

京都大学大学院工学研究科附属工学基盤教育研究センター
講師 募集要項

令和6年7月16日

職種	講師
募集人員	1名
勤務場所	京都大学大学院工学研究科 附属工学基盤教育研究センター (住所:京都市西京区京都大学桂) 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	建築学分野に関する教育・研究及び運営に関わる業務。 科学技術を基盤とする研究者・技術者が修得すべき、大学院レベルの教養教育と国際化対応教育および工学共通教育の講義と運営に関する業務。 アクティブ・ラーニング等の新しい教育方法の導入やファカルティディベロップメントの推進に関する業務。 担当科目は、大学院では、エンジニアリングプロジェクトマネジメント(英語講義)、エンジニアリングプロジェクトマネジメント演習(英語講義)、先端マテリアルサイエンス通論(英語講義)、現代科学技術特論(英語講義)など、学部では、グローバルリーダーシップセミナーⅡ(課題解決演習)など。 京都大学の業務(教育・研究・運営)。
資格等	建築構造分野やその関連分野で博士の学位を有すること。 上記分野において優れた業績を有し、熱意をもってこれらの教育・研究に取り組める方。日本語および英語で上述の担当科目を講義し、大学院生や学部生の研究を指導できる方。国際的な活動経験がある方が望ましい。
任期	着任日より3年(再任あり) 再任は「工学研究科附属工学基盤研究センター教員に係る学系への人事選考開始の要請等に関する取扱い」による 再任後の任期2年、1回に限り再任可
着任時期	令和7年2月1日(または、それ以降できるだけ早い時期)
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)

	<p>超過勤務を命じる場合あり</p> <p>休日：土日曜、祝日、年末年始、創立記念日</p>
給与等	本学支給基準に基づき支給
手当	本学支給基準に基づき支給
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
応募方法	<p>封筒に「工学基盤教育研究センター講師応募」と朱書きし、連絡先・電話番号・E-mail アドレスを明記のうえ、下記宛先に簡易書留で郵送してください。</p> <p>(宛先)</p> <p>〒615-8540 京都市西京区京都大学桂 京都大学大学院 工学研究科 建築学専攻長 大谷 真 Tel: 075-383-3291</p> <p>(提出書類)</p> <ol style="list-style-type: none"> 履歴書(写真貼付、生年月日、現住所、連絡先と電話番号、E-mail アドレス、学歴、学位、資格、職歴、賞罰など) 出産、育児などで研究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(記載任意)。 研究業績リスト(審査付き論文、会議論文、著書、論説、特許、競争的外部資金獲得実績など) 教育実績および学会活動などの社会活動歴 代表的論文 5 件の別刷(各 1 部)。主な著書を加えることができる(3 件以内)。いずれもコピー可。 研究計画と教育活動への抱負(それぞれ 1500 字程度) 応募者について意見を伺える方 2 名の氏名と連絡先
応募締切	令和 6 年 8 月 20 日(火) 必着
選考方法	書類審査のうえ、面接を行うことがありますが、その場合の詳細は別途連絡します。
その他	<p>・提出頂いた書類は、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、譲渡およ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願います。</p> <p>・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。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</p>

	<p>優先して採用します。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・出産・育児等で研究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。 ・所属する教員組織は建築学系です。教育・研究上は大学院工学研究科附属工学基盤教育研究センターの所属になります。 ・適任者がいない場合は、最終候補者を選考しない場合があります。 ・工学研究科附属工学基盤教育研究センターと建築学専攻については、下記のホームページをご覧ください。 <p>https://www.erc.t.kyoto-u.ac.jp/ http://www.ar.t.kyoto-u.ac.jp/ja</p>
<p style="text-align: center;">問合せ先</p>	<p>京都大学大学院 工学研究科 建築学専攻長 大谷 真 Tel: 075-383-3291 E-mail: otani * archi.kyoto-u.ac.jp (「*」を「@」に変えてください) ※選考に関する問い合わせには応じられません。</p>