

## 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 統合データサイエンスセンター
3. 専門分野：磁気圏物理学
4. 勤務条件：  
週 38.75 時間勤務を基本とした裁量労働制  
年俸制 月額約 40 万円 ※通勤手当は別途支給（支給要件あり。上限 55,000 円/月）  
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： 文部科学省科学研究費補助金 特別推進研究「地上多点ネットワークによる内部磁気圏の粒子・波動変動メカニズムの研究」（研究代表者：塩川和夫[名古屋大学]）による研究計画では、あらせ衛星および地上観測点データを解析し、内部磁気圏の運動論モデルの計算結果と比較することにより、内部磁気圏における粒子および波動の変動メカニズムの研究に積極的に取り組む人材を求めます。本研究の概要については、<http://www.isee.nagoya-u.ac.jp/dimr/PWING/>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：2019年8月1日以降なるべく早い時期～2020年3月31日  
1年ごとに審査の上、最長2021年3月31日まで更新可能性有  
最終雇用年齢は65歳に達した年度の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。
  - 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めて記述し、A4用紙で2枚以内）
  - ③研究論文リスト（査読論文とその他を区別して記載すること）
  - 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用紙で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
  - ⑦着任可能な期日

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：2019年5月31日（金）17時必着

11. 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

（職務内容について）

統合データサイエンスセンター 教授 三好由純

Tel：052-747-6340

E-mail：miyoshi(at)isee.nagoya-u.ac.jp（(at) を@に変えてください）

12. 応募書類の送付先：

〒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

統合データサイエンスセンター 教授 三好由純

メール表題に「研究員応募書類在中」と明記のうえ、応募書類を電子メールで

miyoshi(at)isee.nagoya-u.ac.jp

（(at) を@に変えてください）

宛に送信してください。3日以内に受領確認メールが無い場合は問い合わせ先に連絡してください。

13. 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、男女共同参画推進に積極的に取り組んでいます。名古屋大学の取組みについては、次の URL をご覧ください。

<http://www.kyodo-sankaku.provost.nagoya-u.ac.jp/>

以上