名古屋大学宇宙地球環境研究所教員公募(ISEE人事公募2023年度第11号)

- 1. 公募人員:准教授 1名
- 2. 所 属:統合データサイエンスセンター/総合解析研究部

3. 公墓分野:

名古屋大学宇宙地球環境研究所*1(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全国共同利用・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。そのため、統合データサイエンスセンター(CIDAS)*2では、宇宙地球環境に関する大規模データの解析及び先端的なコンピュータシミュレーションに基づく高度なデータサイエンスを実現するための研究基盤の開発と運用を推進しています。また、総合解析研究部*3では太陽地球系の包括的な理解とその変動予測を目指して、数値計算とデータ解析に基づく総合解析研究を展開するとともに、名古屋大学理学部・大学院理学研究科及び同工学部・大学院工学研究科の協力講座として、理工融合型の教育を実施しています。

本公募では、統合データサイエンスセンター及び総合解析研究部の准教授として、本研究所の教員と連携し、多様なデータ解析や高度な数値シミュレーションに基づいて地球惑星電磁気圏、及び惑星間空間現象を中心とした太陽圏システム科学の総合解析研究を推進するとともに、宇宙地球環境のデータサイエンスのための研究基盤の開発と運用を先導して実施する人材を求めます。また、総合解析研究部において、名古屋大学工学部・大学院工学研究科の協力教員として教育と若手研究者の育成に熱意を持って取り組むとともに、共同利用・共同研究拠点としての本研究所の役割を十分に理解した上でその発展に貢献し、国際共同研究と分野融合研究を進展させる方を求めます。

- 4. 応募資格:1) 着任時までに博士の学位を有すること
 - 2) 基本的な日本語能力を有する、あるいは着任後数年間で、日本語による円 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. 勤務形態:常勤(任期なし)。ただし、年齢が満65歳に達する日を含む年度末まで。
- 6. 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 ・給与は本学において定める年俸制とする。
- 7. 着任時期:令和6年10月1日以降、できるだけ早い時期
- 8. 応募締切:令和6年3月31日(日)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. 提出書類および提出方法:

以下の書類をすべて一つのPDFファイルとし、電子メールに添付して、

件名:Application for ISEE job opportunity No.11 FY2023 を付し、

名古屋大学研究所事務部総務課人事係アドレス: inst-recruit(at)t.mail.nagoya-u.ac.jp

まで送付すること。 ((at)を@に置き換えてください)

(送付後3営業日以内に受領確認メールが返信されます。それまでに受領確認メールを受け取らなかった場合は、「11. 問い合わせ先の(1)」まで連絡してください。

なお、応募書類は原則返却しません。

- 1) 着任可能時期
- 2) 履歴書
- 3) 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。)
- 4) 業績リスト(主要論文5編のコピー各1部を添付してください。)
- 5) 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。)
- 6) 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、今後の研究計画と着任後の抱 負あわせて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。)
- 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
- 8) 類型該当性の自己申告書(様式1) (11. その他(3)を参照)

11. 問合わせ先:

(1) 提出書類について

〒464-8601 名古屋市千種区不老町 名古屋大学研究所総務課人事係

TEL: 052-747-6305 FAX: 052-747-6313

電子メール: ken-jin(at)t.mail.nagoya-u.ac.jp ((at)を@に置き換えてください)

(2) 研究・教育・業務に関する内容等について

〒464-8601 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 FAX: 052-747-6334

電子メール: miyoshi(at)isee. nagoya-u. ac. jp ((at)を@に置き換えてください)

(*1) 本研究所については以下をご参照ください。

https://www.isee.nagoya-u.ac.jp/

(*2) 統合データサイエンスセンター (CIDAS) については以下をご参照ください。

https://cidas.isee.nagoya-u.ac.jp/

(*3) 総合解析研究部については以下をご参照ください。

https://is.isee.nagoya-u.ac.jp/

12. その他

- 1) 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、選考の目的に限って使用し、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。
- 2) 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/

3) 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、本公募に応募の際、「類型該当判断のフローチャート」にもとづく「類型該当性の自己申告書」の提出が必要となります。以下から自己申告書式をダウンロード・記入し、他の応募書類とともにご提出ください。

https://nuss.nagoya-u.ac.jp/s/SngAFPBWp52NCyB

また、採用時には「誓約書」の提出が必要となります。