

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
所 属： 数理工学専攻 数理物理学講座

応募資格： 博士の学位を有し、数学における力学系（特に常/偏微分方程式系）の分野で卓越した研究業績がある方。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。「力学系理論と応用」に関してあるべき教育を数理物理学講座力学系数理分野の他の教員と一緒に真剣に考えて頂ける方。

着任時期： 平成27年7月1日以降のなるべく早い時期

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（著書、学術雑誌掲載論文、国際会議論文、解説などに区分）
- (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) その他の特記すべき事項（A4版1頁以内）
- (6) 研究・教育に関する抱負および計画（A4版2頁以内）
- (7) 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
- (8) 上記(1)-(6)のそれぞれをPDFファイルにし、全てのファイルをCD-ROM1枚にまとめたもの（この際、フォントを埋め込む等印刷に支障の無いようにおねがいします）

応募〆切： 平成27年1月30日（金曜日）必着

書類送付先： 〒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 専攻長 太田快人
簡易書留・速達で封筒の表に「数理物理学講座応募書類在中」と朱書のこと

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
数理物理学講座 矢ヶ崎一幸
Tel. 075-753-5890 / Fax. 075-753-4757
E-mail yagasaki@amp.i.kyoto-u.ac.jp

その他：

- (1) 面接を行うことがあります。
- (2) 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。
- (3) 京都大学は男女共同参画を推進しています。
- (4) 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。
- (5) 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/>