

京都大学 大学院情報学研究科 数理工学専攻 教員公募（准教授）

募集人員： 准教授 1名（任期なし職位）

所 属： 情報学研究科 数理工学専攻 応用数学講座 離散数理分野

職務内容： 情報学研究科 数理工学専攻における教育・研究
工学部情報学科数理工学コースにおける学部教育

応募資格： 博士の学位を有し、離散数学、あるいは離散構造を対象としたアルゴリズム、メカニズムの設計・解析に関する研究において優れた業績のある女性研究者。基礎理論の構築だけでなく、オペレーションズ・リサーチにおける数理モデリングやアルゴリズムの実装・応用に関する研究の推進にも貢献できること。大学院情報学研究科数理工学専攻の講義・研究指導を担当できるとともに、工学部情報学科数理工学コースの教育・研究に熱意をもってあたることができる方。

着任時期： 平成29年4月1日以降のなるべく早い時期

勤務場所： 吉田キャンパス本部構内（所在地：京都市左京区吉田本町）

提出書類： 下記の書類各1部（応募書類は返却いたしません）

- (1) 履歴書（写真添付）
- (2) 研究業績リスト：①学術論文（査読有り／無しで分類）、②著書・総説、③国際学会紀要（査読有り／無しで分類）、④特記すべき学会・講演会等での発表（基調講演・招待講演には印を付与）、⑤受賞歴、⑥その他特筆すべきもの（特許等）
- (3) 主要原著論文（5篇以内）の別刷（または写し）
- (4) 最も重要な研究論文（3篇）の概要（計 A4版2頁以内）
- (5) 教育実績リスト（担当授業、指導歴等）
- (6) 研究・教育に関する抱負および計画（A4版2頁以内）
- (7) 学会及び社会における主な活動（学会・シンポジウムの組織委員等）
- (8) 外部研究資金獲得状況（過去10年間の実績で、金額や研究代表／分担を明記すること）
- (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（住所、電話番号、電子メール）
- (10) 上記(1)–(9)のそれぞれをPDFファイルにし、全てのファイルをUSBメモリに保存したもの

応募締切： 平成28年7月29日（金） 必着

書類送付先／問い合わせ先

〒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数理工学専攻
准教授選考委員会委員長 山下 信雄
TEL: 075-753-4759 Fax: 075-753-4756
Email: nobuo@i.kyoto-u.ac.jp

※簡易書留・速達で、封書おもてに「応募書類在中」と朱書のこと。

その他：

- (1) 男女雇用機会均等法第8条の規定により、研究者の女性割合を積極的に改善するための措置として、女性に限定した公募を実施します。
- (2) 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。
- (3) 応募者の国籍は問いませんが、日本語で講義ができることが必要です。
- (4) 選考過程で面接のため本学にお越しいただくことがあります。
- (5) 准教授の公募ですが、業績・経験等を考慮して講師としての採用を行なう場合があります。
- (6) 採用後は、情報学系（平成28年4月1日設置）に所属し、大学院情報学研究科数理工学専攻に配置されます。
- (7) 数理工学専攻については下記のホームページをご覧ください。
<http://www.amp.i.kyoto-u.ac.jp/>
- (8) 本公募に関連して提出された個人情報、選考の目的に限り利用し、選考終了後は、選考を通過した方の情報を除き、全ての個人情報は責任をもって破棄いたします。