に関わらず満70歳に達する年度を超えて契約を更新することはできません。
業務内容	微細加工・観察・計測のためのクリーンルームを含む共用施設（早稲田大学ナノテクノロジー研究センター（ https://www.waseda.jp/inst/nanolife/support/ ）の維持・運用および ARIM 事業におけるデータ登録・利用支援業務を主たる業務とし、また、関連分野（微細加工技術やバイオマテリアル等）に関する研究も行う。 主にリソグラフィー技術全般（電子線リソグラフィー、フォトリソグラフィー）とその加工物の観察・測定・評価を担当できる方 ※応募予定者の方から下記のお問合せ先に連絡を頂ければ、上記共用設備の見学を随時受け付けます（同時に、業務内容等に関する説明を行います。）
学内所属	ナノ・ライフ創新研究機構 ナノテクノロジー研究所
採用年月日	2026年4月1日、またはそれ以降のなるべく早い時期（別途相談）
業場所	東京都新宿区早稲田鶴巻町513 早稲田大学研究開発センター(121号館)
勤務時間	所定労働日および勤務時間（始業・終業時刻、休憩時間）等は、本学規程によります。なお、専門業務型裁量労働制 みなし労働1日8時間を適用し、研究業務の性質上、業務遂行の手段および時間配分の決定等については本人の裁量に委ねるものとします（勤務形態に関する個別の事前相談を受け付けます）。
休暇	労働基準法等法令に定められた休暇および大学が特に定めた日とします。
給与	本学規程によります。
諸手当・通勤費	通勤費：本学規程によります。
社会保険・労働保険	厚生年金、健康保険、介護保険、労災保険、雇用保険にご加入いただきます。
採用期間	採用予定日から2027年3月31日まで（契約更新あり・最長2031年3月31日まで） ※資格に関わらず2013年4月1日以降に本学と雇用契約があり、今回の採用日までの間に原則として半年間の雇用契約を締結していない期間がない場合は、通算雇用契約期間に上限があります。そのため、契約期間や再任用の有無・期間について、上記の期間のとおりとならない場合があります。
応募方法	以下のとおり、応募書類（Excel または Word 等で作成のこと）をメール添付で送付してください。不備がある場合は、受け付けられません。

応募書類	<p>1. 履歴書（写真貼付、メールアドレス明記）</p> <p>2. 詳細な研究業績（著書・論文・学会発表・受賞歴・外部資金獲得状況等）（A4判、早稲田フォーマットをベース）</p> <p>3. これまでの研究や研究支援業務に関するご経験についての要約（A4判、書式自由）</p> <p>※リソグラフィー技術全般（電子線リソグラフィー、フォトリソグラフィー）とその加工物の観察・測定・評価に関する研究、研究支援業務、機器管理経験について具体的に記載すること</p> <p>※採用予定日から勤務できない場合は、勤務開始可能日を履歴書に明記してください。</p> <p>※全てのファイルには必ずパスワードを掛けて下さい。（パスワードは応募書類送信時と別メールでお知らせください）</p> <p>※応募書類は返却いたしませんので、ご了承ください。</p>
応募先	<p>早稲田大学 ナノ・ライフ創新研究機構 NTRC 研究員（技術支援スタッフ）公募担当宛</p> <p>ntrc-koubo2026@eps.sci.waseda.ac.jp</p>
応募期限	<p>随時（予定人数の採用が決定した時点で本募集を停止します）</p>
選考方法	<p>応募書類による一次選考、面接による二次選考（一次選考結果および二次選考の詳細につきましては、順次、電子メールで連絡します）</p> <p>※面接等にかかる交通費・宿泊費等は応募者自身の自己負担とします。</p> <p>※選考内容・結果に対するお問合せには応じません。</p>
通知方法	<p>電子メールにて選考結果をご連絡いたします。</p>
その他	<p>・応募書類の個人情報等につきましては、本学の規程に従って適切に管理し、教員採用のための選考以外に使用することはありません。</p> <p>・雇用条件は早稲田大学の規程によります。</p>
問い合わせ先	<p>本公募に関しては電子メールでお問い合わせください（電子メールの送受信に不具合が生じた場合には下記の電話番号に連絡をください）。</p> <p>早稲田大学 ナノ・ライフ創新研究機構 事務局方</p> <p>NTRC 研究員（技術支援スタッフ）公募担当</p> <p>電子メール：ntrc-koubo2026@eps.sci.waseda.ac.jp</p> <p>TEL: 03-5286-9067 事務取扱時間：月～金 9:00 – 17:00</p> <p>※土・日曜・祝日および一斉休業期間は事務取扱なし</p>