

## 名古屋大学宇宙地球環境研究所 研究員 の公募について

1. 公募人数：研究員（任期付正職員）1名
2. 所 属：名古屋大学宇宙地球環境研究所 総合解析研究部
3. 専門分野：磁気圏物理学、宇宙空間プラズマ物理学
4. 勤務条件：
  - 1) 年俸制（年俸額 480 万円、月額 40 万円。ただし、年俸額には通勤手当等諸手当を含みます。）
  - 2) 加入保険：文部科学省共済組合（健康保険、厚生年金）、雇用保険、労災保険
5. 職務内容：

文部科学省の科研費である新学術領域研究「太陽地球圏環境予測：我々が生きる宇宙の理解とその変動に対応する社会基盤の形成」（領域代表者：草野完也[名古屋大学]）の計画研究「地球電磁気圏擾乱現象の発生機構の解明と予測」（計画研究代表者：三好由純[名古屋大学]）による研究計画を推進する人材を募集します。本計画研究では放射線帯の高エネルギー電子変動予測を行うことを目標に掲げています。この目標の下で、当グループが開発しているグローバルモデルとミクロな波動粒子相互作用を組み合わせたモデルの結合を担う人材を求めます。また、2016 年度に宇宙航空研究開発機構によって打ち上げられたジオスペース探査あらせ（ERG）衛星の観測データと結合モデルとの比較を通して、加速過程の解明を実証的に行うための研究を積極的に取り組むことの出来る人材を求めます。

本研究領域の概要は <http://www.pstep.jp/> をご参照ください。
6. 応募資格：
  - 1) 博士の学位を有しているか、または着任予定時まで取得見込みであること。
  - 2) 着任予定時に主たる職、もしくは大学院生、研究生等の身分を有していないこと。
7. 雇用期間：

平成 30 年 1 月 1 日以降なるべく早い時期～平成 30 年 3 月 31 日

  - ・勤務評価により年度毎に更新の可能性有り。ただし、最長でも平成 32 年 3 月 31 日までを限度とする。
  - ・最終雇用年齢は 65 歳に達した年の 3 月 31 日まで。

8. 提出書類：

以下①～⑥までの書類をメール添付で送付のこと。応募書類は返却しません。

- ①履歴書（現在の E-mail アドレスを必ず記入し、写真を添付のこと）
- ②研究歴（これまでの研究内容の概要を含む、A4 で 2 枚以内）
- ③研究論文リスト（査読論文とその他を区別すること）
- ④主要論文 3 編以内の pdf ファイル
- ⑤研究課題に対する研究提案書(A4 で 2 枚以内)
- ⑥本人について意見を述べられる方 2 名の氏名と連絡先

9. 選考方法：

書類選考の上、選考委員会が必要と判断した場合は面接を実施し、採否を決定します。

10. 応募締切：

平成 29 年 10 月 31 日（火）17 時必着

11. 応募書類の送付先・問い合わせ先：

〒464-8601 愛知県名古屋市千種区不老町  
名古屋大学 宇宙地球環境研究所 三好 由純  
Tel: 052-747-6340  
E-mail: miyoshi at isee.nagoya-u.ac.jp

12. その他：

上記の公募に関連して提出されたすべての個人情報については、選考の目的に限って利用し、選考終了後は、選考を通過した方の情報を除き、すべての個人情報を責任を持って破棄いたします。また、当研究所では、候補者の研究業績、教育業績、社会的貢献、人物の評価において同等と認められた場合には、女性を積極的に採用します。

以上