

京都大学大学院工学研究科電気工学専攻
特定助教または特定研究員（特定有期雇用教職員）募集要項

令和6年4月10日

職種	特定助教または特定研究員（特定有期雇用教職員）
募集人数	1名
勤務場所	京都大学 大学院工学研究科 電気工学専攻 （住所：京都市西京区京都大学桂） ※大学が在宅勤務を許可または勤務を命じた場所は自宅等
職務内容	【募集分野】 人体の計測およびデータ解析などに関する研究、および同研究を推進するプロジェクトに必要な業務 【研究プロジェクト】 科学技術振興機構 未来社会創造事業「個人に最適化された社会の実現」領域 重点公募テーマ「他者とのインタラクションを支えるサービスの創出」「多様な子どもの幸福な学校生活を支える技術開発」（代表：浜松医科大学 千住 淳 教授）の研究グループ、特に、京都大学 大学院教育学研究科 明和政子教授のグループと連携して進める。 参考 URL: https://www.jst.go.jp/mirai/jp/
資格等	理工系分野において博士の学位を取得された、または取得見込の方
雇用期間	募集開始以降のできるだけ早い時期～令和7年3月31日 （期間満了後、更新する場合あり。ただしプロジェクト終了時まで。契約の更新は、契約期間満了後の業務量、勤務成績、態度、能力、従事している業務の進捗状況、経営状況、雇用されている外部資金の受け入れ状況等を勘案して判断する。）
試用期間	あり（6か月：本学教職員就業規則に基づく）
勤務形態	専門業務型裁量労働制（1日7時間45分相当） ※専門業務型裁量労働制を適用しない場合は、週5日8:30～17:15勤務（休憩12:00～13:00） ※超過勤務を命じる場合あり 休日：土日曜、祝日、年末年始、創立記念日
給与等	本学支給基準に基づき、能力・経歴等により決定（年俸制）
手当	なし
社会保険	文部科学省共済組合、厚生年金、雇用保険および労災保険に加入

<p>応募方法</p>	<p>メールの件名に『未来社会創造事業特定助教または特定研究員応募の件』と記載のうえ、履歴書(写真貼付、連絡先、電話番号、E-mail アドレスを明記)、職務経歴書(研究業績目録・研究概要)を、いずれも PDF ファイルとして下記メールアドレスに添付してお送りください。応募書類には特定助教と特定研究員のうち、どちらの職種を希望するかを明記してください。</p> <p>※出産、育児等で教育・研究等を中断していた期間がある場合は記載してください。審査の際に考慮します。</p> <p>【書類送付先】 京都大学大学院工学研究科電気工学専攻 阪本研究室 E-mail: sakamoto.takuya.8n * kyoto-u.ac.jp (「*」を「@」に変えてください)</p>
<p>応募締切</p>	<p>適任者が決定次第、応募を締め切ります。</p>
<p>選考方法</p>	<p>応募書類により選考し、必要に応じて面接選考を実施します。面接詳細は応募者に連絡します。なお、面接に伴う交通費・滞在費は応募者の自己負担となります。選考結果は、決定次第、本人宛へ E-mail または書面にて通知いたします。</p>
<p>その他</p>	<ul style="list-style-type: none"> ・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開示、譲渡および貸与することは一切ありません。 ・本学における男女共同参画推進施策の一環として、「雇用の分野における男女の均等な機会及び待遇の確保等に関する法律(男女雇用機会均等法)」第8条の規定に基づき、選考において評価が同等である場合は、女性を優先して採用します。 ・出産・育児等で教育・研究等を中断していた期間中の業績については、休業期間の前後と等しい業績を上げたものとみなします。 ・京都大学では、すべてのキャンパスにおいて屋内での喫煙を禁止し、屋外では喫煙場所に指定された場所を除き、喫煙を禁止するなど、受動喫煙の防止を図っています。 ・車通勤可能です。
<p>問合せ先</p>	<p>京都大学大学院工学研究科電気工学専攻 阪本 卓也 E-mail: sakamoto.takuya.8n * kyoto-u.ac.jp (「*」を「@」に変えてください) Tel: 075-383-2257</p>