

募集要項

国立大学法人神戸大学次世代光散乱イメージング科学研究センター
技術補佐員または教育研究補佐員

令和6年5月17日

職名	技術補佐員または教育研究補佐員（パートタイム）
募集人員	1名
就業場所	神戸大学次世代光散乱イメージング科学研究センター 的場研究室
職務内容	光学実験による研究補助（60%）、研究に関する報告書等資料作成（30%）、研究会等の開催補助（10%） （変更の範囲）原則として変更なし
資格等	レーザーを用いた光学実験の経験があること。特に、フェムト秒レーザーの使用経験がある、蛍光顕微鏡や共焦点光学顕微鏡を用いた経験があると良い。
雇用期間	令和6年9月1日～令和7年3月31日 ※期間満了後、更新する場合があります。） ※更新は次により判断します。 ①契約期間満了時の業務の必要性、②従事している業務の進捗状況、 ③能力、業務成績、勤務態度 更新上限 有（通算契約期間3年まで。ただし、大学が特に必要と認める場合は5年まで。）
試用期間	試用期間なし
就業時間等	週5日（月曜日～金曜日の間で要相談） 10:00～16:45（休憩時間12:15～13:00） 休日は土日、祝日、年末年始 時間外労働 なし
給与	基本給：時給 1,340円～1,834円 ※経歴により決定します。 手当：通勤手当（上限55,000円、通勤距離2km以上の場合に支給）
加入保険	雇用保険、労災保険、厚生年金、健康保険（労働時間数等により適宜調整）
応募方法	以下の2点を下記送付先に郵送。 ①履歴書（市販の物可）②光学実験の経験に関するアピール文（1ページ程度） 封筒の表に「技術補佐員応募」と朱書きしてください。
応募締切	令和6年6月28日（金曜日）【必着】 適任者が決定次第、応募を締め切ります。
選考方法	書類審査のうえ、必要に応じて面接により選考を行います。 なお、面接時の交通費等は支給されません。詳細は別途連絡します。 （送付先） 〒657-8501 神戸市灘区六甲台町1-1

	神戸大学次世代光散乱イメージング科学研究センター 的場修 電話： 078-803-6235
その他	雇用期間は予定であり若干変更される場合があります。 提出していただいた書類は採用審査にのみ使用します。 正当な理由なく第三者への開示、譲渡及び貸与することは一切ありません。 応募書類はお返ししませんので、予めご了承ください。