

京都大学 成長戦略本部

特定准教授、特定講師、特定助教、特定研究員（特定有期雇用教職員） 募集要項

令和6年10月24日

職 種	特定准教授、特定講師、特定助教、特定研究員
募集人員	若干名
所 属 先 及 び 勤 務 場 所	京都大学 成長戦略本部 インフラ先端技術産学共同研究部門 ( <a href="http://iti-labo.kuciv.kyoto-u.ac.jp/">http://iti-labo.kuciv.kyoto-u.ac.jp/</a> ) 所在地：京都市西京区御陵大原 1-30 イノベーションプラザ（京都大学桂キャンパス） （変更の範囲）大学が在宅勤務を許可又は命じた場合は自宅等
職務内容	<p>◆【インフラ建造物の「見えない（見えづらい）」箇所の可視化や従来検査技術の省人化、新素材の性能評価、健全度評価システムの構築といった産学共同研究】に関連する研究開発業務、および関連諸機関との連絡調整を含む実務に従事して頂きます。</p> <p>&lt;研究・開発項目の例&gt;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・インフラ建造物の先端計測ならびに評価手法の開発 キーワード：弾性波計測、光ファイバセンサ、赤外線による内部可視化など</li> <li>・プログラミングを伴う解析・分析手法の開発 キーワード：建造物の劣化予測モデル、LCA など</li> <li>・土木材料（コンクリート、地盤など）およびそれを用いた建造物や部材の健全性評価に関する大規模国家プロジェクトの研究実施・支援 キーワード：3D プリンティング、BIM/CIM など</li> </ul> <p>産官学協働の一環として、京都大学インフラ先端技術コンソーシアムの運営業務に従事して頂きます。（<a href="https://citi.kuciv.kyoto-u.ac.jp">https://citi.kuciv.kyoto-u.ac.jp</a>）</p> <p>*プロジェクト業務の特定教員であるため、特別な場合を除きプロジェクトに関わらない職務を実施することはできないことにご注意下さい。</p>
応募資格	<p>【必要条件】</p> <p>特定准教授・特定講師：着任時に博士号を有しており、確実かつ建設的に業務を遂行できる者 特定助教：着任時に博士号を有している、あるいは博士号取得見込みであり、確実かつ建設的に業務を遂行できる者</p> <p>特定研究員：上記の条件、あるいは修士号を有する者でも実績により判断します</p> <p>【求める経験等】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・土木工学、建築学、資源工学分野等の学位を有する者（情報・信号処理、材料工学分野などの学位を有する者も歓迎します）</li> <li>・海外研究者との英語によるコミュニケーション能力を有する者</li> </ul>

	<p>【着任時期】</p> <p>令和7年4月1日以降できるだけ早い時期</p>
試用期間	あり（6か月）
雇用期間	<p>令和7年4月1日以降のなるべく早い時期～令和8年3月31日（着任時期は応相談） （雇用期間満了後、更新する場合あり。ただしプロジェクト基本設置期間（最長5年）まで （プロジェクト状況に応じて5年を超えて更新する可能性有り）</p> <p>※業務への適性や協調性を考慮の上、1年毎に評価を実施し、更新の可否を定めます。 契約更新の可否は、契約期間満了時の業務量、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します。</p>
勤務形態	<p>専門業務型裁量労働制（週38時間45分相当、1日7時間45分相当）</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・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）</li> <li>・超過勤務を命じる場合あり</li> </ul> <p>休日：土・日曜日、祝日、年末年始、創立記念日</p> <p>その他、本学の規程に基づき年次有給休暇を付与。</p>
給与・手当等	<p>本学支給基準に基づき、能力・経験により決定（年俸、月額制） （諸手当・通勤手当・賞与・退職手当等の支給はなし）</p>
社会保険	文部科学省共済組合、厚生年金、雇用保険及び労災保険に加入
応募方法及び必要書類	<p>連絡先・電話番号・電子メールアドレスを明記の上、以下の応募書類（書式自由）を下記の宛先に郵送または電子メールにて送付ください</p> <p>【応募書類】</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>(1) 履歴書（写真貼付）</li> <li>(2) 研究業績リスト（論文発表、学会発表、受賞、その他に分類して記載）</li> <li>(3) 代表的論文（3編まで）の別刷り（コピーでも可）</li> <li>(4) 職務に対する抱負（A4用紙1頁以内）</li> <li>(5) 応募者に関して照会可能な研究者2名の氏名と連絡先</li> </ol> <p>【宛先】</p> <p>〒615-8540 京都市西京区御陵大原 1-30 イノベーションプラザ 201 京都大学 インフラ先端技術産学共同研究部門 特定教授 塩谷智基 e-mail : shiotani.tomoki.2v@kyoto-u.jp（「*」を「@」に変えてください）</p>

	<p>《郵便の場合》</p> <p>封筒の表に「京都大学成長戦略本部 インフラ先端技術産学共同研究部門 応募書類在中」と朱書き願います。</p> <p>なお、郵送等した書類が本学に到着しているかどうかの個別の問合せには応じませんので、各自で郵便追跡サービスなどをご利用ください。</p> <p>《Eメールの場合》</p> <p>メールの件名は「京都大学成長戦略 インフラ先端技術産学共同研究部門 応募書類（氏名）」としてください。</p> <p>なお、応募書類はPDFにてご送付ください。</p>
応募締切	<p>令和6年12月16日（必着）</p> <p>応募書類が届いた順から逐次書類審査と面接を実施し、適任者が決定次第、応募を締め切ります。</p>
選考方法	<p>書類審査の上、面接を行う場合は該当者のみ別途連絡します。なお、面接場所は京都大学桂キャンパスとなります。</p> <p>※ 面接時の交通費・宿泊費等は自己負担となりますので、予めご了承ください。</p>
お問い合わせ先	<p>担当：麻植久史 特定准教授</p> <p>e-mail : asaue.hisafumi.7a * kyoto-u.ac.jp（「*」を「@」に変えてください）</p> <p>※お問い合わせは原則メールにてお願いします。</p>
その他	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 選考過程及び採否の理由については一切お答えいたしかねます。</li> <li>・ 提出していただいた書類は、採用審査にのみ使用します。</li> <li>・ 正当な理由なく第三者への開示、譲渡および貸与することは一切ありません。</li> </ul> <p>なお、提出いただいた書類は返却しませんので、予めご了承ください。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ 京都大学は男女共同参画を推進しています。多数の女性研究者の積極的な応募を期待します。</li> <li>・ 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。</li> <li>・ 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。</li> </ul>