

## 教員の公募について（依頼）

関係各位

鹿児島大学理学部数理情報科学科  
現象数理講座教員選考委員会  
委員長 坪井昭二

皆様には益々ご清栄のこととお慶び申し上げます。

さて、この度、本学部数理情報科学科では、「現象数理講座」教員1名を公募することになりました。つきましては、関係の方々に周知して頂き、適任者に応募を勧めて頂きますよう宜しく御願い申し上げます。

### 記

1. 募集人員 准教授1名
2. 研究分野 広い意味での幾何学分野（数論幾何学, 代数幾何学, 複素解析幾何学, 大域解析学なども含む）
3. 教育分野 広い意味での幾何学分野を含む数学および数理科学  
なお、着任後は、共通（教養）教育（微分積分学, 線形代数学など）、ならびに大学院教育にも携わって頂くこととなります。
4. 応募資格 (1) 博士の学位を有すること。  
(2) 大学院生の研究指導が行えること。  
(3) 共通（教養）教育では、とりわけ学生とのコミュニケーション能力、他分野とのコミュニケーション能力が求められますので、このような能力の必要性について理解がある方で、2008年4月1日現在で、40歳未満の方が望ましい。
5. 着任時期 2008年2月1日以降の出来るだけ早い時期
6. 応募書類 (1) 履歴書（写真貼付のこと）  
(2) 業績目録  
（下記の順に著者名, タイトル, 発表年, 掲載誌名, 巻号・ページを記載すること。また、主要論文（5編以内）には、500字以内の概要をつけること。共著の場合は、申請者の担当した部分がわかるように記載すること）
  - i. 原著論文（査読付きとそうでないものに分けること）
  - ii. 国際シンポジウム等の Proceedings（査読付きの場合はその旨を記載）
  - iii. 総説と著書
  - iv. 最近5カ年の学会・研究集会における口頭発表（国際会議, 招待講演の場合はその旨を記載）

- (3) 論文別刷りまたはコピー、プレプリント、その他必要と思われるもの（例えば、学会・研究集会における講究録など）
- (4) 過去 5 年間の競争的資金の取得状況
- (5) これまでの研究の概要とこれからの研究計画
- (6) 鹿児島大学での教育・研究指導に対する抱負
- (7) 応募者について問い合わせることのできる方 2 名の氏名と連絡先（電話番号，メールアドレス）
- (8) 連絡先（住所，電話番号，メールアドレス）

7. 応募期限 2007 年 10 月 5 日（金）必着

8. 書類送付先及び問い合わせ先

〒 890-0065 鹿児島市郡元 1-21-35

鹿児島大学理学部数理情報科学科現象数理講座

教員選考委員会委員長 坪井昭二

E-mail: tsuboi@sci.kagoshima-u.ac.jp

Tel: 099-285-8985 Fax: 099-285-8996

9. 面接 必要に応じて面接（諸経費は自己負担）を行う場合があります。

封筒に「数理情報科学科現象数理講座教員応募」と朱書きの上，簡易書留にてお送り下さい。

選考後応募書類一式は郵送により返却します。

当学科の教員構成等は，ホームページ

<http://www.sci.kagoshima-u.ac.jp/jhsrc/teacher/math.html>

を参照して下さい。