

2002年11月22日

関係各位

研究員（ポストドクター）の公募について

可積分系によるアルゴリズム開発の一環として、下記の要領により研究員（ポストドクター）を公募することとなりました。適任者のご推薦をよろしくお願い申し上げます。

中村 佳正

記

タイトル 科学技術振興事業団 研究員（ポストドクター）公募
概要 グループメンバー（研究員）として、中村佳正教授と「特異値分解法の革新による実用化基盤の構築」の研究、特に、特異値分解ライブラリ開発を行う。
科学技術振興事業団（JST）戦略的創造研究推進事業 研究領域「シミュレーション技術の革新と実用化基盤の構築」において行われる研究課題である。
任期は1年であるが、最大2年6ヶ月まで再任可能である。雇用条件等の詳細については事前に問い合わせること。

機関部署名 京都大学大学院情報学研究科 数理工学専攻応用数学講座数理解析分野

所在地 〒606-8501 京都市左京区吉田本町

職種 研究員（ポストドクター）

勤務形態 常勤

任期 任期付き

人員 1～2名

研究分野 工学： 数理工学 情報工学

理学： 数学 数理科学

応募資格 博士号取得者または着任までに取得見込みの者。着任時に33歳未満。過去の研究分野は問わない。ただし、プログラミングの技能と、数値計算法、アルゴリズムの基本知識を有し、可積分系に関心をもつことが望ましい。

募集期間 2002年11月25日 - 2003年01月15日

着任時期 2003年04月01日

応募書類 ○履歴書（写真貼付） ○業績リスト ○論文別刷り（コピー可）

○これまでの研究の概要 ○応募理由書 ○推薦書（2通）

〒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
中村佳正宛

応募書類は書留とし封筒に「研究員応募書類在中」と朱書すること。

選考方法 書類審査および面接によりおこなう。

採否の決定 面接終了後、書面郵送にて通知する。

連絡先 京都大学大学院情報学研究科数理工学専攻教授 中村 佳正

E-Mail ynaka@i.kyoto-u.ac.jp

TEL 075-753-5491

FAX 075-753-5497

URL <http://www-ousuu.amp.i.kyoto-u.ac.jp/souran/ynaka/>