

京都大学大学院情報学研究科情報学専攻教員公募（教授）

2024年9月6日

【機関】 京都大学

【職種】 教授

【募集人員】 1名

【所属】 京都大学情報学系

【配置】 大学院情報学研究科 情報学専攻 応用数学講座

【勤務場所】 京都大学吉田キャンパス（京都市左京区吉田本町）

（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】

- 大学院情報学研究科情報学専攻における教育・研究
- 工学部情報学科における教育及び全学共通科目の担当
- 大学・研究科・専攻・学科などの組織運営

【応募条件】

- 博士の学位を有すること。
- 離散数学を基盤とし、組合せ最適化や組合せ論、離散アルゴリズムなどの理論分野において卓越した研究業績を有し、オペレーションズ・リサーチなどの応用分野についても意欲的に研究を行っていること。また、情報学分野において離散数理の新領域を切り拓き、先導する意欲を有すること。
- 京都大学ならびに情報学研究科の理念に沿った学術の発展にビジョンと熱意を有し、本研究科・数理工学コースでの教育・研究指導ならびに工学部情報学科、全学共通科目での教育に熱意を有し、そのために必要な高い学識と経験を持つこと。修士課程入学希望者や博士後期課程への入進学希望者を積極的に受け入れることができること。
- 国籍は問わないが、日本語と英語での教育・研究指導が行えること。
- 大学・研究科・準専攻・学科などの組織運営に協調的に参加できること。そのために必要な日本語能力を有すること。

【着任時期】 2025年4月1日以降、なるべく早い時期。

【試用期間】 あり（6ヶ月）

【勤務形態】

- 常勤（任期の定めなし）
- 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、祝日法による休日、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

【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

【応募方法】 科学技術振興機構 JREC-IN Portal (<https://jrecin.jst.go.jp/>) の求人公募情報 (データ番号：D124090457) から「Web 応募」にて以下の提出書類を添付して応募してください。JREC-IN 様式の履歴書および業績リストを使用する場合は、JREC-IN Portal 内で各ファイルを作成・添付し、「添付済みファイル」欄に反映されていることを確認してください。JREC-IN 様式の履歴書および業績リスト以外の提出書類 (PDF ファイル) については、フォルダにまとめて圧縮 (Zip 形式) するなどして一つのファイルにまとめ、添付してください。ただし、ファイルサイズが 30MB を超える場合は、複数のファイルに分割して添付してください。PDF ファイルを作成する際は、フォントを埋め込むなど、表示、印刷に支障がないように注意してください。

【提出書類】

(1) 履歴書

- 写真添付
- 次の内容を記載してください。氏名、生年月日、性別、住所、電話番号、メールアドレス、学位 (取得年月と授与大学等の名称も記載)、所属学会、学歴 (大学学部卒業から記載)、職歴 (重要事項のみを記載)、賞罰。ただし、性別の記載は任意です。
- こちらからの郵便物を所属先以外に郵送希望される場合は、特記事項として郵便物送付先住所を記載してください。
- 出産・育児、介護等により研究を中断していた期間がある場合は、そのことを特記事項として記載してください。

(2) 業績リスト (著書、学術雑誌掲載論文、査読付国際会議論文、解説、競争的資金獲得状況、特許、受賞などに区分)

(3) 重要な研究業績の説明 ((7) の主要研究論文との対応を含めて記述; 5 ページ以内)

(4) これまでの教育経験 (担当講義、学生指導歴など) (1 ページ程度)

(5) 着任後の研究・教育に関する抱負 (2 ページ以内)

(6) 応募者について所見を求めうる方 (3 名程度) の氏名と連絡先、応募者との関係 (できれば 1 名は海外に在籍の研究者を含めて下さい)

(7) 主要論文 (10 篇以内) の PDF ファイル

【選考方法】 書類選考のうえ、必要に応じて面接を行います。面接等詳細は、対象者に別途連絡します。

【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情報学専攻数理工学コース 辻本 諭

Email: tsujimoto.satoshi.5s*kyoto-u.ac.jp (「*」を「@」に変えてください)

【応募締切】2024年11月4日(月)(JREC-IN Portal の Web 応募は、応募締切日の日本時間の 23:59 までアップロード可能ですが、通信状況により、23:59 直前にアップロードされた場合は、応募が完了しないことがありますのでご注意ください。)

【その他】

- researchmap (researchmap.jp) に登録済みの方は、研究活動や成果を researchmap に入力し、整理しておいてください。
- 応募書類は採用審査にのみ使用します。なお、応募書類は返却いたしません。
- 追加資料の提出を求めることがあります。
- 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。
- 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。なお、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。
- 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/>
- 数理工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.amp.i.kyoto-u.ac.jp/>
- 工学部情報学科については下記の web ページをご覧ください。
<https://www.s-im.t.kyoto-u.ac.jp/>
- 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。