## 素粒子宇宙起源研究所 研究員 (パートタイム勤務職員) の募集について

名古屋大学素粒子宇宙起源研究所では、下記のとおり研究員(パートタイム勤務職員)を募集します。

記

- 1. 勤務場所 【雇入れ直後】名古屋大学 素粒子宇宙起源研究所(名古屋市千種区不老町) 【変更の範囲】東海国立大学機構が指定する就業場所
- 2. 職 名 研究員 (パートタイム勤務職員)
- 3. 職務内容 【雇入れ直後】宇宙暗黒物質の探索に用いる実験機器の設計や図面製作。 また、実験作業、装置の維持・管理を行う。

【変更の範囲】東海国立大学機構が指定する業務

- 4. 募集人員 1名
- 5. 募集条件 1) 学歴: 大学卒業以上
  - 2) 必要な経験等: CAD を用いた実験機器の設計・製作の実務経験を有すること。
- 6. 雇用期間 令和7年4月1日以降出来る限り早い時期-令和8年3月31日
  - ・ただし、更新基準に基づく評価のうえ、年度ごとに更新する可能性あり。 ※業務処理、判断・対応、責任感、勤務態度、協調性、法令規程等の遵守及び 法人の予算、業務量等により判断
  - ・更新する場合でも、最長、令和11年3月31日まで。
  - ・最終雇用年齢は65歳に達した年の3月31日までとする。
- 7. 勤務条件 1) 勤務時間 週1-3日勤務、週30時間以内(勤務時間は別途相談) ※時間外労働あり
  - 2)休憩時間 12-13時
  - 3)休 日 土・日曜日、国民の祝日、年末年始(12月29日-1月3日)
  - 4) 加入保険 労災保険 共済組合(短期)、厚生年金、雇用保険(勤務条件による)
  - 5)休 暇 年次有給休暇、忌引き休暇等の特別休暇など
  - 6)給 与 時給 1500 2500 円程度
  - 7) 通勤手当 支給(支給要件あり。上限55,000円)
  - 8) 受動喫煙措置 原則としてキャンパス内は喫煙禁止

- 8. 選考方法 書類選考の上、面接を実施し、採否を決定します。
- 9. 提出書類 次の書類を下記に記載の連絡先までメールにて送付ください。
  - 1)履歴書(次の項目を満たせば様式自由。写真貼付のこと。)
    - a) 氏名、生年月日、現住所、連絡先(電子メールおよび電話番号)
    - b) 大学等以降の学歴
    - c) 職歴 (これまでの仕事内容を具体的に明記し、制作図面なども含め PDF で添付してください。A4 用紙 2 枚程度で説明をお願いします)
    - d) 免許・資格など
  - 2) 類型該当性の自己申告書(様式は下記からダウンロードしてください。) https://www.sci.nagoya-u.ac.jp/facilities\_use/files/
    - ※様式1「類似該当性の自己申告書」の提出について

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。また、採用時には「誓約書」の提出が必要となります。

<提出先・問い合わせ先>

〒464-8601 名古屋市千種区不老町

名古屋大学素粒子宇宙起源研究所 担当:風間慎吾

Tel: 052-789-4315

E-mail: kazama[at]nagoya-u.jp

10. 応募期限 令和7年9月30日(火)17時必着。

ただし、4月30日以降は随時選考を行い、採用者が決定した時点で締切ります。 柔軟に対応いたしますので、風間まで連絡をお願いいたします。

- 11. その他 1) 面接のための交通費は自己負担とします。
  - 2)提出いただいた書類は本選考のためだけに使用し、それ以外には使用しません。
  - 3) 応募書類は返却しませんので、予めご了承ください。
  - 4) 選考手続き・結果等の連絡は、履歴書に記載されたメールアドレスまたは郵送で行います。
  - 5)履歴書には、本学での雇用経験がある場合はその旨を必ず明記してください。
- 12. 募集者 国立大学法人東海国立大学機構