

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)

ARIM データエンジニア採用公募要領

公募開始	2024年4月1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/ ）の利用を通じて生じるデータの「登録」に関連する業務を主として担う。共用設備から創出されるデータの登録を利用者に依頼し、文部科学省 ARIM（ https://nanonet.mext.go.jp/ ）事業のデータサーバ（RDE；データ構造化システム）への登録を支援または代行する。具体的な業務事例は以下のとおり。 ・データ収集を安全に行うためのネットワークの整備及びデータサーバ管理 ・共用設備や研究データの特性を踏まえたデータ登録のための入力テンプレートまたは自動翻訳プログラムの設計 ・共用設備の利用者が安心してデータ登録を行えるようサポートし、データ登録の同意確認等諸手続きを行う ・データ登録代行 ・登録されたデータセットの管理及びデータ利用者向けのデータカタログの整備、等 ※応募予定者より下記のお問合せ先にご連絡を頂ければ、上記共用設備の見学や業務内容等に関する詳細な説明（オンライン可）の実施を随時個別に調整します。
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	2024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2025年3月31日まで（契約更新あり・最長2031年3月31日まで）

	<p>で) なお、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。</p>
応募方法	<p>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。</p>
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. これまでの業務経験等において下記のスキルに関するものを詳細に記載したもの（フリーフォーマット）</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 多種多様な共用設備（主に半導体微細加工・計測装置）から創出されたデータを適切な形式に変換するためのデータ記言語に関する知識やスキル ・ 機関内・外のネットワークを通じて安全にデータを転送するために必要なソフトウェア及びネットワークに関する知識 ・ 必要に応じてプログラムを作成するためのプログラミング言語（Python 等）に関する知識・スキル ・ 共用設備から創出されるデータの材料科学・プロセス工学的な意味の理解 ・ 微細加工設備・クリーンルーム設備や機器の利用経験または管理経験 <p>※応募書類は返却いたしませんので、ご了承ください。</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>
応募先	<p>早稲田大学 ナノ・ライフ創新研究機構 NTRC データエンジニア公募担当 宛 ntrc-koubo2024@list.waseda.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	<ul style="list-style-type: none"> ・ 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。 ・ 雇用条件は早稲田大学の規程によります。
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 電子メール：ntrc-koubo2024@list.waseda.jp TEL: 03-5286-9067 事務取扱時間：月～金 9:00 – 17:00 ※土・日曜・祝日および一斉休業期間は事務取扱なし</p>