

名古屋大学宇宙地球環境研究所教員（テニュアトラック）公募
（ISEE 人事公募平成30年度第2号）

1. 職位・人員

助教（テニュアトラック） 1名

2. 所属

気象大気研究部

3. 公募分野

名古屋大学宇宙地球環境研究所（以下、本研究所）は、宇宙科学と地球科学を結びつける国内唯一の共同利用・共同研究拠点として、地球・太陽・宇宙を一つのシステムとして捉え、そこに生起する多様な現象の解明を通して、地球環境問題の解決と宇宙に広がる人類社会の発展に貢献することをミッションに掲げて活動しています*1。このため、本研究所の基盤研究部門の一つである気象大気研究部*2（以下、本研究部）では、化学・物理学・気象学などの広範な切り口から観測・実験・モデル計算を通して大気科学の研究を推進しています。今回の公募では、本研究部の持田陸宏教授と協力して研究グループを運営し、対流圏エアロゾルの役割の理解に向け、その性状・動態の研究や前駆物質の研究を野外観測・室内実験によって大気化学的な見地から推進していただける方、そして、本研究部の将来計画において化学の知識に基づく中核的な貢献が可能な方を募集します。特に、国際的な共同研究の展開に意欲を持つ方、そして、新しい実験・計測手法の開発や航空機・人工衛星等の利用などを通じた、大気化学と周辺分野の連携に関心を持つ方の応募は大いに歓迎します。また、大学院環境学研究科*3の協力教員として学生の教育に熱意を持つとともに、共同利用・共同研究拠点としての本研究所の活動の促進に積極的に取り組んでいただける方を希望します。

4. 応募資格

着任時に博士の学位を有すること。また、日本語能力を有していない場合、着任後の数年間で円滑な職務遂行が可能となる程度まで修得する意思があること。

5. テニュアトラック制度

名古屋大学テニュアトラック制に関する規程に従います。原則として5年の任期満了前に審査委員会が審査を行い、審査で認められれば助教（任期なし）に移行します。テニュアトラック制度に関する詳細については問い合わせのこと。

【名古屋大学テニュアトラック制に関する規程】

<http://www.nagoya-u.ac.jp/extra/kisoku/act/frame/frame110001177.htm>

6. 待遇

年俸制（名古屋大学に雇用される教授、准教授、講師、助教及び助手に係る年俸制適用教員規程によります。）

【名古屋大学に雇用される教授、准教授、講師、助教及び助手に係る年俸制適用教員給与規程】

<http://www.nagoya-u.ac.jp/extra/kisoku/act/frame/frame110001209.htm>

7. 着任時期

平成30年10月1日以降、できるだけ早い時期

8. 応募締切

平成30年5月31日(木) 必着

9. 選考方法

書類審査により選考し、必要に応じて面接を行います。

10. 提出書類

封書の表に「名古屋大学宇宙地球環境研究所・気象大気研究部教員(テニュアトラック)公募書類在中」と朱書し、以下の(1)から(7)までの書類を簡易書留にて郵送してください。

(なお、応募書類は原則返却しません。)

(1) 履歴書

(2) これまでの研究内容(A4もしくはレターサイズ2枚以内で記載してください。)

(3) 業績リスト(主要論文3編までのコピー各1部を添付してください。)

(4) 外部資金の獲得状況(科研費とそれ以外を分けて記載してください。)

(5) 今後の研究計画と着任後の抱負(A4もしくはレターサイズであわせて4枚以内で記載してください。特に、教育及び本研究所の共同利用・共同研究に対し、どのように貢献しようとしているのかについても明確に記載してください。)

(6) 着任可能時期

(7) 2名の方からの推薦書、または本人について意見を述べられる方2名の氏名と連絡先を記入した書面

11. 書類送付先

〒464-8601 愛知県名古屋市千種区不老町 F3-3(250)

名古屋大学研究所事務部総務課人事係 担当 水野棟税

12. 問合せ先

(1) 提出書類について

〒464-8601 愛知県名古屋市千種区不老町 F3-3(250)

名古屋大学研究所事務部総務課人事係 担当 水野棟税

TEL: 052-788-6057 FAX: 052-747-6313

(2) 研究内容等について

〒464-8601 愛知県名古屋市千種区不老町 F3-3(250)

名古屋大学宇宙地球環境研究所 気象大気研究部・教授 持田陸宏

TEL/FAX: 052-788-6157

(*1) 本研究所については以下をご参照ください。

<http://www.isee.nagoya-u.ac.jp/research.html>

(*2) 気象大気研究部については以下をご参照ください。

<http://www.isee.nagoya-u.ac.jp/study04.html>

(*3) 名古屋大学大学院環境学研究科については以下をご参照ください。

<http://www.env.nagoya-u.ac.jp/>

1.3. 卓越研究員制度

本公募のポストは文部科学省の卓越研究員事業の対象です。本公募に応募される方は卓越研究員事業へも申請されることを推奨します（申請期限：平成30年4月26日（木）17時）。ただし、文部科学省において卓越研究員の候補者に選ばれなかった場合に、本助教ポストへの応募が無効になることはありません（取り下げを希望する場合を除く）。詳細については、以下をご参照ください。

https://www.jsps.go.jp/j-1e/koubo_kenkyu.html

※ 卓越研究員事業において採用となった場合、テニユアトラック期間は名古屋大学高等研究院にも所属し、本研究所と連携して教育・研究を行っていただきます。

(備考) 上記の公募に関連して提出された全ての個人情報については、選考の目的に限り使用し、選考終了後は、選考を通過した方の情報を除き、全ての個人情報については責任を持って破棄いたします。また、本研究所では、男女共同参画推進に積極的に取り組んでいます。名古屋大学の取り組みについては、以下のURLをご覧ください。

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