

京都大学情報学研究科 附属次世代情報・AI 教育研究センター 教員公募（特定准教授）

2026 年 4 月 16 日

【職種】 特定准教授

【募集人員】 1 名

【所属】 京都大学 情報学研究科 附属次世代情報・AI 教育研究センター 情報リテラシー
部門

【専門分野】 データ科学

【勤務場所】 京都市左京区吉田本町

※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】

- 全学に対する情報・AI リテラシー教育（カリキュラム策定・教材作成等を含む）
- 大学院情報学研究科情報学専攻データ科学コースにおける教育・研究
- センター・コースなどにおける組織運営

【応募条件】

- 博士の学位を有し、人工知能・機械学習・統計学・信号処理のいずれかに関連する分野において優れた研究業績を有すること
- 上記に関連する分野において高度の教育研究上の指導能力があること
- 全学共通科目・大学院横断教育科目において、情報・AI の基礎に関する授業を日本語で担当できること
- 大学院情報学研究科情報学専攻データ科学コースにおいて教育と研究指導ができること
- センター・コースなどの組織運営（主に日本語で行われる）に協動的に参画できること

【着任時期】 できるだけ早い時期

【勤務形態】

- 任期 1 年毎更新（最大 5 年）
- 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）
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・日曜日，祝日，年末年始，創立記念日

【給与・手当等】 国立大学法人京都大学の支給基準に基づき支給（年俸制）

【社会保険】 文部科学省共済組合、厚生年金、雇用保険、労災保険に加入

【試用期間】 6ヶ月

【応募方法】

下記(1)～(10)の書類をひとつのPDFファイルにまとめ、科学技術振興機構 JREC-IN Portal (<https://jrecin.jst.go.jp/>) (データ番号：D126041244) の「Web 応募」にて提出してください。PDF ファイルを作成する際には、フォントを埋め込むなど、表示、印刷に支障のないように注意してください。

- (1) 履歴書（写真添付、様式任意、住所・連絡先(電話番号・電子メールアドレスを含む)・学歴(高等学校卒業以降)・職歴・賞罰を記載のもの）
- (2) 業績リスト（学術雑誌掲載論文、国際会議論文、著書、解説、特許、受賞などに区分）
- (3) これまでの科学研究費補助金等の競争的研究費の取得状況
- (4) 学会活動や社会活動など、その他の特記すべき事項
- (5) これまでの教育経験あるいは人材育成経験（大学等での講義や講演、学生や若手研究者の指導歴など）
- (6) これまでの研究の内容と成果（主要研究論文を引用して記述； 2頁以内）
- (7) 着任後の研究・教育に関する抱負および計画（2頁以内）
- (8) 外国人の場合は、日本語の能力を示す書類あるいは申立書
- (9) 応募者についての所見を求めうる方（2名程度）の氏名と連絡先
- (10) 主要研究論文（5篇以内）

【問合せ先】

〒606-8501 京都市左京区吉田本町

京都大学大学院情報学研究科 河原 達也

電話：075-753-5976

E-mail：kawahara*i.kyoto-u.ac.jp（*を@に変換してください）

【応募締切】

適任者が見つかり次第、募集を締め切ります。

【選考方法】

書類選考の上、必要に応じて面接を行います。面接等の詳細は、対象者に別途連絡します。

【その他】

- 適任者がいない場合は、最終候補者を選考しないことがあります。
- 個人情報保護法に基づき、応募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に開示、譲渡および貸与することは一切ありません。
- 履歴書の賞罰の欄には、受賞・刑事罰のみでなく、学生に対するセクシャルハラスメントや性暴力等を原因とする過去の懲戒処分歴についても記入してください。不記載や虚偽の事項があった場合は、採用取消や懲戒処分となる場合があります。
- 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、女性を優先して採用します。
- 出産、育児又は介護により研究等を中断した期間がある場合は、応募者の申し出により、選考において考慮します。
- 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。
- 京都大学では、教育・研究および就業と家庭生活との両立を支援しております。
<https://www.cwr.kyoto-u.ac.jp/>
- 京都大学では育児・介護を事由とした月10日以内の在宅勤務を認めています。
- 情報学研究科については下記の web ページをご覧ください。
<https://www.i.kyoto-u.ac.jp/>
- 附属次世代情報・AI 教育研究センターについては下記の web ページをご覧ください。
<https://ciaier.i.kyoto-u.ac.jp/>
- データ科学コースについては下記の web ページをご覧ください。
<https://www.ds.i.kyoto-u.ac.jp/>