

## 特定研究員(特定助教)(常勤)の募集について

埼玉大学大学院理工学研究科では、特定研究員(特定助教※博士の学位を修得した者又は本学大学院理工学研究科長がこれに相当する能力を有すると認めた者に名称付与)(物質科学部門物質基礎領域)を募集しています。募集内容は次のとおりです。

## 【募集内容】

職務内容	(雇入れ直後)大学院理工学研究科品岡研究室において主に以下に関連する業務を行う。 ・科研費・学術変革領域研究 B「量子古典融合アルゴリズムが拓く計算物質科学」計画研究班 A01「量子埋め込み理論による物質の有効模型構築」(2023～2025年度) ・JST 創発的研究支援事業「2 粒子レベルの量子埋め込み理論に基づく新規第一原理計算手法の開発と実証」(フェーズ 1 2024～2026年度、更新された場合はフェーズ 2 2027～2029年度)  科研費への応募資格有り。 (変更の範囲) 変更なし
所属部門・領域	物質科学部門物質基礎領域
専門分野	物性理論
担当科目	なし
募集人員	2名
応募資格	(1)着任時に博士の学位を有する方 (2)国籍、性別は問いません。なお、本学は男女共同参画に賛同しています。
雇用期間	・期間の定め:有(1年間:令和7年4月1日～令和8年3月31日) ・契約の更新:有(予算の状況、業務の存続期間及び勤務実績等審査による。JST創発的研究支援事業の課題がフェーズ2に更新された場合は、2027年度以降に更新の可能性あり。) ・更新の上限:有(雇用契約期間は1年の範囲内とし、通算雇用期間の上限は5年とする。) 希望によって、令和7年4月1日以前に着任することは可能。その場合でも、雇用契約期間は1年の範囲内とする。
試用期間	採用の日から3ヶ月間
勤務時間	国立大学法人埼玉大学教職員の労働時間、休暇等に関する規則による。 ※専門業務型裁量労働制の適用可
勤務地	(雇入れ直後)埼玉大学大久保キャンパス (変更の範囲)変更なし
休日等	土・日曜日及び祝日(授業日数確保のための勤務日を除く)、祝日勤務の振替日 年末年始(12/28～1/3)
給与	年俸制(国立大学法人埼玉大学教職員年俸制給与等規則等による) 基本年俸 5,280,000円～5,760,000円
諸手当等	・通勤手当 ※通勤手当は実費相当分を全額支給(上限あり、通勤距離が2km未満の場合は不支給) ※月の初日に就業していない場合は当月のみ通勤手当支給無し(翌月からの支給) ・期末手当、勤勉手当 ・その他、住宅、扶養手当等あり(支給要件該当者のみ)
加入保険等	労災保険, 雇用保険, 健康保険, 厚生年金保険
雇用者	国立大学法人埼玉大学長
受動喫煙防止措置	敷地内禁煙(屋外に喫煙所あり)
募集期間	令和7年1月31日(金)まで(ただし、適任者が決まり次第締め切ります)

提出書類	<p>(1)履歴書  (2)業績リスト  (3)これまでの研究概要  (4)研究の抱負  (5)本人に関する意見を述べることのできる方の氏名・連絡先  以上自由形式。  (6)外国為替及び外国貿易法第 25 条第 1 項及び第 2 項の遵守のための特定類型該当性に関する誓約書  ※上記(6)については、<a href="http://www.saitama-u.ac.jp/recruit/index.html">http://www.saitama-u.ac.jp/recruit/index.html</a> よりダウンロードしたファイルに従って作成して下さい。  ※書類提出方法 上記(1)～(6)を PDF 形式で、下記書類提出先にメールにてお送り下さい。採用手続きの際には、「履歴書(写真を含む)」、「業績調書」を大学指定書式で提出して頂きます。</p>
書類提出期限	令和 7 年 1 月 31 日(金)必着
選考方法	書類選考の後、面接を行って選考します。遠方の場合リモート面接も可とします。面接時の交通費は支給しません。
(その他)	<p>埼玉大学では、新規採用教員に、研究環境整備のため交付金(定額)を配分します。  埼玉大学は教員組織の見直しのため、令和6年4月1日より学術院(仮称)の設置を予定しております。全ての教員は学術院(仮称)に所属し、担当部局(大学院理工学研究科・理学部)において教育・研究を行なうこととなります。</p>

<書類提出先・問合せ先>  
〒338-8570 さいたま市桜区下大久保 2 5 5  
埼玉大学大学院理工学研究科  
物質科学専攻物理学 PG  
准教授 品岡寛  
E-mail shinaoka@mail.saitama-u.ac.jp