

**早稲田大学常勤嘱託職員募集  
理工センター技術部教育研究支援課(二系)<技術職>**

<b>業務内容</b>	早稲田大学理工センター技術部教育研究支援課(二系)において、以下の業務に従事する。 1. 機械系、建築系、土木系の教育実験授業の準備および指導 2. 教育・研究実験装置を使用する学生・研究者への技術指導・安全教育 3. 実験室の安全管理(機器装置類の保守を含む) 4. その他、実験室運営に関する業務(試験片調達、小中学生向け科学実験教室対応 等) 5. 上記担当業務における日次の進捗管理 6. 上記担当業務における他業務担当者・関連箇所との恒常的な連絡調整 7. その他、事務所運営に関する一般業務および職場運営上不可欠な臨時的業務 <b>[参考URL]</b> 早稲田の実験教育 <a href="http://www.sci.waseda.ac.jp/tech/wjk/">http://www.sci.waseda.ac.jp/tech/wjk/</a>
<b>募集人数</b>	1名
<b>受入資格</b>	常勤嘱託
<b>採用日</b>	2026年4月1日
<b>契約期間</b>	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4月1日まで) ※資格に関わらず2013年4月1日以降に本学での雇用歴があり、前回退職日から今回の採用日までの間の無契約期間が6か月に満たない場合は、契約期間や契約更新の有無について、本募集要項どおりとならない場合があります。
<b>応募資格</b>	次の条件をすべて満たす方 1. 大学卒業以上の学歴を有する方 2. 以下に関するいずれかの機器・作業の業務経験を3年以上有する方 SEM・EDS等分析装置を用いた観察、元素分析業務 3. 以下に関するいずれかの機器・作業の業務経験を有する方なら尚可 硬さ試験機　金属顕微鏡用試料作成装置(切断、研磨、埋込) 万能試験機　金属材料の引張試験、圧縮試験 コンクリート供試体の作成、強度試験 ※ただし、上記分野は実務経験がなくても、担当いただくこととなります。(OJT等研修あり) 4. パソコンの運用能力を有する方　※Word、Excelの使用経験が必須 5. 過去に本学嘱託職員として就業経験のある場合は、採用日時点で本学退職後6ヶ月以上経過し、かつ理工センター教育研究支援課(二系)の就業経験がない方（応募時点で退職後6ヶ月以上経過している必要があります）
<b>勤務条件</b>	<b>■勤務地:</b> 早稲田大学理工センター技術部教育研究支援課(二系) 東京都新宿区大久保3-4-1(西早稲田キャンパス) <b>■勤務時間:</b> 月曜日～金曜日 9:00～17:15(休憩1時間) <b>■休日:</b> 日曜日・土曜日・年末年始・国民の祝日(授業実施日を除く)・臨時休業日・創立記念日 <b>■休暇:</b> 年次有給休暇・両立支援休暇・夏季一斉休暇・年始一斉休暇等 ※土曜日等の休日に出勤の場合は、他の曜日に振替休日を付与 ※シフト勤務(勤務時間の前倒しまだは後ろ倒し)の可能性あり ※時間外勤務をお願いすることがあります <b>■待遇:</b> 本学規程による。常勤嘱託・専門嘱託2号等級 (月額326,450円、賞与年間3ヵ月、別途通勤定期券代支給、契約更新時に昇給の可能性あり) <b>■社会保険:</b> 厚生年金、健康保険、介護保険、労災保険、雇用保険 <b>■副業:</b> 本学は就業規程上、副業に際し大学の承認を得ることとしています。副業を予定している方は直接の際にお申し出下さい。
<b>応募方法</b>	以下のとおり、応募書類(ExcelまたはWord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。 <b>■応募書類</b> 1. 履歴書(下記の本学所定様式をダウンロードして使用、写真データ貼付) <a href="https://waseda.box.com/v/rirekisho-shokutaku">https://waseda.box.com/v/rirekisho-shokutaku</a> 2. 詳細な職務経歴書(A4判、書式自由) 3. 志望理由書(A4判、書式自由) ※応募書類は返却いたしませんので、ご了承ください。 ※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。 ※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) <b>■締切日:</b> 随時 <b>■応募書類送信先:</b> <a href="mailto:waseda@r-staffing.co.jp">waseda@r-staffing.co.jp</a> <b>■件名:</b> 【応募書類】早稲田大学 嘱託採用RI-2(材料実験室)係 <b>■注意事項</b> 1. 応募書類はすべてメール添付で送信してください。 2. すべての書類の右上に氏名を明記してください。 3. メール添付での送信が出来ない場合は、 <a href="mailto:waseda@r-staffing.co.jp">waseda@r-staffing.co.jp</a> までご相談ください。 <b>【個人情報の取り扱い】</b> ご提出いただいた個人情報は採用選考のために利用します。 また、採用決定者の個人情報については、引き続き採用後の雇用管理のために利用します。 その他の方の個人情報は、採用試験終了後、本学が責任をもって廃棄いたします。 なお、早稲田大学は嘱託職員の採用に関する各種事務業務を株式会社リクルートスタッフィングに業務委託しています。 そのため、応募者に対する選考結果の通知について委託先である株式会社リクルートスタッフィングから行うことがありますので予めご了承ください。
<b>選考</b>	書類選考の結果については、随時行います。 書類選考合格者に対する次の選考は、随時行います。
<b>問合せ先</b>	募集案件内容に関するご質問: 早稲田大学人事部人事課 E-mail: <a href="mailto:syokutaku@list.waseda.jp">syokutaku@list.waseda.jp</a> 書類送付方法・書類到着確認などに関するご質問: 株式会社リクルートスタッフィング 早稲田大学 嘱託採用係 E-mail: <a href="mailto:waseda@r-staffing.co.jp">waseda@r-staffing.co.jp</a>

早稲田大学は、職員の採用等において、国籍、性別、信条、障がいを理由とするいかなる差別も行いません。

嘱託職員採用案内へ戻る⇒ <http://www.waseda.jp/top/about/work/organizations/personnel/contract-staff>