

千葉大学 先進科学センター
特任教員公募

1. 職名・人数

特任助教・1名

2. 所属部門

千葉大学 先進科学センター

3. 専門分野、仕事の内容

宇宙物理学および宇宙論の理論的研究。

飛び入学生の教育と先進科学センターの企画運営。

大栗真宗教授と協力して、当該分野の研究に積極的に取り組む方を求めます。

4. 着任時期

決定後できるだけ早い時期。

5. 任期

3年。審査の上でさらに2年延長の可能性あり。

6. 給与

給与は年俸制とし、年俸額は本学給与規程に基づき決定します。

7. 勤務時間

8時30分~17時15分（うち休憩時間60分）を基本とします。

※本学就業規則に基づき裁量労働制を適用

8. 応募資格

着任時に博士の学位を有するもの。

9. 提出書類

(1) 履歴書

(2) これまでの研究の概要

(3) 研究論文リスト（査読論文とその他を区別）

(4) 研究計画書（職務内容に関する抱負を含む）

(5) 照会可能な方2名の氏名と連絡先（所属、電話番号、電子メールアドレス）

10. 公募締切

2022年3月6日(日) 必着

11. 選考方法

書類選考、および必要に応じてオンライン面接を行います。

12. 応募書類提出先

千葉大学 先進科学センター長 眞鍋 佳嗣

送付先メールアドレス：cfs-director(at_sign)chiba-u.jp

9.の提出書類を一つのPDFファイル(5MB以下)に纏め、件名を「先進科学センター教員応募書類」として上記のアドレスに送付すること(送信の際には(at_sign)を@に変更してください)。

応募後3営業日以内に受信確認のメールが届かない場合は下記連絡先に問い合わせてください。

13. 問い合わせ先

〒263-8522 千葉市稲毛区弥生町1-33

千葉大学 先進科学センター 大栗 真宗

TEL: 043-290-3522

e-mail: masamune.oguri(at_sign)chiba-u.jp

(送信の際には(at_sign)を@に変更してください)

14. その他

応募書類は返却しません。また、教育研究業績等が同等であれば女性を積極的に採用します。