

名古屋大学宇宙地球環境研究所 研究員（ポストク相当）の募集  
（気象大気研究部・大気化学研究室）  
（ISEE 人事公募 2023 年度第 07 号）

名古屋大学宇宙地球環境研究所・大気化学研究室は、エアロゾル質量分析などの先端的な計測技術を用いる野外観測を中心とする取り組みにより、大気エアロゾルの動態と性状を把握し、その環境影響を理解に貢献することを目指しています。本公募では、化学分析の手法を用いて大気有機エアロゾルの動態・性状の研究に取り組む研究員を募集します。

職名・人員： 研究員 1 名

勤務形態： 常勤（任期あり）

応募資格： 博士号取得者（見込み可）。大気化学もしくは分析化学の分野に関する専門的知識と研究経験を有する方。

雇用期間： 採用決定後できる限り早い時期から令和 7 年 12 月 31 日まで  
（年度毎の評価に基づき更新）

待遇： 東海国立大学機構職員就業規則の定めるところによる

[https://education.joureikun.jp/thers\\_ac/act/frame/frame110010928.htm](https://education.joureikun.jp/thers_ac/act/frame/frame110010928.htm)

給与は名古屋大学において定める年俸制とする。

勤務地： 名古屋大学宇宙地球環境研究所（名古屋市千種区 東山キャンパス）

応募締切： 令和 5 年 12 月 22 日（金）12:00（日本時間、必着）

※令和 5 年 11 月 3 日（金）以降、採用者が決まり次第、募集を終了します。

選考方法： 書類審査後、必要に応じてオンラインで面接を行い、採否を決定します。

応募書類： (1) 履歴書（顔写真、氏名、住所、電話番号、メールアドレスを含む）

(2) これまでの研究概要（A4 版最大 2 ページ）

(3) 研究業績リストおよび主要論文（最大 3 編）の別刷り

(4) 着任可能時期

(5) 応募者について照会できる方（2 名）の氏名と連絡先

(6) 類型該当性の自己申告書（その他 (2) を参照のこと）

書類送付先： 応募書類 (1)~(5) を 1 つの PDF ファイルにまとめた上（最大 10MB）、応募書類 (6) とともに、「Application for a researcher position (ISEE job opportunity announcement No. 07 FY2023)」のタイトルで以下の宛先に電子メールで提出してください。

E-mail： [inst-recruit@t.mail.nagoya-u.ac.jp](mailto:inst-recruit@t.mail.nagoya-u.ac.jp)（(at)を@に置き換えてください）

問合せ先： 〒464-8601 愛知県名古屋市千種区不老町

国立大学法人東海国立大学機構

名古屋大学宇宙地球環境研究所 担当：持田 陸宏

電話：052-788-6157

E-mail： [mochida@isee.nagoya-u.ac.jp](mailto:mochida@isee.nagoya-u.ac.jp)（(at)を@に置き換えてください）

そ の 他： (1) 提出された書類は本採用手続きのみに使用します。

(2) 2021 年 11 月「外国為替及び外国貿易法」(外為法)に基づく「みなし輸出」における管理対象の明確化に伴い、大学・研究機関における教職員への機微技術の提供の一部が外為法の管理対象となりました。

これに伴い、「類型該当判断のフローチャート」に基づく「類型該当性の自己申告書」の提出が必要となります。以下の URL から申告書の様式をダウンロードし、記入の上、他の応募書類とともに提出してください。

<https://nuss.nagoya-u.ac.jp/s/bLFocRofmoj83zp>

採用時には「誓約書」の提出が必要となります。